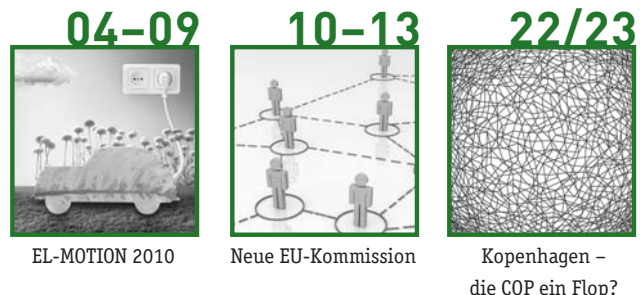


VORWORT	02		
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
		EUROPÄISCHE JUDIKATUR	
■ Grenzüberschreitende UVP in Kärnten		29/30	
■ Weitere Eintiefung der Ems widerspricht EU-Naturschutzrecht		31	
LEITARTIKEL			
■ EL-MOTION 2010 – Elektroauto effizient wie U-Bahn	04-09		
EU-POLITIK		UMWELTMANAGEMENT	
■ Umwelt- und Energiekompetenz stärker in neuer EK	10-13	■ Zertifizierte Managementsysteme & EU-Umweltpolitik	33-35
■ EMAS jetzt globalisiert	14	■ envietech bringt Umwelttechnik-Impulse & Staatspreise	36-38
		■ ÖGUT Umweltpreis 2009 belohnt Nachhaltigkeit	39/40
NACHHALTIGKEIT			
■ Nachhaltigkeit massiv	15-16		
ENERGIE			
■ Ökostromverordnung 2010 befähigt Windenergie	17		
■ Verhandlungserfolg bei Strompreisen in OÖ	18	LITERATUR	41
KLIMAPOLITIK		TERMINE	42/43
■ Konferenz der CO ₂ -Allianz in Brüssel	19		
■ Thermische Sanierung – die gescheiterte Investition	20/21	SPLITTER	44
■ Kopenhagen – die COP ein Flop?	22/23	EU-SPLITTER	45/46
ABFALLPOLITIK		UNTERNEHMERKALENDER	47/48
■ MoU für weniger Abfallbürokratie	24/25		
■ Alt Fahrzeuge- und Deponieverordnung deutlich verbessert	26/27	UP-STENOGRAMM	49/50
■ Förderinitiative Abfallvermeidung 2010 lädt ein	28	AUTORINNEN	51

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 28/2010 März



nhalt

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ Energiestrategie Österreich	04/05	
EU-POLITIK		
■ Förderungen für umweltrelevante Projekte in Österreich und auf EU-Ebene	06-12	
NACHHALTIGKEIT		
■ Holz klimaschonend nützen	13/14	
■ Nationaler Aktionsplan zur Ressourceneffizienz (REAP)	15	
■ Ressourceneffizienz durch Materialflusskostenrechnung	16/17	
ENERGIE & KLIMA		
■ Wege zur sicheren Gasversorgung	18	
■ KLI.EN fördert CO ₂ -Reduktion	19	
■ Klimaziel ausreichend ambitioniert	20/21	
■ Carbon Footprint	21/22	
VERKEHR & UMWELT		
■ Trend zu Mobilitätstechnikförderung & Spritspartraining	22/23	
■ Hochhäuser: E-Mobilität als Wachstumschance für Österreichs Wirtschaft nutzen	24	
CHEMIEPOLITIK		
■ Quo vadis, Sicherheitsdatenblatt?	25/26	
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ EZG verfassungskonform	27/28	
■ Parteistellung: Aufforderungen sind keine Einwendungen	29	
■ Kein subjektives Recht auf Einzelfallprüfung im vereinfachten Verfahren nach § 359 b GewO	29	
EUROPÄISCHE JUDIKATUR		
■ Umwelthaftung in Italien „individuell“	30/31	
■ Und die ETS-RL gilt doch ...	32/33	
UMWELTMANAGEMENT		
■ Die energieeffiziente Druckerei	34-36	
■ Verwertung am Bau – Österreich im Spitzensfeld	36	
■ Das Blatt wenden: Der ÖGUT-Zukunftsdialog 2035	37/38	
■ Umweltpreis der Stadt Wien 2010	39/40	
■ Bildung – Chance in und nach der Krise	41	
■ Unternehmerischer Gewinn durch Umweltmanagement	42	
TERMINE		43/44
EU-SPLITTER		44-46
SPLITTER		47/48
UNTERNEHMERKALENDER		49
UP-STENOGRAMM		50
AUTORINNEN		51

04/05



Energiestrategie
Österreich

06-12



EU-Förderungen

20



Klimaziel
ausreichend

inhalt

VORWORT	02		
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL			
■ Super-Ranking Nachhaltigkeit	04/05		
GREEN JOBS & UMWELTTECHNIK			
■ Mehr Jobs durch Green Jobs	06		
ENERGIE & KLIMA			
■ Die Welt von 2050 beginnt heute	07		
■ Fortschrittsbericht Energiebinnenmarkt	08		
■ EUREM: Geballte Energie in Wien	09-13		
■ Vorarlberg auf dem Weg zu einer Wohnbausanierungsrate von 3%	14/15		
IMMISSIONSSCHUTZ & VERKEHR			
■ Neue Wege im IG-L	16-19		
■ Neues Pickerl für Kfz	20/21		
■ Österreichs Transportwirtschaft wird immer grüner	21/22		
E-MOBILITÄT			
■ Ich teste ein Elektroauto	23		
ABFALLPOLITIK			
■ WEEE und RoHS im Endspurt?!	24/25		
■ DeponieVO-Novelle ändert Sicherstellungen	26/27		
ÖSTERR. JUDIKATUR			
■ Heranrückende Wohnbebauung	28/29		
■ Genehmigungspflicht von Kombinationsanlagen nach der GewO			
EUROPÄISCHE JUDIKATUR			
■ Abwasserbehandlung: Europäische Kommission fordert hohe Geldstrafen für Belgien	31/32		
UMWELTMANAGEMENT			
■ Globales Umweltmanagement – Historie & Ausblick	33-35		
■ Hochbaurestmassen richtig verwerten	35		
■ Das energieeffiziente Autohaus	36-38		
■ Umweltmanagement der NÖ	39/40		
■ PV-Förderung für NÖ neu geregelt	40		
■ WIN-Förderinitiative Steiermark – ein „nachhaltiger“ Erfolg	41		
LITERATUR		42	
TERMINE		43	
SPLITTER		44	
EU-SPLITTER		45/46	
UNTERNEHMERKALENDER		47/48	
UP-STENOGRAMM		49/50	
AUTORINNEN		51	
30	04/05	06	16-19
			
Super-Ranking	Mehr Jobs durch Green Jobs	Neue Wege im IG-L	

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ Cancun vertieft Zweiteilung beim Klimaschutz	04	
■ WKÖ & NGOs: Viele Gemeinsamkeiten	05	
EU-POLITIK		
■ Was plant die Kommission 2011?	06/07	
■ KMU-freundlichere EU-Umweltvorschriften	08	
UMWELTTECHNIK & GREEN JOBS		
■ Österreichische Green Technology am Zukunftsmarkt China	09/10	
■ Anstoß für mehr Green Jobs	11-13	
NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT		
■ Ressourceneffizienz durch Materialflusskostenrechnung	14-16	
■ Nagoya schützt biologische Vielfalt	16-18	
ENERGIE & KLIMA		
■ ElWOG realisiert Binnenmarkt	19/20	
■ Oettingers Quadratur des Kreises	20-23	
■ Benchmarking im ETS: Fairness ist relativ	24/25	
■ Zum Ersten, zum Zweiten... ETS-Auktionierung bis 2020 geregelt	26/27	
■ EU zielsicher am Kyotopfad	28/29	
UMWELT & VERKEHR		
■ ETS-Luftfahrt könnte klappen	30-32	
■ WKÖ-Aktion „Ich teste ein Elektroauto“	32/33	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 31/2010 Dezember		
ANLAGENRECHT		
■ Alles neu bei den industriellen Emissionen? (1. Teil)	34-36	
ABFALLPOLITIK		
■ Neue Hierarchie im AWG	37/38	
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ Rennrad als Betriebsausgabe absetzbar?	38	
UMWELTMANAGEMENT		
■ ÖGUT ehrt Frauen und plant Zukunft	39-42	
■ Wer ist das innovativste Energieunternehmen Österreichs?	43	
■ Die Bundesabfall- und Recyclingbörse vermittelt Reststoffe	43	
LITERATUR		44/45
TERMINE		45
SPLITTER		46
EU-SPLITTER		47
UNTERNEHMERKALENDER		48
UP-STENOGRAMM		49/50
AUTORINNEN		51
04	06/07	20-23
		
Cancun	EK 2011	Oettingers Quadratur

VORWORT	02	
SPEZIALAUSGABE 2010 ZU EUROPA		
POLITIKERINNEN		
■ Janez Potocnik: Besser Vegetarier im Hummer ... oder Fleischfresser im Prius?	04/05	
■ Connie Hedegaard: Die Zukunft der EU-Klimapolitik	06	
■ Niki Berlakovich: Die aktuelle Umwelt- und Klimapolitik der Europäischen Union	07/08	
■ Reinhild Mitterlehner: Neue Jobs durch intelligentes Wachstum	08/09	
■ Paul Rübig: Industrie, Energie und Forschung	10	
■ Richard Seeber: Aktuelle Umweltpolitik im EP	10	
■ Karin Kadebach: Artenvielfalt, quo vadis?	11	
EU AKTUELL		
■ Neue EU-Wachstumsstrategie für 2020	12-14	
■ Was steckt hinter dem Vertrag von Lissabon?	15-17	
AUTORINNEN		
51		
POLITIKBEREICHE		
■ EU-Klimapolitik puscht „low carbon economy“	18/19	
■ EU-Klimapolitik wird erwachsen – Blick der USA auf Europa	19/20	
■ EU-Energiepolitik: Gaskrise, Liberalisierung, E-Steuer	21	
■ EU-Energiesteuerpolitik mit CO ₂ -Komponente?	22/23	
■ EU-Luftreinhaltepolitik – Quo vadis?	23/24	
■ EU-Verkehrspolitik & Umweltschutz	25/26	
■ EU-Chemiepolitik: Harmonisierung in Sicht?	27/28	
■ EU-Abfallpolitik wird Rohstoffpolitik	29/30	
■ EU-Biodiversitätspolitik zielt auf 2020	30/31	
■ EU-Nachhaltigkeitspolitik: eine „nachhaltige Baustelle“	32/33	
■ EU-Wasserpolitik: „Blueprint for European Waters“	34/35	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 29/2010 Juni		
■ EU-Stenogramm	04-11	
■ EK-Vorhaben für 2010	15-17	
■ Energie: Kroatien mit Vollgas, Türkei ausgebremst	18-35	
■ EU-Förderung für Umweltprojekte durch LIFE+		
EU-ERWEITERUNG		
■ EU-Beitrittsprozess vom Antrag zur Mitgliedschaft	36/37	
■ Umsetzung des EU-Umweltacquis in Kroatien und der Türkei	38/39	
■ Umwelt-Legionäre als Zwillinge	40-43	
EU-JUDIKATUR		
■ Der Europäische Gerichtshof	44/45	
PROJEKTE		
■ Erfolgreiches EU-Projektmanagement	46/47	
■ Die „European EMAS Awards“	48	
■ CHANGE	49/50	



VORWORT	02	ÖSTERR. JUDIKATUR	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		ÖSTERR. JUDIKATUR	
■ Cancun: Diplomatie statt Fortschritt	04/05	■ Elektronikgeräte brauchen österreichische Ansprechpartner	
		■ Kompostierbares Material außerhalb der Landwirtschaft nicht zwingend Abfall	
		■ Wasserpolicie versus Bewilligungsbehörde	
		■ Verkehrs-UVP: Umweltsenat vor VwGH	
		■ Eisenbahnlärm	
		■ Amtshaftung nach Deponiegasunfall	34/35
EU-POLITIK		UMWELTTECHNIK	
■ Neuer Rechtsrahmen für die Komitologie nach dem Vertrag von Lissabon	06-09	■ 20 Jahre Erfolg mit Umweltschutz ...	36/37
		■ qualityaustria Headquarters und Trainingszentrum eröffnet	38
UMWELTTECHNIK		■ Neues Holzhaus im großen Stil	39
■ EU-Umwelttechnik: eine neue Marke?	10/11	■ Großschönau gewinnt Klimaschutzpreis	40
ENERGIE & KLIMA		LITERATUR	
■ „Flexible“: Qualität statt Quantität	12/13		41
■ So geht's nicht: Verbot von Beihilfen statt Hilfe der EU	14		
■ EURATOM-Ausstieg möglich?	15	TERMINE	41
■ Thermische Sanierung Win-Win-Situation	16/17		
■ Wissenschaftler für Rettung des EEG	18	SPLITTER	42/43
■ Bewährungsprobe für ÖkodesignRL	19-21	EU-SPLITTER	44/45
■ Effiziente Beleuchtung und Antriebe neu gefördert	22	UNTERNEHMERKALENDER	46-48
■ Messen – Vergleichen – Verbessern	23	UP-STENOGRAMM	49/50
CHEMIEPOLITIK		AUTORINNEN	51
■ REACH & CLP: Auto bleibt Auto	24/25		
ANLAGENRECHT			
■ Alles neu bei den industriellen Emissionen? (2. Teil)	26-29		
ABFALLPOLITIK			
■ Elektrohändler „zugemüllt“?	30/31		
■ „RoHSiger“ EU-Kompromiss für Elektrogerätehersteller	32	04/05	
■ Die Wahrheit über das Plastiksackerl	33		Cancun: Diplomatie statt Fortschritt
SONDERTEIL:		06/09	
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 32/2011 März			Neue Komitologie
		26-29	
			Industrie-emissionsRL „neu“

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ EL-MOTION 2011 in der WKÖ	04-07	
■ Zuerst Technologie, dann Klimaziele	08	
■ Strom selbst erzeugen	09/10	
EU-POLITIK		
■ Low Carbon Roadmap 2050	11/12	
■ Jahr der Energieeffizienz	13-15	
■ Weißbuch Verkehr Teil der EU-Klimapolitik	16/17	
■ EU-Energiesteuern: Sehr kompliziert, wenig Klimaschutz	18	
■ WEEE im Rat praxistauglich	19/20	
NACHHALTIGKEIT		
■ Diagonale GOES GREEN	20/21	
ENERGIE & KLIMA		
■ Bundesförderung zur thermischen Sanierung läuft	22	
■ Carbon 2011	23	
■ Was ohne Kernkraft passiert	24/25	
■ Nova Home – sicher und energieeffizient	26	
■ Green Jobs in OÖ	27/28	
ÖKOSTROM		
■ Ökostrom Konzept macht Hoffnung	29/30	
IMMISSIONSSCHUTZ		
■ Ausweisung von Sanierungsgebieten gemäß IG-L	31/32	
ABFALLPOLITIK		
■ ARA-Tarife sinken weiter	33/34	
■ Wann ist Abfall kein Abfall mehr?	34/35	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 33/2011 Mai		
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ Fremdbetten zählen nicht	35	
EUROP. JUDIKATUR		
■ Zugang zu Gerichten verpflichtend?	36/37	
UMWELTMANAGEMENT		
■ Doppelte Umweltschutzausgaben	38	
■ ÖkoBusinessPlan: Erde 2.625 Mal umrunden	39	
■ Bäckerei Gül: umweltfreundliches Gebäck	40	
■ Energiemanagement im Dialog	41/42	
LITERATUR		43
TERMINE		43
SPLITTER		44/45
EU-SPLITTER		46
UNTERNEHMERKALENDER		47/48
UP-STENOGRAMM		49/50
AUTORINNEN		51
04-07		
EL-MOTION		
2011		
11/12		
Low Carbon		
Roadmap 2050		
31/32		
IG-L Sanierungs-		
gebiete		

inhalt

IMPRESSUM & VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ Österreich spitzenmäßig nachhaltig	04-06	
INFRASTRUKTUR & UVP		
■ Infrastrukturausbau bitte warten?	07/08	
EU-UMWELTPOLITIK		
■ Ressourceneffizienz-Roadmap „puscht“ grünes Wachstum	09	
■ Zweite Lesung tut auch „WEEE“	10/11	
ENERGIE- & KLIMAPOLITIK		
■ E-Scheck erfolgreich	12	
■ Thermische Sanierung gut für Wachstum	13	
■ Mehr Ökostrom, weniger warten	14	
■ Mit einer Stimme sprechen: EU-Energieaußenpolitik	15	
■ WKÖ zur EnergieeffizienzRL: „Schlüsselthema“	16/17	
■ ETS-Volumen wächst wieder	18/19	
■ Willkommen im KLUP!	20/21	
■ Energiewende in Deutschland	22	
■ KWK statt AKW	23	
■ Pick the low hanging fruit first...	24	
■ GreenTech wächst garantiert	25	
■ Carbon Footprint entspannend	26/27	
■ Energieeffizienz aus dem Parlament	28	
ABFALLPOLITIK		
■ Kommt europaweites Plastiksackerlverbot?	29	
■ Die neue Nachhaltigkeitsagenda	29	
■ ARA senkt Tarife ab 1.1.2012	30	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 34/2011 November		
EU-JUDIKATUR		
■ Lettlands NAP bleibt „eigenständig“	31/32	
■ IPPC-Genehmigung nur bei NEC-Konformität?	33/34	
■ Seveso: Abstände Behördenermessungen	35/36	
UMWELTMANAGEMENT		
■ Ganzheitliches Denken & Handeln	37/38	
■ Umweltmanagement macht Staunen	39	
■ Nachhaltiges Hochhaus in Dornbirn	40/41	
■ ÖkoBusinessPlan „sauber“ in Ottakring	42	
LITERATUR		43
TERMINE		43
SPLITTER		44/45
EU-SPLITTER		46
UNTERNEHMERKALENDER		47
UP-STENOGRAMM		48/49
AUTORINNEN		50
ETWAS MEHR CURIE		51

04-06



Österreich
spitzenmäßig
nachhaltig

07/08



Infrastruktur
bitte warten?

16/17



EU-Energie-
effizienzRL
„Schlüsselthema“

nhalt

IMPRESSUM & VORWORT

02

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- Für ein nachhaltiges und zukunftsfähiges Europa 04-06
- WKÖ 2012 pro-aktiv in Richtung EU 07/08

EU-UMWELTPOLITIK

- EK plant für 2012-14 09/10
- WKÖ-Schwarzer zur EU-Energiepolitik: Richtung stimmt 11
- Ressourcen effizienter nutzen 12/13

LUFT

- Die Grenzen der Grenzwertsetzung 14/15

ENERGIE- & KLIMAPOLITIK

- World Energy Outlook 2011 16-18
- EU beschleunigt Energieinfrastrukturprojekte – endlich! 18-21
- Klimaschutzgesetz für 2013-20 22/23
- KLI.EN-Expertenbeirat neu 24
- EUREM Award österreichisch 25

LANDESPOLITIK

- Tür auf für Dienstleister 26

EU-JUDIKATUR

- ETS: Polen-Judikat zum NAP bestätigt 27

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 35/2011 Dezember

ABFALLWIRTSCHAFT

- Energiesparlampen richtig einsetzen und entsorgen 28/29

UMWELTMANAGEMENT

- WKÖ-Position zur Elektromobilität 30/31
- Österreichischer Klimaschutzpreis 32
- Bio in Hülle und Fülle 33
- Umwelt Chefsache auch in Großbank 34
- Staatspreis Umwelttechnik 2012 35
- aws: Sechs Millionen Euro für „Cleantech-Initiative“ 36
- Brauerei Murau hat den besten Umweltbericht Österreichs 37
- Kommission würdigt Ökoinnovationen von ebswien 38/39
- Abfallwirtschaftspreis „Phönix“ 2012 ausgeschrieben 40
- Wiener Umweltpreis 2012 41

LITERATUR

- 42

TERMINE

- 43

SPLITTER

- 44/45

EU-SPLITTER

- 46

UNTERNEHMERKALENDER

- 47

UP-STENOGRAMM

- 48/49

AUTORINNEN

- 50

GOTT WÜRFELT NICHT

- 51

02

Schwarzer zu
Durban

04-06

Hahns
Regionalpolitik

14/15

Die Grenzen der
Grenzwertsetzung

nhalt

VORWORT	02/03	ÖSTERREICH: POLITIK, INITIATIVEN, AUSBILDUNGEN, FORSCHUNG		
■ Präsident Leitl: Investitionsschub für ein verlässliches Energiesystem		■ E-Control: Transparenz auf Agenda ganz oben ■ Ökostromgesetz 2012 bringt Investitionsschub ■ ElWOG stärkt Energie & Binnenmarkt ■ Trend zur Gesamtsanierung ■ Energiemanagementsysteme gegen Grippe? ■ Wie kommt man zu Energiekennzahlen? ■ Auf Smart Cities kommt es an ■ WIFI-Kursbuch mit viel Energie ■ Energieforschung im Aufwind ■ Was machen Sie mit Energie?	28 29/30 31 32 33 34/35 36 37 38/39 51	
LEITARTIKEL	05-09			
■ Kommissar Oettinger präsentiert EU-Energieagenda	05-09			
GRUNDSÄTZLICHES	10/11	TECHNOLOGIEN		
■ Woher kommt unser Strom? ■ Virtuelle Kraftwerke als Alternative zu Großkraftwerken? ■ Energieautarkie für Österreich? ■ Bundesminister Mitterlehner: Ökostromgesetz beschleunigt Energiewende	12/13 14/15	■ Wärmepumpe kommt aus Österreich ■ „Erneuerbare“ voll im Trend ■ Photovoltaik – Aus Sonne wird Strom ■ Haus der Zukunft Plus ■ Gutes Geschäft mit Elektromobilität ■ Strom im Auto	39/40 41 42 43/44 45-47 48	
INTERNATIONALES	17/18			
■ World Energy Outlook 2010	17/18	AUTORINNEN	49/50	
EU-ENERGIEPOLITIK	19			
■ Energie-Roadmap-2050 ■ Die Energiepolitik der Zukunft ■ Neuer Aufschlag zur Energieeffizienz in Europa ■ Energie-Infrastrukturplan 2020: schnellere Verfahren ■ Energiegroßmärkte werden transparenter ■ Energiesteuer berücksichtigt CO ₂ ■ Smart Grids and Smart Metering ■ EU-Agentur für Energiebinnenmarkt	20 21 22 23 24 25	LITERATUR	52	
	26/27			
		05-09	16	39-48
				
		Oettingers spannende EU-Energiepläne	Mitterlehner zum neuen Ökostromgesetz	Energie-Technologien im Vormarsch

IMPRESSUM & VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ Berlakovich: Durban war ein Durchbruch – UdW-Interview	04/05	
■ Durban: Licht am Ende des Treibhaustunnels	05-07	
EU-UMWELT UND -ENERGIE		
■ EK-OK zum Ökostromgesetz	07	
■ „Low Carbon 2050“ vergisst Wachstum	08/09	
■ Energie bis zum Jahre 2050	10/11	
■ Transeuropäische Energieinfrastruktur neu geregelt	12/13	
■ Öko-Innovation mehr als Umwelttechnik-Förderprogramm	14/15	
■ Beihilfen gegen indirektes Carbon Leakage	16	
ENERGIE & KLIMA		
■ Förderung für Betriebe nicht kürzen	17	
■ Bundesförderung „thermische Sanierung“	18/19	
■ Atomstrom-/Graustrom-Importverbot kontraproduktiv	19	
■ KMU-Energieeffizienzscheck verlängert	20/21	
■ WKÖ-Roadshow: Von 1,2 auf 3% Sanierungsrate	22/23	
■ Bereits 321 WKÖ-Energiemanager im Einsatz	24	
■ Einseitige Klimaregime als Nullsummenspiele	25	
RESSOURCENPOLITIK		
■ Österreich: Der neue nationale Ressourceneffizienz-Aktionsplan	26/27	
■ Deutschland: Energie und Rohstoffe für morgen	27	
ABFALLPOLITIK		
■ Wirtschaft ist für Mehrweg aktiv!	28	
■ Elektrogeräte-Recycling: Erleichterung für Elektrohändler	29-31	
■ Ende der Abfalleigenschaft	31	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 36/2012 März		
WASSERPOLITIK		
■ Wasser schützen – Wasser nützen		32
UVP-VERFAHREN		
■ Reform der Verwaltungsgerichtsbarkeit		33
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ Öffnungszeit gilt auch für Betriebsnachfolger		34
■ GeschwindigkeitsbeschränkungsVO des LH Stmk zulässig		34
EU-JUDIKATUR		
■ Sektorales Fahrverbot widerspricht EU-Recht		35/36
UMWELTMANAGEMENT		
■ Was ist drin im Abfall?		37
■ Solarpreise 2012: Jetzt einreichen		38
LITERATUR		
TERMINE		39/40
EU-SPLITTER		40-42
SPLITTER		43/44
UNTERNEHMERKALENDER		44/45
UP-STENOGRAMM		46/47
AUTORINNEN		48/49
		50
HUGO PORTISCH: WAS JETZT?		
28	04/05	51
29-31	22/23	
31	35/36	
		Berlakovich zu Durban
		WKÖ-Roadshow zur thermischen Sanierung
		Sektorales Fahrverbot EU-widrig

IMPRESSUM & VORWORT

02

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- Freie Fahrt für das „Umweltpickerl“

04/05

EU-POLITIK

- Göteborg calling ...
- EU-Förderung für Umweltprojekte durch LIFE+
- KMUs immer grüner
- EU-Umweltrecht: Nichtanwendung teurer
- Müll zu Gold spinnen

06/07

08/09

10

11/12

13/14

ÖSTERR. JUDIKATUR

- Gutachten halten nicht ewig
- Ausschluss von Brennstoffen in Luftsanierungsgebiet
- Kraftwerk verschwindet im Nebel
- Beschränkte Nachbar-Parteistellung im Anzeigeverfahren

32

32

33

33

UMWELTMANAGEMENT

- Ja! Natürlich expandiert
- UMA auf BOKU
- Ökologisch ausgezeichnet
- 14 Unternehmen für EU-Umweltpreise 2012 nominiert

34

35

36

37

E-MOBILITÄT

- Carsharing mit Elektroautos in Salzburg

15/16

ENERGIE ÖSTERREICH

- Smart Metering in Österreich
- Österreich „atomstromfrei“
- Intelligente E-Effizienz gefragt
- Sanierung öffentlicher Gebäude – ein Fall für das Effizienzgesetz
- Thermische Sanierung „sportliche“ Herausforderung
- Energieberatungs-Know-how für Ungarn

17/18

19

20/21

22/23

24/25

26/27

LITERATUR

38/39

TERMINE

40

EU-SPLITTER

41-43

SPLITTER

44/45

UNTERNEHMERKALENDER

46

UP-STENOGRAMM

47/48

JOBS SCHAFFT JOBS

51

AUTORINNEN

51

ENERGIE & KLIMA – EU & BRD

- Energieeffizienz: verbindliche Mitgliedstaatenziele statt Gebäudesanierung?
- Ein Gespenst geht um – Eingriff in EU-ETS befürchtet
- Klimaschutz international besser abstimmen!
- Bundestag beschließt Solarkürzung

27/28

28/29

30

31

04/05



Freie Fahrt für das
„Umweltpickerl“

06/07



Göteborg
calling ...

17/18



Smart Metering
in Österreich

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 37/2012 Mai

nhalt

IMPRESSUM & VORWORT	02	ÖSTERR. JUDIKATUR		
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT				
LEITARTIKEL		ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ Energieeffizienz: „Party“ in der WKÖ	04/05	■ Behörde darf eigenen Bescheid nicht anfechten	33	
		■ Schutz des Nachbarn vor Lärm- und Geruchsbelästigung	34	
		■ Parteistellung & Veräußerungsverbot		
		■ nicht gleichzusetzen	34	
		■ Relevanter Beitrag zur Immission	34	
		■ Parteistellung im vereinfachten Verfahren	34	
EU-POLITIK		UMWELTMANAGEMENT		
■ ÖVP für „mehr Europa“ in der Energiepolitik	06	■ Umweltpreis der Stadt Wien 2012	35/36	
		■ Helios 2012	36/37	
		■ TRIGOS NÖ 2012	38	
E-MOBILITÄT		LITERATUR		
■ EL-MOTION 2012	07-10	■ TERMINE	41	
■ E-Mobilität in Österreich: 65 Maßnahmen	10	■ EU-SPLITTER	42-44	
■ E-Fahrzeug versus Diesel-Pkw	11/12	■ SPLITTER	45/46	
ENERGIE & KLIMA		UNTERNEHMERKALENDER		
■ ETS muss marktwirtschaftlich bleiben	13/14	■ UP-STENOGRAMM	48/49	
■ ETS: 2011 Rückgang der Emissionen	14/15	■ AUTORINNEN	50	
■ Klimaschutzbericht 2012	16	■ FERMATS LETZTER SATZ	51	
■ EU-Politik zu erneuerbaren Energien: Quo vadis?	17/18			
■ EU-Energieeffizienzrichtlinie: Insights des EIW	19/20			
■ Energieautarkie ab 2050	21			
UMWELT & VERKEHR		ABFALLPOLITIK		
■ Gigaliner derzeit nicht mehrheitsfähig	22	■ Verpackungsgesetzgebung: WKÖ heftige Bedenken	25/26	
UVP-NOVELLE		■ Abfallrecht: Wien korrigiert VwGH	27-29	
■ UVP-Novelle beschleunigt Infrastrukturvorhaben	23/24	■ ARA-Angebot für Gewerbeverpackungen ab 1.10.	30/31	
		■ Reinwerfen statt Wegwerfen	32/33	
SONDERTEIL:		04/05	07-10	23/24
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 38/2012 Oktober				
		Energieeffizienz	EL-MOTION 2012	UVP & Infrastruktur

IMPRESSUM & VORWORT	02	RESSOURCEN- & ABFALLPOLITIK	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		<ul style="list-style-type: none"> ■ Ressourcenverbrauch in der Industrie 31 ■ Steiermark sucht Rohstoffe auf Deponien 32 ■ Was passiert mit unseren Abfällen? 33/34 ■ Drum trenne, was ewig weiterleben soll 35 	
LEITARTIKEL			
■ ETS: Stop the clock	04-06		
EU-POLITIK			
■ Seeber ist Europaabgeordneter des Jahres 2012	07		
■ Ressourceneffizienz: Zahlenspiele bedenklich	08-10		
■ Keine neuen Knüppel gegen Wachstum & Beschäftigung	10/11	ÖSTERR. JUDIKATUR <ul style="list-style-type: none"> ■ VfGH: Keine Energieabgabenvergütung für Dienstleister 36 	
ENERGIE & KLIMA			
■ Schlechtes Zeugnis für Energiebinnenmarkt	12/13	UMWELTMANAGEMENT <ul style="list-style-type: none"> ■ Brennwertnutzung spart CO₂ 37-39 ■ Infineon erhält Staatspreis Unternehmensqualität 40/41 ■ Ja! Natürlich erhält Pro Carton/ECMA Award 42 ■ ÖkoBusinessPlan jetzt online 43 	
■ WEO: Schiefergas geopolitisch revolutionär	14-16		
■ EU spart Energie	17/18		
■ Was tun gegen steigende Strompreise?	19	LITERATUR <ul style="list-style-type: none"> ■ 44 	
■ Energieeffiziente Wäschetrockner folgen Glühbirnen	20	TERMINE <ul style="list-style-type: none"> ■ 44 	
■ EU fährt Biokraftstoffe zurück	21	EU-SPLITTER <ul style="list-style-type: none"> ■ 45 	
■ Deutsche Regierung gewährleistet Versorgungssicherheit	21	SPLITTER <ul style="list-style-type: none"> ■ 46 	
■ Wirtschaft baut Energiemanagementkompetenz aus	22	UNTERNEHMERKALENDER <ul style="list-style-type: none"> ■ 47 	
UMWELTTECHNIK & E-MOBILITÄT			
■ LCT ONE – Aus Visionen wird Wirklichkeit	23	UP-STENOGRAMM <ul style="list-style-type: none"> ■ 48/49 	
■ Wien fördert E-Nutzfahrzeuge	24	AUTORINNEN <ul style="list-style-type: none"> ■ 50 	
UVP & ANLAGENRECHT			
■ UVP: Gute Ansätze versickern in Bürokratie	25-27	DIE VERMESSUNG DER WELT <ul style="list-style-type: none"> ■ 51 	
■ Regierungsklausur: Erleichterungen für Betriebsanlagen	28		
WASSER			
■ Wasserqualität: „Ana hot imma des Bummerl“	29/30		
SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 39/2012 Dezember			
		04-06	14-16
			
		ETS: Stop the clock	WEO: Schiefergas geopolitisch revolutionär
		25-27	
			
		UVP: Gute Ansätze versickern in Bürokratie	

IMPRESSUM & VORWORT	02	UNTERNEHMENSBEISPIELE	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL			
■ Janez Potocnik: Auf dem Weg zu einer ressourceneffizienten Wirtschaft	04	■ 100 Prozent grüner Strom bei IKEA Österreich	37
■ Niki Berlakovich: Green economy als Chance für nachhaltige Entwicklung	05/06	■ Wie nachhaltig handelt Ihr Unternehmen?	38
GRUNDSÄTZLICHES			
■ Zukunft der Produktion: Sci-Fi am Catwalk	07/08	■ Energie- und Ressourceneffizienz bei Kraft Foods	39
■ Ressourceneffizienz „zum Quadrat“	09-11	■ Bioraffinerie Utzenaich erzeugt „nachwachsende“ Milch- und Aminosäure	40
■ Zukunftsvisionen für eine grüne Wirtschaft	12/13		
■ Nachhaltigkeit kommt!	14-16		
INTERNATIONALES: OECD, WTO			
■ „Green Growth“ als Reaktion auf die Krise?	17/18	F&E, AUSBILDUNG, BERATUNG/SERVICE	
■ Sind Seltene Erdelemente wirklich selten?	19/20	■ green jobs Austria: skills, tech & jobs	41
RESSOURCENPOLITIK EU/ÖSTERREICH			
■ EP ambitioniert bei Ressourceneffizienz	21/22	■ umwelt service Salzburg fördert Ressourceneffizienz	42/43
■ EU-Wasserpolitik – „Blaupause zum Schutz der Europäischen Gewässer“	23/24		
■ Natur als Grundlage unseres Lebens	25/26	MANAGEMENT/ÖKO-DESIGN/FOOTPRINT	
■ Wie weiland Dornröschen...	27/28	■ Ressourceneffizienz systematisch managen – von der Vision zur Realität	44/45
■ Ressourceneffizienz im Bergbau	29/30	■ Ökodesign oder Fußabdruck?	46/47
■ Ressourceneffizienz in der Zellstoff- und Papierindustrie	30/31	■ Unternehmen Zukunft	48-50
■ Ressourceneffizienz im österreichischen Lebensmittelhandel	32/33		
■ Ressourceneffizienz in der Chemischen Industrie	34/35		
■ Biokraftstoffproduktion 2011 auf konstantem Niveau	36		
AUTORINNEN			
51			

02-06



Leitl, Potocnik,
Berlakovich

07/08



Die zukünftige
Produktion

46/47



Ökodesign oder
Fußabdruck?

nhalt

IMPRESSUM & VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ 007 lässt leben	04/05	
KLIMA & ENERGIE		
■ Schwarzer: Wirtschafts- und Klimapolitik besser abstimmen	06-08	
■ Doha 2012	09-11	
■ Tauziehen um Energieeffizienz	12/13	
■ Intelligente Energie für Europa	14/15	
■ Thermische Sanierung: Auch Länder gefordert	16/17	
■ Erneuerbare: Ausbau der Stromnetze notwendig	18	
■ Deutsche Energiewende: Skepsis bei Unternehmen	19	
NACHHALTIGE MOBILITÄT		
■ EU plant Infrastruktur für Öko-Kraftstoffe	20/21	
■ Potenziale für Elektromobilität in Österreich	22	
■ Spritsparrekord – Reeller Rekord aus der Praxis	23	
■ Grüner Wasserstoff – Zukunft der Energieversorgung?	24	
RESSOURCEN & ÖKODESIGN		
■ Ökodesign-Arbeitsplan 2012-2014 steht fest	26/27	
LUFT		
■ EK urgiert Luftqualität in den Mitgliedstaaten	28	
ABFALLPOLITIK		
■ VVO & AWG: Belebung statt Belastung gefordert	29	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 40/2013 März		
CHEMIEPOLITIK		
■ Ein steiniger Weg – Chemie 2020	30-32	
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ Beschleunigung bei Notifizierungsverfahren	33	
PRAXIS DES UMWELTRECHTS		
■ ETS-Korrekturfaktor – Wann kommt er, wie wird er ermittelt?	33	
UMWELTMANAGEMENT		
■ REWE 500-mal energieeffizient	34/35	
■ Im Lebenszyklus bauen	36/37	
■ Erfolg mit Management & Umwelt	38	
LITERATUR		39
TERMINE		40
EU-SPLITTER		41-43
SPLITTER		44-46
UNTERNEHMERKALENDER		47
UP-STENOGRAMM		48/49
AUTORINNEN		50
LISE MEITNER, DER FRIEDEN UND DIE ATOMBOMBE		51
04/05		007 lässt leben – EU-Umweltaktionsprogramm
06-08		Wirtschafts- und Klimapolitik besser abstimmen
16/17		Thermische Sanierung: Auch Länder gefordert

IMPRESSUM & VORWORT	02	EU-JUDIKATUR		
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		■ Kohlen aus Polen ...	32	
		■ Vermögensschaden nicht per UVP einklagbar	33	
LEITARTIKEL		UMWELTMANAGEMENT		
■ Österreichs Umwelttechnik dynamisch, exportorientiert & innovativ		04-08	■ Energy Globe Niederösterreich 2013	34
ANLAGENRECHT			■ NÖ: Top Unterstützung in Umweltfragen	34-36
■ Mehr Spielräume für Betreiber – neue Rechte für Betriebsübernehmer		09/10	■ AlpEuregio „Efficiency4future“	36/37
ENERGIE & KLIMA			■ Umweltpreis Daphne 2013 ausgeschrieben	37
■ Backloading vom EP abgelehnt – WKÖ begrüßt Augenmaß		11/12	■ Energy Globe STYRIA AWARD 2012/13	38
■ Grünbuch Klima-Energie 2030		12/13	■ Mit Qualität einfach besser	39
■ Carbon Market Report: EK für Eingriffe		14-17	■ Umweltpreis der Stadt Wien 2013	40
■ Global 2000: Starke Einbrüche bei thermischer Sanierung in vielen Bundesländern		18	LITERATUR	41
■ Biokraftstoffe lassen Wogen hochgehen		19/20	TERMINE	41
■ Energieeffizienzgesetz: Wirtschaftskammer sieht weiter Verbesserungsbedarf		21/22	EU-SPLITTER	42-44
ELEKTROMOBILITÄT		23/24	SPLITTER	44-46
■ WAVE 2013 – die größte Elektroauto-Rallye der Welt		24	UNTERNEHMERKALENDER	47
■ Wiener Förderaktion für Elektro-Nutzfahrzeuge verlängert bis 31.12.2013		25-27	UP-STENOGRAMM	48/49
CHEMIEPOLITIK			AUTORINNEN	50
■ REACH Review: Position der österreichischen Wirtschaft		28/29	IN DER PHYSIK IST ALLES ERFORSCHT ...	51
LUFT				
■ Luftverschmutzung in Europa weiter rückläufig		30/31		
ABFALLPOLITIK				
■ Kunststoffabfälle im EU-Fokus				
SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 41/2013 Juni				
		04-08		Österreichs Umwelttechnik dynamisch
		09/10		Mehr Spielräume für Anlagenbetreiber
		11/12		ETS ohne Backloading?

IMPRESSUM & VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ Nachhaltigkeit: Österreich Nr. 1 im EU-Umweltvergleich	04/05	
■ Leitl & Tajani: Europa braucht Re-Industrialisierung	06-08	
EU-UMWELTPOLITIK		
■ Umweltpolitik: EU funktioniert – Einbindung gefordert	09	
■ Umweltaktionsprogramm für Europa neu beschlossen	10/11	
ENERGIE & KLIMA		
■ Teurer Sommer für ETS-Anlagenbetreiber	12/13	
■ Deutsche Netzentgeltbefreiung ist Geschichte	14	
■ Deutsches Förderpaket für Energieeffizienz	15/16	
■ Unkonventionelles Erdgas in Deutschland und in den USA	17	
ELEKTROMOBILITÄT		
■ Leuchttürme der Elektromobilität	18	
■ Zehn Antworten zum Elektroauto	19	
ABFALLPOLITIK & -TECHNIK		
■ AWG-Novelle ebnet Weg zu Umbau des Verpackungsabfallrechts	20/21	
■ EU-Strategie für Kunststoffabfälle in Diskussion	22	
■ Abbaubare Plastiksackerln – geht das?	23	
■ EU-Vollzug beim Baustoff-Recycling optimierbar	24	
WASSERPOLITIK		
■ Gewässerschutz: neue Qualitätsrichtlinie	25-27	WAR ES EIN GOTT,...
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 42/2013 Oktober		
EU-JUDIKATUR		
■ EuGH: PV vorsteuerabzugsberechtigt	28	
■ Deponie – wer zahlt wann an wen?	29/30	
■ Willkürliche Abänderung eines Abflusses	30	
■ Nicht alle IPPC-Anlagen EU-konform	31	
■ Beschränkung des Informationszugangs rechtmäßig	31/32	
PRAXIS DES UMWELTRECHTS		
■ Risiko Grundeigentum: Augen auf, Kauf ist Kauf	32/33	
UMWELTMANAGEMENT		
■ ISO 9001, 14001 & Co zur Diskussion	34/35	
■ Kaufe PV bei REWE	36	
■ IndustrieWiki vorgestellt	37	
■ KYOCERA-Umweltpreis	38	
■ Neue Plattform für Öko-Innovationen	39	
LITERATUR & NORMEN		
TERMINE		
EU-SPLITTER		
SPLITTER		
UNTERNEHMERKALENDER		
UP-STENOGRAMM		
51		



Österreich Nr. 1
bei ökologischer
Nachhaltigkeit



Europa braucht
Re-Industrialisierung



Teurer
ETS-Sommer

nhalt

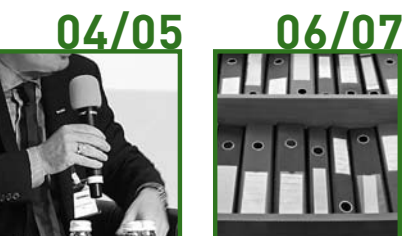
IMPRESSUM & VORWORT	02	ÖSTERR. JUDIKATUR	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		ENERGIE- & UMWELTMANAGEMENT	
■ EL-MOTION 2013 „spannungsgeladen“	04/05	■ Baurechtlicher Immissionsschutz	33
■ Symposium Anlagenrecht 2013	06/07	bei Photovoltaikanlagen	33
■ WKÖ: Nachhaltigkeit im Fokus	08/09	■ Emissionen aus Schwimmbad	33
EU- & OECD-UMWELTPOLITIK		ENERGIE & KLIMA	
■ Big on big things	10	■ WEO als Energieglaskugel	13–15
■ Lob für Österreich	11/12	■ Schulterschluss für Wachstum und Klima-Energie	16–18
ENERGIE & KLIMA		■ Die Klimapolitik der USA	19–21
■ ETS-Luftfahrt: wie weit muss EU zurückrudern?	22	■ ETS-Luftfahrt: wie weit muss EU zurückrudern?	22
■ Eingriff in EU-ETS rückt näher	23	■ Orientierungshilfe für Ökostromförderung	24/25
■ Orientierungshilfe für Ökostromförderung	24/25	■ GREENFOODS spart Energie – Ihre Meinung ist gefragt	26/27
■ GREENFOODS spart Energie – Ihre Meinung ist gefragt	26/27	■ IPPC-Klimabericht	28/29
ABFALLPOLITIK		LITERATUR	42
■ EU-Kommission checkt Abfall-Ziele	30	TERMINE	42/43
■ EK schlägt Rechtsakt zu Plastiksackerln vor	31/32	EU-SPLITTER	44/45
UP-STENOGRAMM	49/50	SPLITTER	46/47
HIGGS-BOSON	51	UNTERNEHMERKALENDER	48

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 43/2013 Dezember



EL-MOTION
2013
„spannungsgeladen“



Symposium
Anlagenrecht
2013



EU gegen
Plastiksackerl-
Littering

nhalt

IMPRESSUM

VORWORT PRÄSIDENT LEITL

LEITARTIKEL

- GS HOCHHAUSER: Europa und Österreich müssen erstklassige Wirtschaftsstandorte bleiben!

02

04/05

EUROPA & STANDORTPOLITIK

- Vergisst Europa auf technologische Innovation? 35
- Den Industriestandort Österreich absichern 36
- „go-international“: Erfolgsmodell für Exportwirtschaft 37/38
- Österreich als CSR-Standort 38/39
- Österreichische Rohstoffpolitik – Best Practice in der EU? 40/41

ANLAGENRECHT & UVP & LUFT & UMWELTHAFTUNG

- Vorhabensgenehmigung statt Materiengenehmigung 06/07
- Klare Luft, diffuse Gebiete im UVP-Recht 08
- Schnellere UVP-Verfahren – zum Wohle aller 09
- CAFE-Revision erfordert Umdenken 10
- EU-Umwelthaftung – Generalüberholung eines nicht erprobten Haftungsregimes? 11/12

06/07

08

09

10

11/12

LÄNDLICHE ENTWICKLUNG & BIODIVERSITÄT

- Österreichs ländliche Entwicklung 2014–2020 42/43
- Den NÖ-ländlichen Raum unternehmerisch gestalten 44
- Konflikt: Naturschutz versus wirtschaftliche Entwicklung 45/46

CHEMIEPOLITIK

- REACH und die Wettbewerbsfähigkeit 12/13
- Die Stimme der Vernunft ist leise 14/15
- Europa braucht sichere und innovative Nanotechnologie und Nanomaterialien 16/17

12/13

14/15

16/17

MOBILITÄT

- Unkoordinierte Fahrverbote – höhere Emissionen 46–48
- Transportwirtschaft liefert Beiträge zum Klimaschutz 49/50
- Forschung und Innovation der Fahrzeugindustrie stärken 51–52
- EU schlägt Ladeinfrastruktur für alternative Kraftstoffe vor 53
- Neue Modelle im Personennahverkehr 54/55
- Elektromobilität 2014 56/57
- LNG als Dieselsatz – sauberer, billiger, sicherer 58

ENERGIE & KLIMA

- Klimapolitik globalisieren 18
- EU-Klima- und Energiepolitik – Quo vadis? 19/20
- Wirtschaftsstandort braucht dringend Energiepolitik mit Augenmaß 21/22
- Energiemärkte im Umbruch 23
- Viel Österreich und ein bisschen EU 24–26
- Geförderte Energieberatungen bringen Energieeffizienz 26/27
- Haben wir heute einen freien Strom- und Gasmarkt? 28/29
- Bauen und Umwelt 30/31
- Österreich muss sich aus der energiepolitischen Schieflage befreien 32/33
- Biokraftstoffe: Mut zur lösungsorientierten Sachpolitik 34

18

19/20

21/22

23

24–26

26/27

28/29

30/31

32/33

34

WASSER, ABFALL & RESSOURCEN

- Water Blueprint – Wer fürchtet sich vor guten Zuständen? 59
- Österreichische Ressourcenwirtschaft – Regionalität als Wertfaktor 60–61
- Ressourcenschonendes Europa 62
- Länger nutzen und reparieren als Gebot der Stunde 63



Leitl &
Hochhauser:
an neue Regierung



Schmelz &
Bergthalter:
UVP und Luft



Boltz:
Energiemärkte

nhalt

IMPRESSUM	02	ÖSTERR. JUDIKATUR	
VORWORT	04/05	■ Baurechtliche Zulässigkeit einer Pizzeria im Wohngebiet? 36	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		■ UVP-Projekt: Kundmachung und Bürgerinitiative 36	
		■ 10 Jahre sind nicht kurz 36	
LEITARTIKEL		ENERGIE- & UMWELTMANAGEMENT	
■ Regierungsprogramm 2013–2018	06–08	■ Energy Globe Award & das Thema Jugend 37	
EU-POLITIK		■ Bioökonomie im Kommen 38/39	
■ #EP2014 – Handeln. Mitmachen. Bewegen.	09/10	■ „Sag's am Mehrweg“ wird 2014 fortgesetzt 40	
■ Der kleine Bruder der Klimapolitik	11–13	■ Neue NÖ-Elektromobilitäts-Strategie 41	
■ Hochspannung bei der Revision der UVP-RL	14–15	LITERATUR	42–44
■ Horizon 2020 für Forschung & Innovation	16–17	TERMINE	45
ENERGIE, KLIMA, LUFT & VERKEHR		EU-SPLITTER	46/47
■ Kopfschütteln zu 2030-Paket	18–20	SPLITTER	47
■ Manfred Rein, WK-Vbg-Präsident zur		UNTERNEHMERKALENDER	48
Energieeffizienz & Klimapolitik	21	UP-STENOGRAMM	49/50
■ Beihilfeverfahren gegen deutsches EEG		NIKOLAUS KOPERNIKUS	51
■ Erstmals Strom- und Gaspreisvergleichsrechner	22		
für Gewerbekunden			
■ WKÖ für Ökostrom-Optimierung	23/24		
■ 10 Jahre EUREM: Know-how fürs Energiesparen	26		
■ 5 Jahre Energieinstitut der Wirtschaft erfolgreich	27		
■ Neue IG-L Fahrverbote	28/29		
CHEMIE			
■ Chemikalienpolitik in Brüssel	30/31		
■ Neue Regeln in der EU-F-GaseVO	32/33		
EU-JUDIKATUR			
■ Ökostrom-Zertifikate binnenmarktwidrig?	34		
■ Staatliche Beihilfe müssen nationale Gerichte prüfen	35		

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 44/2014 März

06–08

Regierungsprogramm
2013–2018

09/10

#EP2014 – Handeln.
Mitmachen.Bewegen.

18–20

Kopfschütteln zu
2030-Paket

inhalt

IMPRESSUM

VORWORT

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- Erstes Abtasten zu 2030 Klimazielen bei EU-Gipfel 04-06

FÜR SIE GELESEN

- BP Energy Outlook 2035 07-09
- Energiepolitischer Musterschüler Österreich 10-13
- Weltklimabericht Nr. 5 komplett 14-16
- Kyoto-Abschluss mit sinkenden THG-Emissionen 17-19

ENERGIE & KLIMA

- Beihilferahmen frisch überarbeitet 20/21
- STEEEP trimmt KMU zur Energieeffizienz 22
- Wechsel von Strom- und Gaslieferanten „en vogue“ 23
- Photovoltaik-Förderaktion auch für Betriebe 24
- ETS-Luftfahrt: EP-Votum vernünftig für Luftfahrt und Klima 25

LUFT & MOBILITÄT

- Luft-Duo nun getrennt unterwegs 26-28
- Aktuelle Lkw-Fahrverbote in Wien und NÖ 29-32
- HERMES 2014 Verkehrs.Logistik.Preis verliehen 33

ABFALLPOLITIK

- Abfallverbringung in der EU – was bringt's? 34

EU-JUDIKATUR

- „Einmal Natura – immer Natura“ gilt nicht 35
- Parteistellung beim UVP-Feststellungsverfahren 36

ÖSTERR. JUDIKATUR

- Grünes Licht für den Brenner Basistunnel 37
- Maßnahmen ohne wasserrechtliche Bewilligungen 37

ENERGIE- & UMWELTMANAGEMENT

- European EMAS Award für voestalpine in Zeltweg 38
- Umweltpreis Daphne 2014 39
- Umweltpreis der Stadt Wien 2014 40
- Qualität und der „kumulative Flow-Zustand“ 41
- Seltene Erden: Ausblick auf vernünftige Versorgung 42
- KYOCERA-Umweltpreis 42

LITERATUR

- 43

TERMINE

- 43

EU-SPLITTER

- 44/45

SPLITTER

- 46/47

UNTERNEHMERKALENDER

- 48

UP-STENOGRAMM

- 49/50

AUTOS, DOPPELSTERNE UND

- 51

BLUTKÖRPERCHEN

- 51

ÖKOPROFIT-AUSZEICHNUNG FÜR WKÖ

- 52

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 45/2014 Mai

04-06



2030-Ziele

14-16

IPCC-
Weltklimabericht

20/21



Beihilferahmen neu

inhalt

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ WKÖ goes Alpbach: Abwanderung verhindern!	04/05	■ Ökostromregime nun doch „territorial“ beschränkbar 36/37
■ Österreich schafft Öko-Silber	06/07	
EU-POLITIK		
■ Re-Industrialisierung in Europa notwendig	08/09	■ Markt für Weiterverwendung 37
FÜR SIE GELESEN		
■ Umwelt für Menschen in Europa wichtig	10-12	■ Abwehr der Immissionen einer „Müllinsel“ 37
KLIMA & ENERGIE		
■ 2030-Ziel im Visier von Eurochambres	13	■ Stichtag bei Deponie-Sicherstellung gilt 37/38
■ Klimaschutz kostet auch Arbeitsplätze	14/15	■ Nebel als Immission – VwGH bestätigt Umweltsenat 38
■ Carbon Leakage-Gefahr realistisch	15	■ Betriebe können sich gegen heranrückende Wohnbebauung wehren 38/39
■ EEffG: Ärmel hochkremeln und Energie sparen	16-19	■ Abfall bleibt Abfall – Wasser bleibt Wasser 39
■ Steuerfreiheit für Eigenverbrauch von Grünstrom	20/21	
UMWELTTECHNIK		
■ Eine Technologie stellt sich vor: Photovoltaik	22/23	■ Energieeffizienzpreis Helios 2014 40/41
■ Erneuerbare sind Trumpf – Gerhard Oswald im UdW-Interview	24	
■ Zukunft der Stromspeicher ist international	25	LITERATUR 42
■ Innovative Sortierung von Aluminium und Zorba	26/27	
MOBILITÄT & KLIMASCHUTZ		
■ Alternative Kraftstoffe: Henne-Ei-Problem gelöst?	28/29	TERMINE 42
■ Zukunft von Biokraftstoffen	29	
ABFALL & RESSOURCEN		
■ Potocnik hinterlässt Paket zur Kreislaufwirtschaft	30/31	EU-SPLITTER 43
■ Kritische Rohstoffe neu gelistet	32/33	SPLITTER 44
PRAXIS DES UMWELTRECHTS		
■ Rückwirkende Vorschreibung von Altlastenbeiträgen bei fehlender Genehmigung	34	UNTERNEHMERKALENDER 45/46
■ Die grenzüberschreitende Abfallverbringung	34/35	
■ Verpflichtungen der VerpackungsVO treffen alle Inverkehrbringer	35	UP-STENOGRAMM 47/48
ZUM GEDENKEN		
IMPRESSUM		
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 46/2014 Oktober		



WKÖ goes
Alpbach



ÖKO-Silber
für Österreich



Kritische
Rohstoffe

VORWORT	02																																																																																								
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT																																																																																									
LEITARTIKEL																																																																																									
■ Energieeffizienzgesetz: die nächsten Umsetzungsschritte	04-06	■ ÖSTERR. JUDIKATUR																																																																																							
■ Post aus Ischl: Sozialpartner-Kritik an EU-Klimapolitik	07-11	■ UVP: keine uferlose Kumulation	39	■ EZG-Bescheidänderung nicht rückwirkend	40	■ Projektvermeidung kein UVP-Thema	40	■ UVP-Ergebnisse zu „berücksichtigen“	40	EU-POLITIK			■ Die Kommission Juncker	12-14	EU-JUDIKATUR	■ Gasversorgung ist gesichert	14-18	■ Habemus minus 40% – Regierungschefs nehmen Carbon Leakage ernst	19-21	■ Wasserdienstleistungen: Nicht alles kostenpflichtig	41	FÜR SIE GELESEN			■ World Energy Outlook 2014	22-24	UMWELTMANAGEMENT	■ EU-Subventionen stark bei Erneuerbaren	25	■ DAPHNE 2014	42/43	■ Paradigmenwechsel bei der Photovoltaik-Förderung	26	■ Staatspreis Unternehmensqualität 2015	44	■ Phönix 2014	44	ENERGIE			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	LITERATUR	45/46	UMWELTTECHNIK			■ FLOODPROTECT – Wenn der Damm zum Speicher wird	27	TERMINE	46	■ Speicherung oder Einspeisung?	28-31	EU-SPLITTER	47	■ 4. Kongress der IG Lebenszyklus Hochbau	32/33	UNTERNEHMERKALENDER	48	LUFT & MOBILITÄT			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	UP-STENOGRAMM	49/50	NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT			■ Nachhaltigkeit als Pflichtinhalt in Geschäftsberichten	34/35	NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2014	51	■ Capitalism is magic	36-38	■ Natura 2000 – Vertragsverletzungsverfahren	39	SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 47/2014 Dezember			■ Energieeffizienzgesetz	04-06		■ Post aus Ischl	07-11		■ Habemus minus 40%	19-21	
■ UVP: keine uferlose Kumulation	39																																																																																								
■ EZG-Bescheidänderung nicht rückwirkend	40																																																																																								
■ Projektvermeidung kein UVP-Thema	40																																																																																								
■ UVP-Ergebnisse zu „berücksichtigen“	40																																																																																								
EU-POLITIK																																																																																									
■ Die Kommission Juncker	12-14	EU-JUDIKATUR																																																																																							
■ Gasversorgung ist gesichert	14-18	■ Habemus minus 40% – Regierungschefs nehmen Carbon Leakage ernst	19-21	■ Wasserdienstleistungen: Nicht alles kostenpflichtig	41	FÜR SIE GELESEN			■ World Energy Outlook 2014	22-24	UMWELTMANAGEMENT	■ EU-Subventionen stark bei Erneuerbaren	25	■ DAPHNE 2014	42/43	■ Paradigmenwechsel bei der Photovoltaik-Förderung	26	■ Staatspreis Unternehmensqualität 2015	44	■ Phönix 2014	44	ENERGIE			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	LITERATUR	45/46	UMWELTTECHNIK			■ FLOODPROTECT – Wenn der Damm zum Speicher wird	27	TERMINE	46	■ Speicherung oder Einspeisung?	28-31	EU-SPLITTER	47	■ 4. Kongress der IG Lebenszyklus Hochbau	32/33	UNTERNEHMERKALENDER	48	LUFT & MOBILITÄT			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	UP-STENOGRAMM	49/50	NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT			■ Nachhaltigkeit als Pflichtinhalt in Geschäftsberichten	34/35	NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2014	51	■ Capitalism is magic	36-38	■ Natura 2000 – Vertragsverletzungsverfahren	39	SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 47/2014 Dezember			■ Energieeffizienzgesetz	04-06		■ Post aus Ischl	07-11		■ Habemus minus 40%	19-21																	
■ Habemus minus 40% – Regierungschefs nehmen Carbon Leakage ernst	19-21	■ Wasserdienstleistungen: Nicht alles kostenpflichtig	41	FÜR SIE GELESEN			■ World Energy Outlook 2014	22-24	UMWELTMANAGEMENT	■ EU-Subventionen stark bei Erneuerbaren	25	■ DAPHNE 2014	42/43	■ Paradigmenwechsel bei der Photovoltaik-Förderung	26	■ Staatspreis Unternehmensqualität 2015	44	■ Phönix 2014	44	ENERGIE			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	LITERATUR	45/46	UMWELTTECHNIK			■ FLOODPROTECT – Wenn der Damm zum Speicher wird	27	TERMINE	46	■ Speicherung oder Einspeisung?	28-31	EU-SPLITTER	47	■ 4. Kongress der IG Lebenszyklus Hochbau	32/33	UNTERNEHMERKALENDER	48	LUFT & MOBILITÄT			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	UP-STENOGRAMM	49/50	NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT			■ Nachhaltigkeit als Pflichtinhalt in Geschäftsberichten	34/35	NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2014	51	■ Capitalism is magic	36-38	■ Natura 2000 – Vertragsverletzungsverfahren	39	SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 47/2014 Dezember			■ Energieeffizienzgesetz	04-06		■ Post aus Ischl	07-11		■ Habemus minus 40%	19-21																			
■ Wasserdienstleistungen: Nicht alles kostenpflichtig	41																																																																																								
FÜR SIE GELESEN																																																																																									
■ World Energy Outlook 2014	22-24	UMWELTMANAGEMENT																																																																																							
■ EU-Subventionen stark bei Erneuerbaren	25	■ DAPHNE 2014	42/43	■ Paradigmenwechsel bei der Photovoltaik-Förderung	26	■ Staatspreis Unternehmensqualität 2015	44	■ Phönix 2014	44	ENERGIE			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	LITERATUR	45/46	UMWELTTECHNIK			■ FLOODPROTECT – Wenn der Damm zum Speicher wird	27	TERMINE	46	■ Speicherung oder Einspeisung?	28-31	EU-SPLITTER	47	■ 4. Kongress der IG Lebenszyklus Hochbau	32/33	UNTERNEHMERKALENDER	48	LUFT & MOBILITÄT			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	UP-STENOGRAMM	49/50	NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT			■ Nachhaltigkeit als Pflichtinhalt in Geschäftsberichten	34/35	NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2014	51	■ Capitalism is magic	36-38	■ Natura 2000 – Vertragsverletzungsverfahren	39	SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 47/2014 Dezember			■ Energieeffizienzgesetz	04-06		■ Post aus Ischl	07-11		■ Habemus minus 40%	19-21																													
■ DAPHNE 2014	42/43																																																																																								
■ Paradigmenwechsel bei der Photovoltaik-Förderung	26	■ Staatspreis Unternehmensqualität 2015	44	■ Phönix 2014	44	ENERGIE			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	LITERATUR	45/46	UMWELTTECHNIK			■ FLOODPROTECT – Wenn der Damm zum Speicher wird	27	TERMINE	46	■ Speicherung oder Einspeisung?	28-31	EU-SPLITTER	47	■ 4. Kongress der IG Lebenszyklus Hochbau	32/33	UNTERNEHMERKALENDER	48	LUFT & MOBILITÄT			■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	UP-STENOGRAMM	49/50	NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT			■ Nachhaltigkeit als Pflichtinhalt in Geschäftsberichten	34/35	NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2014	51	■ Capitalism is magic	36-38	■ Natura 2000 – Vertragsverletzungsverfahren	39	SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 47/2014 Dezember			■ Energieeffizienzgesetz	04-06		■ Post aus Ischl	07-11		■ Habemus minus 40%	19-21																																	
■ Staatspreis Unternehmensqualität 2015	44																																																																																								
■ Phönix 2014	44																																																																																								
ENERGIE																																																																																									
■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	LITERATUR	45/46																																																																																						
UMWELTTECHNIK																																																																																									
■ FLOODPROTECT – Wenn der Damm zum Speicher wird	27	TERMINE	46																																																																																						
■ Speicherung oder Einspeisung?	28-31	EU-SPLITTER	47																																																																																						
■ 4. Kongress der IG Lebenszyklus Hochbau	32/33	UNTERNEHMERKALENDER	48																																																																																						
LUFT & MOBILITÄT																																																																																									
■ „Dicke Luft“ in Brüssel	33/34	UP-STENOGRAMM	49/50																																																																																						
NACHHALTIGKEIT & BIODIVERSITÄT																																																																																									
■ Nachhaltigkeit als Pflichtinhalt in Geschäftsberichten	34/35	NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2014	51																																																																																						
■ Capitalism is magic	36-38																																																																																								
■ Natura 2000 – Vertragsverletzungsverfahren	39																																																																																								
SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 47/2014 Dezember																																																																																									
■ Energieeffizienzgesetz	04-06																																																																																								
■ Post aus Ischl	07-11																																																																																								
■ Habemus minus 40%	19-21																																																																																								

IMPRESSUM

02	■ The United States is „open for business“!	28/29
	■ Wie sieht uns Amerika?	30/31
	■ Standort Österreich in internationalen Rankings	32/33
	■ Grünes Musterland lockt Investoren	34/35
	■ Erfolgsfaktor qualifizierte Arbeitskräfte	36/37

VORWORT PRÄS. LEITL

03/04

SPEZIALAUSGABE ATTRAKTIVER WIRTSCHAFTSSTANDORT & GESUNDE UMWELT

LEITARTIKEL GS HOCHHAUSER

- Europa muss Industriestandort bleiben

05/06

POLITIK EU & ÖSTERREICH

- Tajani: Industrial Renaissance & Investment
- Oettinger: Europäisierung der Energiepolitik ist das Gebot der Stunde
- Mitterlehners Strategien für Österreich
- Rupprechter: Sind am richtigen Weg
- Rübig: Wendepunkt für den Wirtschaftsstandort Europa
- Kadenbach: „Erneuerbare“ sind Zukunft
- Köstinger: Interessenausgleich im Europäischen Parlament
- Kapsch: Klimaschutz und Standortpolitik - (k)ein Widerspruch?
- Foglar: Standortsicherung durch eine strategische Industriepolitik
- Pühringer: Fokus Umwelttechnologie

07/08

STANDORT: ANALYSE & POTENZIALE

- EU-Standortpolitik muss Wachstum, Arbeitsplätze und Wohlstand sichern
- Nachhaltige Technologien als Wirtschaftsmotor
- Energieversorgung Achillesferse Europas?

18/19

20/21

22

22/23

24

25

26/27

ENERGIE & KLIMA

- Klimaziele 2030: Chance oder Bedrohung?
- Energie und Klima versus Standort
- ÖKO zum Quadrat – Vernetzt denken und handeln
- Vorausschauende Klima- und aktive Industriepolitik
- Politische Agenda mit Wettbewerbsfähigkeit, Wachstum und Beschäftigung
- Rettet den Wirtschaftsstandort Österreich
- Steht das EU-Emissionshandelssystem vor seinem Ende?
- Thermische Gebäudesanierung
- Energie: Niedrige Preise aber hohe Kosten
- Energiemanagement und Standortsicherung – Von der Kür zur Pflicht?

16/17

MOBILITÄT & UMWELT

- Standortsicherung im Tourismus
- Transportwirtschaft braucht Planungssicherheit
- Fahrzeugtechnik für gesunde Umwelt und attraktiven Wirtschaftsstandort
- Holz – verwenden statt verschwenden!
- REACH & CLP am Standort Europa
- Wie Zielkonflikte im Chemikalienrecht vermeiden?
- Anlagenrecht belastender Standortfaktor
- Wasser- und Standortpolitik asynchron
- Abfallkosten und Zettelwirtschaft „optimierbar“

INNOVATION

- Ich glaube an das Pferd
- Erneuerbare sind Konjunkturmotor
- Österreich auf der Überholspur

Inhalt

UMWELTSCHUTZ DER WIRTSCHAFT ERSCHIET 5 MAL P.A. MIT UMWELTPOLITISCHEN INFORMATIONEN DER WKÖ.

PREISE FÜR

	MITGLIEDER	NICHTMITGLIEDER
ABO-PRINTVERSION (INKL. 10% UST):	42,00 EURO	68,00 EURO
EINZELAUSGABE PRINTVERSION (INKL. 10% UST):	15,00 EURO	20,00 EURO
ABO PER E-MAIL ALS PDF-VERSION (INKL. 20% UST):	32,00 EURO	58,00 EURO
VIP-INFOS ZUR EU-UMWELTPOLITIK ALS PDF-VERSION (INKL. 20% UST):	22,00 EURO	32,00 EURO

Umweltschutz der Wirtschaft ist auch per Internet und Mail über das Mitgliederservice der Wirtschaftskammer Österreich erhältlich: <http://webshop.wko.at> oder mservice@wko.at

BESTELLUNG: T: 05 90 900 5050, F: 05 90 900 236, E: mservice@wko.at; W: <http://webshop.wko.at>

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe und vorheriger Rücksprache

Trotz sorgfältiger Prüfung sämtlicher Beiträge in dieser Publikation sind Fehler nicht auszuschließen und die Richtigkeit des Inhalts ist daher ohne Gewähr.

Eine Haftung des Verlages oder der Autorinnen und Autoren ist ausgeschlossen. Stellungnahmen bzw. Meinungen in Beiträgen geben nicht notwendig Meinung und Ansicht der WKÖ wieder.

IMPRESSUM: Medieninhalter & Herausgeber: WKÖ, Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik (<http://wko.at/offenlegung>); Hersteller: Service-GmbH der Wirtschaftskammer Österreich
Für den Inhalt verantwortlich: Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik (Up) der Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ)
Wiedner Hauptstraße 63, A-1045 Wien, Postfach 189, Telefon 05 90 900-3579, Fax 05 90 900-269
Abteilungsleitung: Univ. Doz. Dr. Stephan Schwarzer (Sch). Redaktion: Mag. Axel Steinsberg MSc (St). Redaktionsassistenz: Nina Kemza (nk)
Gestaltung: design:ag, Alice Gutleiderer, www.designag.at; Herstellung: Ferdinand Berger & Söhne GmbH, 3580 Horn; Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.

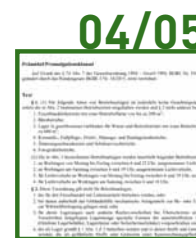
VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ EL-MOTION 2015	04/05	
■ Industriestandort oder Industrie stand dort?	06/07	
KLIMAPOLITIK		
■ Gutes Klima in Lima – Aber wenige Fortschritte	08/09	
■ Für Sie gelesen: 5. IPCC-Klimabericht – Aufforderung zum weltweiten Handeln	10	
■ Für Sie gelesen: Wie ändert sich das Klima in Österreich?	11-13	
ENERGIEEFFIZIENZ		
■ Energieunion ante portas	14-16	
■ Energieeffizienzgesetz: Alles in Bewegung	17/18	
■ Energieeffizienzgesetz – Erfahrungen, Analysen, Lessons Learned	19-21	
■ Energieeffizienz im EU-Vergleich	21	
■ FWF für aufkommensneutrale Primärenergiesteuer	22/23	
UMWELTTECHNIK		
■ Für Sie gelesen: Der globale Markt für Umwelttechnik	24/25	
■ „Horizon 2020“ fördert Technologieentwicklung in der Wirtschaft	26/27	
■ LED-Technologie für energieeffiziente Beleuchtung	28	
■ Zeit für PV in Unternehmen reif	29/30	
■ Rasche Messung der mikrobiologischen Wassergüte	31-33	
LUFT & ANLAGEN		
■ Hersteller von mobilen Maschinen gefordert	34/35	
ABFALL, CHEMIE		
■ EU findet Plastiksackerl-Kompromiss	36	
■ Baldige Marktbereinigung im Bereich der Biozidprodukte?	37	
■ REACH/CLP: Informationsseite der WKÖ	38	
SONDERTEIL:		
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 48/2015 April		
EU-JUDIKATUR		
■ Grenzwertüberschreitung erfordert Luftreinhaltungsplan	39	
■ EU-Abfallrecht: EuGH verhängt hohe Strafen	40	
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ VwGH-Regulierungskommission nicht ausreichend unabhängig	41	
■ Bauvorhaben: Projektänderung und Entscheidung in der Sache selbst	42	
■ Bauvorhaben: Verfahrensrecht der Verwaltungsgerichte	42	
■ BAWP ist fachliches Gutachten	43	
■ Gebrauchtkleider als Abfall	43	
UMWELTMANAGEMENT		
■ Biobusiness gut für Österreich	44	
LITERATUR		
TERMINE		
EU-SPLITTER & SPLITTER		
UNTERNEHMERKALENDER		
UP-STENOGRAMM		
ZWEIFEL STATT GLAUBE		
04/05	06/07	08...23
		
EL-Motion 2015	Industriestandort oder Industrie stand dort?	Klima & Energieeffizienz

nhalt

VORWORT	02		
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL			
■ Genehmigungsfreistellung: Wichtiger Schritt in Richtung Bürokratieabbau	04/05	■ UVP-Verlängerung droht nach Judikat	37/38
■ Industrie 4.0 ante Portas	06-08	■ EuGH: Schenkungssteuer auf Gratizszertifikate ist unionsrechtswidrig	38
SCHWERPUNKT ENERGIEEFFIZIENZ			
■ EEffG: Strompreis nicht „Freiwild“	09/10	■ Erdöl- und Erdgas-Aufschlussbohrungen nicht zwingend UVP-pflichtig	39
■ Energieeffizienz beim Essen und Trinken	11-13	■ Aarhus nicht unmittelbar anwendbar	40
■ EDL-G passiert deutschen Bundestag	14		
FÜR SIE GELESEN			
■ Energiepreise und Konkurrenzfähigkeit	15/16	■ 25 Jahre Baustoff-Recycling in Österreich	42
■ Europäischer Umweltbericht SOER 2015	17/18		
■ Studie „Investieren in Erneuerbare Energie 2015“	19/20		
ENERGIE & KLIMA			
■ Nächster Eingriff in den EU-ETS	21/22	LITERATUR	43
■ Beeindruckend: ETS-Emissionen in Österreich zurückgegangen	23	TERMINE	43
■ Teller versus Tank – Grünes Licht für Rechtsakt	24-26	EU-SPLITTER	44
■ Thermische Sanierung 2015 gestartet	27	SPLITTER	45-47
■ Energieunion: Was die Wirtschaft fordert!	28/29	UNTERNEHMERKALENDER	48
MOBILITÄT & ANLAGEN			
■ Sonderrechte für Elektroautos in Deutschland	30	UP-STENOGRAMM	49/50
■ Ausgangszustandsbericht: Rechtliche Analyse	31-35	SONNENFINSTERNIS – EIN GEFÄHRLICHES NATURPHÄNOMEN?	51
PRAXIS DES UMWELTRECHTS			
■ Wer braucht eine Abfallgenehmigung?	36		

SONDERTEIL:

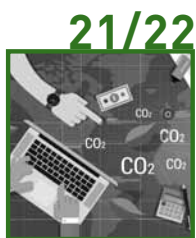
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 49/2015 Juni
mit Spezialartikel: „Luft: NEC im Dilemma“



Endlich
Genehmigungs-
freistellungsV0



EEffG:
Strompreis nicht
„Freiwild“



Nächster
Eingriff in den
EU-ETS

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL ZUR NACHHALTIGKEIT		
■ EU-Umweltvergleich: Österreich am Stockerl	04-06	
■ EU-Unternehmen berichten „nachhaltig“	07/08	
■ Laudato Si' – Erde nicht untertan	09/10	
■ Neue Nachhaltigkeits-Agenda der UN	11	
KLIMA-ENERGIE		
■ Energie- und Klima-Sommerpaket	12-15	
■ WKÖ & DIHK für Strompreiszone	16/17	
■ Road to Paris	18	
■ Klimabeitrag nicht sinnvoll für Energiewende	19	
LUFT & ANLAGEN		
■ Luft: EU-Grenzwerte für mittlere Feuerungsanlagen	20/21	
■ NEC-Ziele gefährden Jobs	22-24	
RESSOURCEN & CHEMIE		
■ Recycling-BaustoffVO bürokratisch & teuer	24/25	
■ Ressourceneffizienz in NÖ: Weniger ist mehr	26-29	
■ Chemischer Bürokratieabbau	30/31	
EU-JUDIKATUR		
■ Neue Regeln für Erzeugnisse unter REACH	32/33	
■ ETS: nur verhältnismäßige Sanktionen zulässig	33	
■ Verschlechterung von Weser-Wasser	34/35	
■ EuGH-Urteil macht UVP zum Verhinderungsinstrument	36	
UMWELTMANAGEMENT		
■ Excellence bewegt	36/37	
■ NATUR VERBINDET sucht Blühflächen	38/39	
LITERATUR		
TERMINE		
EU-SPLITTER		
SPLITTER		
UNTERNEHMERKALENDER		
UP-STENOGRAMM		
DER STROMKRIEG DES 19. JAHRHUNDERTS		
10 JAHRE EAG- UND EAK-ERFOLGSGESCHICHTE		
50/51		

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 50/2015 November mit Spezialartikel: „Circular Economy“



Österreich
am Stockerl



Papst –
UmweltEnzyklika



Road to Paris &
ETS

inhalt

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ WKÖ begrüßt neue RL-VO zum EEffG	04/05	
■ Am Weg zur nationalen Bioökonomie-Strategie	06/08	
EU-POLITIK		
■ WKÖ zur Paris-Klimakonferenz	09-11	
■ EU-Naturschutz am Prüfstand	12-14	
■ Was plant die Kommission 2016?	15-17	
ENERGIE		
■ E-Wirtschaft: Massive Umbrüche	17-18	
■ Crowdfunding: Ein Trend auch für betriebliche Energiemaßnahmen?	19-21	
■ The Role of the Energy Charter in Energy Efficiency	22/23	
FÜR SIE GELESEN		
■ Wie geht's Österreich?	24/25	
■ World Energy Outlook 2015	25-27	
■ Fortschritte bei Eindämmung des Klimawandels	28/29	
LUFT & ANLAGEN		
■ NEC: EP macht Druck	30/31	
■ Seveso-III-RL: Umsetzung naht	32/33	
NACHHALTIGKEIT		
■ ÖBB-Infrastruktur ist „best in class“	34	
UMWELTTECHNIK		
■ Underground Sun Storage	35/36	
■ Code of Culture für erfolgreiche Bauprojekte	37/38	
■ And the winner is...	39-41	
■ Thermalwasser mehrfach genutzt	42/43	
PRAXIS DES UMWELTRECHTS		
■ Einfuhr von Motoröl im Abgaben- und Verpackungsrecht	44	
ÖSTERR. JUDIKATUR		
■ Auftrag zur Projektvorlage noch nicht normativ	44	
UMWELTMANAGEMENT		
■ Energieeffizienzpreis Helios 2016	45	
■ Sustainability Challenge	45	
EU-SPLITTER		
UNTERNEHMERKALENDER		
UP-STENOGRAMM		
NOBELPREIS FÜR PHYSIK 2015		

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 51/2015 Dezember



inhalt

VORWORT PRÄSIDENT LEITL

WICHTIGE STIMMEN ZUR EEEE

- Koren: Energieeffizienz – quo vadis?
 - Lettenbichler: Zwischen Verantwortung und Nachhaltigkeit – das EEffG
 - Molterer: Energy Efficiency and the European Investment Bank
 - Roth: Energieeffizienz aus dem Treibstofftank
 - Schönbauer: Regelungen zur Energieeffizienz
 - Boltz: EEffG: Wohin geht die Reise?

FFFF-SYSTEMF

- Monitoringstelle Energieeffizienz gestartet
 - Europa prüft seinen Energieverbrauch
 - Energieeffizienz im EU-Vergleich: DK, FR, IT
 - Energieeffizienzpolitik in Deutschland

EFFE-DIENSTLEISTUNGEN

- EUREM Austria – Garant für Energieeffizienz
 - EUREM: Energieeffizienz international vernetzt
 - EUREMplus als „Booster“ für Energieeffizienz in Betrieben
 - WIFI-Dienstleistungen zur Energieeffizienz
 - Virtuelle Marktplätze der Energieeffizienz
 - OneTwoEnergy – der Marktplatz für alle
 - Energieeffizienz teilen, handeln und sparen
 - Schlaue Produkte und Dienstleistungen

CHANCEN FÜR BRANCHEN

- | | |
|---|-------|
| ■ A little less conversation... | 40 |
| ■ Energieeffizienz – eine erfreuliche Entwicklung? | 41/42 |
| ■ Master der Energiewende | 43 |
| ■ Thermische Sanierung gut für Bauwirtschaft und Umwelt | 44/45 |
| ■ Die zahlreichen Facetten der Energieeffizienz | 46/47 |
| ■ Energie ist wertvoll | 48 |
| ■ Energieeffizienzgesetz im Fokus | 49/50 |

04/05

ÖKODESIGN

- | | Übersicht |
|---|-----------|
| ■ 10 Jahre Ökodesign-Richtlinie | 51–53 |
| ■ Ökodesign: Zwischenbilanz
der EU-Engineering-Industrie | 54/55 |
| ■ Retail and wholesale need clarity and common sense | 56/57 |

MOBILITÄT

- | MOBILITÄT | | |
|-----------|---|-------|
| 10/11 | ■ Effizienz durch alternative Antriebe | 58/59 |
| 12/13 | ■ Spritsparen – Modern Driving | 60–63 |
| 14/15 | ■ Modernes Fuhrparkmanagement als Schlüssel | 63/64 |
| 16/17 | ■ Mobilitätsmanagement: Potenziale im Betrieb | 65/66 |

FINANZIERUNG/INNOVATION

- | | | |
|-------|---|-------|
| 18/19 | ■ Förderung von Energieeffizienz | 67 |
| 20/21 | ■ Energieforschung am JRC der EU-Kommission | 68/69 |
| 22-24 | ■ Energieforschung in Österreich | 70/71 |
| 25 | ■ Vollsolare Beheizung von Betriebsgebäuden | 72 |
| | ■ Energieeffizienz-Verpflichtungssysteme
sind nichts Neues | 73/74 |

26/27

FFFF-INFO

30=32

FFFF-FVENTS & -KURSE



Wichtige Stimmen zur Energieeffizienz



Systeme,
Dienstleistungen,
Branchen



Ökodesign, Mobilität, Finanzierung

VORWORT

02

UMWELTMANAGEMENT

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- Scharfe Kritik an NEC 04-06
- EEffG: Wirtschaft hat alle Einsparziele erfüllt 07/08

FÜR SIE GELESEN

- Subventionen und Steuern mit Umweltrelevanz 09/10

E-MOBILITÄT & VERKEHR

- EL-MOTION 2016 11/12
- Steuern sparen mit E-Mobilität 13/14

ENERGIE & KLIMA

- Paris-Euphorie am Prüfstand 15/16
- Am Weg zur Energieunion 17/18
- EnergieeffizienzRL-Konsultation 19
- KLI.EN-Beirat für nachhaltige Budgetierung 20

ANLAGEN, ABFALL & CHEMIE

- UVP-Fall „Gruber“ gelöst 21/22
- Kreislaufwirtschaftspaket „neu“ 23/24
- Vereinfachte Datenteilung transparenter für KMU 25/26

UMWELTTECHNIK

- Weltgrößter Sorptionsspeicher in Gleisdorf 27
- Zukunftsthema Wärmewende in der Stadt 28/29
- Erfolgreiche Umwelttechnik in und aus Österreich 29/30
- Energieinnovationen besser verbreiten 31

EU-JUDIKATUR

- FFH: Verschlechterungsverbot breiter als gedacht 32/33

ÖSTERR. JUDIKATUR

- Rechtsmittel zur UVP-Pflicht 33

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 52/2016 März

- Was bringt die neue ISO 14001? 34-36
- Lebenszyklus-Award 2016 37/38
- Umwelttechnologiepreis Daphne 2016 39

LITERATUR

TERMINE

EU-SPLITTER

SPLITTER

UNTERNEHMERKALENDER

KORRIGIENDUM ZU UDW 4/15

IMPRESSUM

UP-STENOGRAMM

DA WAREN'S WIEDER NEUN...

GREEN TECHNOLOGIES
GO INTERNATIONAL

50-52

04-06

Reduction 2030 in % versus 2005	SO ₂ % sulfur dioxide
Council on BASA initiative February 2015	41
Environment Agency Austria (EAA) Nov. 2015	36
MEKO proposal November 2015	36
Austria before 16.12. to LUX presidency	40
Final Council decision 16.12.2015 "general approach"	41

Scharfe Kritik
an NEC

07/08



EEffG läuft

15/16

Paris-Euphorie
am Prüfstand

inhalt

VORWORT	02	PRAXIS DES UMWELTRECHTS	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		■ Abstandszone um Seveso III-Betrieb	37/38
■ Wirtschaftsfreundliches Verwaltungsstrafrecht möglich	04/05		
MOBILITÄT & UMWELT		EU-JUDIKATUR	
■ WKÖ-Kritik an UBA-Vorschlägen	06/07	■ ETS-Korrekturfaktor ungültig	39
■ Neue Förderungsoffensive „Elektro-Pkw für Betriebe“	08	■ Schwarze Sulm: „Go“ für Kleinwasserkraft	40/41
■ Schwenk in Wien pro E-Mobilität	09		
FÜR SIE GELESEN		ÖSTERREICHISCHE JUDIKATUR	
■ EU-28: Potenzial bei Umweltsteuern	10	■ Ist E-Control unabhängig genug?	42/42
ENERGIE & KLIMA		LITERATUR	44-46
■ Stakeholder-Roundtable Energieeffizienz	11/12		
■ Energieeffizienz rechnet sich	13/14	EU-SPLITTER	47
■ Warum Energieeffizienz?	15/16		
■ EEffG bei Betroffenen abgefragt	17-19	SPLITTER	48
■ Deutsch-österreichische Strompreiszone in Gefahr	20		
■ ErneuerbarenRL an 2030-Ziel anzupassen	21/22	UNTERNEHMERKALENDER	49
■ Gratiszertifikate auch nach Paris notwendig	23		
CHEMIE		UP-STENOGRAMM	50
■ REACH-Registrierung 2018 – die nächste Etappe	24/25		
■ EU-weite Kriterien für endokrine Disruptoren	26	DA WAREN'S WIEDER NEUN...	49
MASCHINEN & PRODUKTE			
■ Motoren für mobile Maschinen neu geregelt	27-29	GRAVITATIONSWELLEN	
■ „Alignment Package“ schärft EU-Produktrecht	30-32	AUS ART NACHGEWIESEN	51
UMWELTTECHNIK		IMPRESSUM	52
■ Geld aus der Steckdose	33/34		
■ Staatspreis Innovation 2016	35/36		

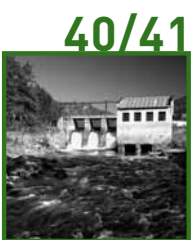
SONDERTEIL:
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 53/2016 Juni



Wirtschaftsfreundliches Verwaltungsstrafrecht



EEffG-Umfrage



EuGH ermöglicht Schwarze Sulm

inhalt

VORWORT	02	ÖSTERREICHISCHE JUDIKATUR	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		ÖÖkostrompauschale zu entrichten 36	
■ NEC-LuftemissionsRL fertig	04-07	■ Ortsübliche Immission zu dulden 36	
EU-POLITIK		■ Widerstreit-Projekte nicht mehr änderbar 37	
■ EU-Klimapaket für „Non-ETS“	08-10	■ UVP: Berücksichtigung von Ausgleichsmaßnahmen 37	
■ ETS: Licht und Schatten im EU-Parlament	11	■ UVP: Kein NGO-Beschwerderecht gegen Feststellungsbescheide 37	
■ EEff-RL-Umsetzung im EP	12	■ Straßenbahnlärm nicht bekämpfbar 38	
■ EU-Studie zu Energieaudits	13	■ Präklusion im Baurecht unangetastet 38	
■ EU entwickelt PEF und OEF	14-16		
FÜR SIE GELESEN		UMWELTMANAGEMENT	
■ Woher kommt unsere Energie?	17	■ Energy Globe Award 2017 39	
■ Erneuerbare Energien im Aufwind	18-19	■ EUREM Awards 2016 in Berlin verliehen 40-41	
ALSO SPRACH...		■ Energieeffizienzpreis Helios 2016 42-43	
■ EU-Re-Industrialisierung kommt	20	■ Nachhaltigkeitsinitiative „schülerInnen.gestalten.wandel.“ 44	
ENERGIE & KLIMA		LITERATUR 44	
■ Energie- und Klimastrategie für Österreich gestartet	21/22	TERMINE 45	
■ Klimaschutz und Energiewende	23/24	EU-SPLITTER 46/47	
■ Patente fürs Klima	25-27	SPLITTER 48	
UMWELTTECHNIK		UNTERNEHMERKALENDER 49	
■ Daphne 2016 – die WKÖ gratuliert...	27	IMPRESSUM 49	
■ Umwelttechnik bleibt Wachstumsbranche	28-30	UP-STENOGRAMM 50	
TECHNIK & CHEMIE		NOBELPREIS 2016 AN DREI THEORETISCHE FESTKÖRPERPHYSIKER 51	
■ Schankgefäß CE-pflichtig	30/31		
■ Schlechte Chemie, wenn der politische Wille fehlt	32-34		
EU-JUDIKATUR			
■ EuGH-Generalanwalt zu Genehmigungsfiktion im UVP-G	35		
■ Regulierte Tarife für Gas OK	36		

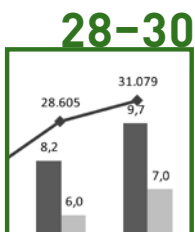
SONDERTEIL:
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 54/2016 November



NEC fertig



Non-ETS-Klimapaket

Umwelttechnik
wächst

nhalt

VORWORT	02	UMWELTTECHNIK	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL			
■ CETA und die Umwelt	04-08	■ Vom Christbaum zum Rohstoff	36/37
EU-ENERGIE-KLIMA			
■ EU-Kommission plant für 2017	09/10	■ Salzwasserbatterie: günstig, umweltfreundlich, sicher	38
■ Klimakonferenz in Marrakesch	11		
■ Brüssel macht ernst mit Energieunion	12/13		
■ WKÖ & BIHK: Strompreiszone muss bleiben	14/15		
FÜR SIE GELESEN			
■ Umweltkontrollbericht 2016	16-18		
■ IEA – Energy Efficiency Market Report	19/20		
■ World Energy Outlook 2016	21/22		
DEREGULIERUNG			
■ Betriebsanlagenrechtsreform könnte Meilenstein werden	23-25	LITERATUR	44
■ Verwaltung nimmt (Re-)Formen an	26	TERMINE	44
■ Symposium Anlagenrecht 2016	27	EU-SPLITTER	45
NACHHALTIGKEIT			
■ Nachhaltigkeit im Lagebericht bald Pflicht	28/29	UNTERNEHMERKALENDER	46/47
■ Kriterien für hormonschädigende Stoffe	30/31	UP-STENOGRAMM	48/49
■ Förderungsaktion Elektromobilität 2017/2018	32/33	LETZTE MELDUNG	
JUDIKATUR			
■ VwGH bestätigt Unabhängigkeit von E-Control	34	■ ENVI: ETS-Abstimmung setzt Standort unter Druck	50
■ EuGH: 3 Jahre Zeit für Nichtigerklärung wegen fehlender UVP sind genug		IMPRESSUM	50
■ EuGH wieder zu Aarhus	35	CARL ZEISS – UNTERNEHMER, OPTIKER, FEINMECHANIKER	51

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 55/2016 Dezember

04-08



CETA und die Umwelt

12/13



Brüssel macht ernst mit Energieunion

23-25



Anlagenrechtsreform könnte Meilenstein werden

nhalt

VORWORT VON PRÄSIDENT LEITL

02

POLITIK

- Wie kann der Umweltschutz Jobs in Österreich schaffen?
- Die Energie der Zukunft
- Emissionshandelssysteme weltweit
- UN-SDGs bieten neue Geschäftschancen

ENERGIE- & KLIMATECHNOLOGIEN

- Erneuerbare Energietechnologien – (R)Evolutionen ohne Ende
- Energieforschung für den Klimaschutz
- Bioenergie passt zu Erneuerbaren
- Store & Go
- Wärme speichern auf kleinstem Raum
- 50 Shades of Green – EEff aus der Natur
- Energiespeicher der Zukunft
- wind2hydrogen – mit Hochdruck in die Zukunft
- Polymer-Werkstoffe reduzieren CO₂-Emissionen

INDUSTRIE

- Zementindustrie spart CO₂
- Siemens: CO₂-Reduktion als Wirtschaftsfaktor
- ecop: Rotierende Wärmepumpe: Recycling auf die Spitze getrieben

MOBILITÄT & TRANSPORT

- CO₂ sparen im Straßenverkehr
- Spritsparend fahren und Fuhrpark umstellen
- ÖBB umwelt- und klimafreundlich mobil
- Solar Impulse – Abheben in die Zukunft
- Brennstoffzelle im Verkehr
- Viele Wege führen zum Windrad

WOHNEN

- Plus-Energie-Bürohochhaus
- Multimedia-Mehrzwecktool für den Passivhausbau
- Für kommende Generationen
- Eigener Strom zu Hause

DIGITALE E-WENDE

- Smarte Technologien und Cybersicherheit
- Smart Meter – einfach erklärt

04/05

06/07

08-10

11/12

CO2-MONITORING

- Bewährte Konzepte zur CO₂-Einsparung
- Österreichs Carbon Footprint

FINANZIERUNG

- EIB finanziert Klimaschutzprojekte
- Klimawandel in der Finanzwelt
- Verantwortung bei der Geldanlage
- Crowdinvesting fürs Klima
- Crowdfunding als „Booster“ für Erneuerbare

NEUE GESCHÄFTSMODELLE

- Zwischen Innovationsfabrik und Startup-Inkubator
- Strom der Zukunft
- Smart Exergy Leoben
- PV-Kundenbeteiligung bei BILLA und MERKUR
- Klimaschutz im Lebensmittelhandel
- Quo vadis Energieversorger vs Google und Co?
- CO₂-neutral zugestellt per Post
- Die grüne steirische Innovation

35/36

SPLITTER

79

37/38

39-41

41/42

43

44

45/46

47

48

49

50/51

13-27



Energie- & Klimatechnologien

37-46



Mobilität & Transport

66-78



Neue Geschäftsmodelle

nhalt

VORWORT	02																																																																														
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT																																																																															
LEITARTIKEL																																																																															
■ Wir brauchen die dritte Piste	04/05	E-MOBILITÄT																																																																													
■ GewO gut unterwegs	06	■ EL-MOTION 2017	40/41	EU-POLITIK			■ Natura 2000: Fokus auf Umsetzung	07/08	UMWELTTECHNIK	■ EP will noch mehr Recycling	09/10	■ Semitransparente PV aus NÖ	42/43	FÜR SIE GELESEN			■ BP Energy Outlook 2017	11-13	ABFALLPOLITIK	■ Treibhausgasbilanz 2015	14/15	■ NÖ AWG: WKNÖ erzielt Kompromiss	44	AUS DEM EIW			■ CO ₂ -Steuern: Lernen von 4 EU-MS	16/17	EU-JUDIKATUR	ALSO SPRACH...			■ Investiert wird nur noch, wo es massive Förderungen gibt	18	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ Wir verpulvern Millionen ohne ökologischen Erfolg	18	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ Kühe und Schafe auch noch 2040 erlaubt	18	ÖSTERR. JUDIKATUR			KLIMA			■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM		
■ EL-MOTION 2017	40/41																																																																														
EU-POLITIK																																																																															
■ Natura 2000: Fokus auf Umsetzung	07/08	UMWELTTECHNIK																																																																													
■ EP will noch mehr Recycling	09/10	■ Semitransparente PV aus NÖ	42/43	FÜR SIE GELESEN			■ BP Energy Outlook 2017	11-13	ABFALLPOLITIK	■ Treibhausgasbilanz 2015	14/15	■ NÖ AWG: WKNÖ erzielt Kompromiss	44	AUS DEM EIW			■ CO ₂ -Steuern: Lernen von 4 EU-MS	16/17	EU-JUDIKATUR	ALSO SPRACH...			■ Investiert wird nur noch, wo es massive Förderungen gibt	18	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ Wir verpulvern Millionen ohne ökologischen Erfolg	18	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ Kühe und Schafe auch noch 2040 erlaubt	18	ÖSTERR. JUDIKATUR			KLIMA			■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM												
■ Semitransparente PV aus NÖ	42/43																																																																														
FÜR SIE GELESEN																																																																															
■ BP Energy Outlook 2017	11-13	ABFALLPOLITIK																																																																													
■ Treibhausgasbilanz 2015	14/15	■ NÖ AWG: WKNÖ erzielt Kompromiss	44	AUS DEM EIW			■ CO ₂ -Steuern: Lernen von 4 EU-MS	16/17	EU-JUDIKATUR	ALSO SPRACH...			■ Investiert wird nur noch, wo es massive Förderungen gibt	18	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ Wir verpulvern Millionen ohne ökologischen Erfolg	18	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ Kühe und Schafe auch noch 2040 erlaubt	18	ÖSTERR. JUDIKATUR			KLIMA			■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																						
■ NÖ AWG: WKNÖ erzielt Kompromiss	44																																																																														
AUS DEM EIW																																																																															
■ CO ₂ -Steuern: Lernen von 4 EU-MS	16/17	EU-JUDIKATUR																																																																													
ALSO SPRACH...																																																																															
■ Investiert wird nur noch, wo es massive Förderungen gibt	18	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ Wir verpulvern Millionen ohne ökologischen Erfolg	18	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ Kühe und Schafe auch noch 2040 erlaubt	18	ÖSTERR. JUDIKATUR			KLIMA			■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																																			
■ WRG: und/oder heißt oder	45																																																																														
■ Wir verpulvern Millionen ohne ökologischen Erfolg	18	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ Kühe und Schafe auch noch 2040 erlaubt	18	ÖSTERR. JUDIKATUR			KLIMA			■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																																							
■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45																																																																														
■ Kühe und Schafe auch noch 2040 erlaubt	18	ÖSTERR. JUDIKATUR			KLIMA			■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																																											
ÖSTERR. JUDIKATUR																																																																															
KLIMA																																																																															
■ ETS im EP-Plenum standortfreundlicher als im Umweltausschuss	19	■ WRG: und/oder heißt oder	45	■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																																																			
■ WRG: und/oder heißt oder	45																																																																														
■ ETS-Luftfahrt wird global	20/21	■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45	■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																																																							
■ ETS-Pflicht für Flüge EWR-Schweiz	45																																																																														
■ ETS-Schiffsverkehr in Diskussion	22	LITERATUR			EU-SPLITTER			SPLITTER			UNTERNEHMERKALENDER			UP-STENOGRAMM			J. ROBERT OPPENHEIMER			IMPRESSUM																																																											
LITERATUR																																																																															
EU-SPLITTER																																																																															
SPLITTER																																																																															
UNTERNEHMERKALENDER																																																																															
UP-STENOGRAMM																																																																															
J. ROBERT OPPENHEIMER																																																																															
IMPRESSUM																																																																															

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 1/2017 März



Wir brauchen
die dritte Piste

ETS: Anlagen,
Luftfahrt, Schiffe

Clean Energy

inhalt

VORWORT	02	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ UVP: Entlastungsoffensive Teil 1	04-06	■ Große Solarthermie-Anlagen arbeiten zuverlässig 39/40
■ AZB: Der Weg durchs Labyrinth	07-09	
EU-POLITIK		
■ EIR: Vorsicht vor Nachsicht	10/11	■ EUAs kann man verlieren 41
■ Komitologie – das unbekannte Wesen	12-14	■ Gebühren ≤ Kosten 42
■ EU-LärmRL: wenn Defizite, dann in Umsetzung	15	■ Nachträgliche UVP kann passieren 42/43
FÜR SIE GELESEN		
■ WKÖ analysiert Ökosteuern	16/17	■ Genehmigungsfreistellung für Gastgärten 43
■ World Energy Issues Monitor 2017	18/19	
LATEST NEWS		
■ Freier deutsch-österreichischer Strommarkt bleibt mit kleinen Abstrichen erhalten	20	ÖSTERR. JUDIKATUR 44-46
■ UVP-Verfahren als unendliche Geschichte?	21	
■ Smart People for Smart Energy	44	
ENERGIE		
■ WKÖ aktiv zum Clean Energy-Paket	22	SPLITTER 47
■ Governance essentiell aber heikel	23/24	
■ Erneuerbare neu	25-28	ALSO SPRACH... 47
■ Energielabel fertig verhandelt	29	Energie AG Chef Steinecker: In 10 Jahren wieder Erdgas 47
■ Energieeffizienz ist der Schlüssel	30/31	
AUS DEM EIW		
■ Stromkennzeichnung – ökologisch gerechtfertigte Mehrkosten?	32-34	UNTERNEHMERKALENDER 48
NACHHALTIGE MOBILITÄT		
■ HERMES-Preisverleihung 2017	35	UP-STENOGRAMM 49/50
■ Steirisches Elektroauto ELI läuft vom Band	36	
■ E-Mobilitäts-News	37/38	200 JAHRE FAHRRAD 51
IMPRESSUM 52		
SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik Nr. 2/2017 Mai		
04-06		07-09
		
UVP: Entlastungs-offensive Teil 1		AZB: Der Weg durchs Labyrinth
		WKÖ aktiv zum Clean Energy-Paket

VORWORT

02/03

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- Parlamentsparteien zur Energie- und Umweltpolitik 05-10
- WKÖ-Nachhaltigkeitsranking 2017 11-13

FÜR SIE GELESEN

- Ökostrombericht 2017 14

AUS DEM EIW

- Biomasse in einem nachhaltigen Energiesystem 15

ALSO SPRACH...

- Energie AG-Chef Werner Steinecker 16
- BMW-Steyr-Boss Gerhard Wölfel 16
- Voest-CEO Wolfgang Eder 16

ENERGIE & KLIMA

- Kleines Ökostrompaket in Kraft 17-19
- Update zum „Clean Energy“-Paket 20
- Strommarkt muss sich entfalten dürfen 21-24
- Ideenwerkstatt energylab – Energiezukunft regional gestalten 25/26

E-MOBILITÄT

- Faktencheck E-Mobilität 27

CHEMIE

- In Wien treffen sich Montreal und Kigali 28/29

NACHHALTIGKEIT

- Kaffee liefert Ökoenergie 30/31
- Up to date mit RESET2020 32/33

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 3/2017 November

UMWELTTECHNIK

- Umwelttechnik-Motor läuft und läuft... 34-37
- Starthilfe für regenerative Prozesswärme 38/39

UMWELTMANAGEMENT

- Energy Globe Award 2018 40
- TRIGOS Award 2017 40

PRAXIS DES UMWELTRECHTS

- Ist ein Tiefbohrer stationär oder mobil? 41

EU-JUDIKATUR

- B-UHG-Ausnahme wackelt 42
- UVP „danach“ kann möglich 43

LITERATUR & TERMINE

- 44

EU-SPLITTER

45-47

UNTERNEHMERKALENDER

47/48

UP-STENOGRAMM

49/50

PHYSIK-NOBELPREIS 2017

51

IMPRESSUM

52

05-10



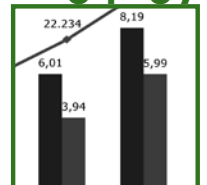
Nach der Wahl

20



Clean Energy Update

34-37



Umwelttechnik-Motor läuft

nhalt

VORWORT	02	CHEMIE & ROHSTOFFE	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		UMWELTMANAGEMENT	
■ Betriebsanlagenrecht neu	04/05	■ Digitalisierung als Motor für Prozessoptimierung	45/46
EU-POLITIK		LITERATUR	46
■ EK-Pläne für 2018	06/07	EU-SPLITTER	46/47
■ Deutschland nach der Wahl	08	UNTERNEHMERKALENDER	48
FÜR SIE GELESEN		UP-STENOGRAMM	49/50
■ BP Statistical Review & Energy Outlook	09-11	WERNER VON SIEMENS	51
■ EU-2020-Klimaziel schon übertroffen	12-14	IMPRESSUM	52
■ UK setzt auf AKW: Clean Growth Strategy	15-17		
■ Klimaschutzbericht 2017	18-20		
■ climAconsum-Studie zeigt „wahres“ CO ₂	21-23		
AUS DEM EIW			
■ Wie baue ich ein Passivhaus?	24/25		
ENERGIE			
■ Brancheneigenes CERT	25/26		
■ Relaunch: E-Control Tarifkalkulator für Strom und Gas	27		
■ Grünes Gas macht Energiewende billiger	28		
■ Trennung der Strompreiszone kein Anlass für massive Preiserhöhung	29/30		
■ Neuer Gas-Vorschlag der EK stößt auf Kritik	31		
■ Gas-VersorgungssicherheitsVO mit Haken	32/33		
■ EP positioniert sich zur GebäudeeffizienzRL	33/34		
■ E-Binnenmarkt am Scheideweg	35		
KLIMA			
■ UN-Klimakonferenz in Bonn	36/37		
■ ETS-Einigung bringt Verschärfung	38/39		
■ Deutschland: Klimaziele zu hoch gesteckt?	40/41		
SONDERTEIL:			
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik			
Nr. 4/2017 Dezember			
	04/05	33/34	36/37
			
Betriebsanlagenrecht neu	EP zur GebäudeRL	UN-Klimakonferenz in Bonn	

VORWORT VON PRÄSIDENT LEITL	02	ENERGIE
■ Schwarzer: Umweltschutz der Wirtschaft – eine Erfolgsstory im Zeitraffer		■ Boltz: Liberalisierung der Energiemarkte – eine Erfolgsgeschichte? 54
■ Brandt: Deutsche Umweltpolitik	04/05	■ Brandlmaier: Unterstützung der Ökostromerzeugung in Österreich 55-57
■ Rosenmayr, Steinsberg: EU-Umweltpolitik im Rückspiegel mit Vorschau	06/07	■ Fischer: Vision Europäische Energieunion 58
	08-11	■ Fürnkranz, Jurik: Greening the Gas 59/60
		■ Moser, Steinmüller: F&E-Fahrpläne für die industrielle Energieeffizienz 61
		■ Starnberger: Smart People für die Energiewende – EUREM feiert Geburtstag 62/63
MEP-INTERVIEWS		CHEMIE
■ Kadenbach: EU-Umweltpolitik	12/13	■ Jakl: Chemikalienrecht – Europäische Sicht auf Erfolge 64
■ Kappel: EU-Klima- und Energiepolitik	14-16	■ Susnik, Feierl: Chemiepolitik der EU: Eine Zeitreise von gestern nach morgen 65/66
■ Rübig: EU-Energie-, Umwelt- und Klimapolitik	17/18	■ Gründling, Hofinger: 10 Jahre REACH – eine Zwischenbilanz 67/68
		■ Schröder: Responsible Care – eine Erfolgsstory für die chemische Industrie 69/70
UVP, ANLAGEN		NATURSCHUTZ, LÄRM
■ Bergthaler: UVP mit Augenmaß – Lehren aus den ersten 25 Jahren		■ Haller: Naturschutz in Österreich – Erfolgsgeschichte oder Handlungsbedarf? 71-73
■ Punz: Betriebsanlagenrecht – eine differenzierte Analyse	19/20	■ Steinsberg: Lärmreduktion in der Luftfahrt 74
■ Öberseder: Es geht schneller und besser	21/22	GREEN TECH
■ Öberseder im Interview: Veränderung ist etwas Neues	23-26	■ Rosenmayr, Steinsberg: Green Tech ist Success Story 75-77
	27/28	■ Hesse: Die Evolution der Photovoltaik 78/79
		■ Krista: Papierindustrie als Champion der Bioökonomie 80/81
ABFALL		UMWELTFÖRDERUNG
■ Holzer: Abfallwirtschaft in Österreich im Wandel der Zeit	29-31	■ Amerstorfer: Umweltförderung – Erfolge und Zukunft 82/83
■ Gojer: Abfallwirtschaft aus Sicht der Betroffenen	32/33	IMPRESSUM
■ Niederhuber: Altlastensanierungsgesetz – Finanzierungsinstrument mit Anspruch	33/34	
■ Giehsler: An einem Strang ziehen – der Umwelt zuliebe	35-37	
■ Stiglitz im Interview: ARA-System und Abfallpolitik	37-40	
WASSER, LUFT		
■ Guhsl: Wasserwirtschaft im Wandel – Erfolge und Zukunftsthemen	41/42	
■ Guhsl, Steinsberg: Luft nicht ausgegangen	43-45	
KLIMA		
■ Hojesky: Erfolge und Bedeutung der UN-Klimakonferenzen	46/47	
■ Diernhofer: Erfolge & Herausforderungen für den CO ₂ -Markt	48/50	
■ Papsch, Spaun: (Un-)Sinn Emissionshandel	51-53	

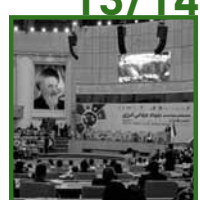
EDITORIAL & IMPRESSUM	02	KLIMA & ENERGIE	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL			
■ Jungwirth im Interview	04-06	■ Effort Sharing Regulation (ESR) fertig	35/36
■ Regierungsprogramm 2017-2022	07-10	■ Neue Anforderungen durch MiFID II im ETS	37
■ Deutschland hat auch Regierungsprogramm	11/12	■ EEffG: Treffsicherheit schaut anders aus	38
■ Energy Globe World Award 2017	13/14	■ Clean Energy: Meilensteine passiert	39-41
■ EL-MOTION 2018: Alle Jahre wieder ein Highlight	15/16	■ GebäudeeffizienzRL fertig verhandelt	41/21
FÜR SIE GELESEN			
■ BDI-Studie: Klimapfade für Deutschland	17	LITERATUR	46
■ World Energy Outlook 2017	18-20	UNTERNEHMERKALENDER	47
■ EU-Energieverbrauch vom Wachstum entkoppelt	20/21	UP-STENOGRAMM	48/49
■ Erneuerbare Energie in Europa 2017	22-24	RICHARD P. FEYNMAN	50
AUS DEM EIW			
■ Stresstest für das Stromnetz	25/26	ENERGIE: LEIDER KEIN „CORDOBA“	51
BREXIT			
■ Next Stop Brexit – Mind your Step	27/28		
■ UK Industrial Strategy	29		
NACHHALTIGKEIT			
■ Warum die SDGs auch Ihr Unternehmen betreffen	30/31		
KREISLAUFWIRTSCHAFT			
■ WKO-Merkblatt zu Lithiumbatterien	31		
■ Maßnahmenbündel für weniger Plastik	32		
■ Circular Economy-Paket inhaltlich fertig	33/34		

SONDERTEIL:
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 1/2018 März

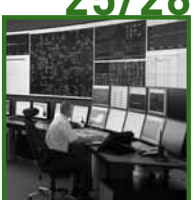
07-10

Regierungsprogramm
2017-2022

13/14

Energy Globe
World Award 2017

25/26

Stresstest für
das Stromnetz

inhalt

EDITORIAL	02	E-TECHNIK	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		JUDIKATUR	
■ IKES #mission2030 gestartet	04/07	■ VwGH zur Umsetzung der Aarhus-Konvention im IG-L	33
EU-POLITIK		■ ETS: Klage gegen MSR soll abgewiesen werden	37
■ Energieunion: WKÖ fordert Technologienutralität	08	■ Polen wegen Überschreitung von Luft-Grenzwerten	38
■ „Clean Energy“ auf Hochtouren – Finale naht	09/10	UMWELTMANAGEMENT	
■ GasRL bleibt umstritten	11	■ GreenTech made in Germany 2018	39
■ REACH wieder am Prüfstand	12/13	■ Umweltwirtschaft 2016: 34,2 Mrd Euro Umsatz	40/41
■ Diesel-Day in Leipzig: eine Frage der Verhältnismäßigkeit	14/15	■ Gewinn mit Umweltmanagement	42/43
FÜR SIE GELESEN		LITERATUR	44
■ EU-Umweltagentur: Luftsituation weiter verbessert	16/17	EU-SPLITTER	45-47
■ Quo vadis, Gasmarkt?	18/19	SPLITTER	47
BREXIT		UNTERNEHMERKALENDER	48
■ UK plant Umwelt 25 Jahre voraus	20/21	UP-STENOGRAMM	49/50
■ Auswirkungen auf EU-Energiemarkt „begrenzt“	22	STEPHEN HAWKING	51
REFIT		IMPRESSUM	52
■ Vereinfachen und Entlasten – 150 Punkte der WKÖ	23		
■ Problemfall „Gold Plating“	24/25		
KREISLAUFWIRTSCHAFT			
■ Altglassammlung 2017	26		
■ Flasche statt Tonne	27/28		
KLIMA & ENERGIE			
■ CO ₂ -Preis im Höhenflug	29		
■ EU-ETS in der Schweiz frühestens 2019	29		
■ Energielabel neu	30/31		

SONDERTEIL:
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 2/2018 Mai



04-07
#mission2030

Klima-Energie-
Strategie „IKES“



16/17

Luft in Europa
besser



24/25

Problemfall
„Gold Plating“

inhalt

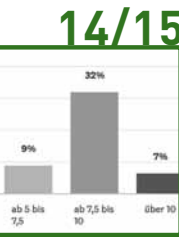
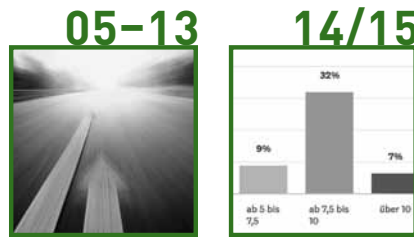
EDITORIAL	02	■ Energieinfrastrukturausbau schleppend – Finanzierung geringste Hürde	22/23
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		■ Wie Unternehmen Strom „einlagern“ können	24–26
LEITARTIKEL	04/05	ENERGIE-ANLAGEN	
■ Super-Ranking: Österreich auf Platz 3		■ NÖ: Entfall der Genehmigungspflicht für PV-Anlagen	27
■ Bioökonomie treibt wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Fortschritt an		KLIMA	
■ GenehmigungsfreistellungsVO entlastet viele Betriebsanlagen	06	■ 11 WKÖ-Eckpunkte zur EU-Klima- und Energiepolitik	28/29
FÜR SIE GELESEN	07	■ WKÖ: Energie-Einigung ohne Ziele-Hochschaukeln	30–32
■ Smarter, greener, more inclusive?	08–10	■ Dekarbonisierung der „Chemie“ stromintensiv	33
■ EU-Energiepreise höher als in G20	11	■ ÖAMTC: Klimaziele mit Innovation machbar	34/35
■ Studie zu Nord Stream 2	12	■ Leuchtturm Sanierungsoffensive	36
ABFALL	13	UMWELTTECHNIK	
■ Einwegkunststoff: Problem an der Wurzel packen	14	■ Erstmals Nassmüll effizient trennbar	37/38
ALSO SPRACH	14	JUDIKATUR	
■ Mandl: CO ₂ -Ausstoß von Lkw nicht zu viel regulieren	14	■ EEG-Nachzahlungen drohen	39
■ Anzengruber: Nicht alle Erneuerbaren-Ziele bis 2030 erreichbar	14	■ Säumigkeit des Amtssachverständigen Behörde zuzurechnen	39
■ Losch: Starke Volatilität des Verbrauchs als große Herausforderung	14	■ Schützt ein Managementsystem vor Strafe?	40
■ Urbantschitsch: Salzburg-Leitung absolut notwendig	14	EU-SPLITTER	
■ Mahrer: Anreiz für Investitionen Um und Auf	14	■ News aus Deutschland	42–45
■ Fouquet: Wasserrahmenrichtlinie anzupassen	14	SPLITTER	
■ Gruber: Ziele aus #mission2030 ambitioniert aber erreichbar	14	UNTERNEHMERKALENDER	
■ Schitter: Neue Anlagen kaum kostendeckend	15	UP-STENOGRAMM	
■ Ederer: Energiewende mehr als neue Anlagen	15	OBJEKTE MIT LICHT BEWEGEN	
■ Kemfert: Wer nicht mit der Zeit geht, geht mit der Zeit	15	IMPRESSUM	52
ENERGIE	16–18		
■ Strom Nr 1 bei Erneuerbaren	18–20		
■ Österreich vs Deutschland im Nachteil	21		
■ Essay: 100% Ökostrom auf der Überholspur?			
SONDERTEIL:		06	
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik			Bioökonomie treibt Fortschritt an
Nr. 3/2018 November		07	
			Genehmigungsfreistellungen ausgedehnt
		28/29	
			WKÖ zu EU-Klima-Energie 2050

EDITORIAL	03-04	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT		
LEITARTIKEL		
■ Standort-Entwicklungsgesetz: Fast Track für Großprojekte	05/06	
■ Aarhus ausgewogen umgesetzt	07-10	
■ UVP: Von der Kriechspur auf die Überholspur	11-13	
LATEST NEWS		
■ Teurer Strom belastet Wirtschaftsstandort Österreich	14/15	
EU-POLITIK		
■ EU-Umwelt-Energiepolitik 2019	16/17	
■ EU-Klima-Energie 2050: Packen wir's an!	18-21	
KREISLAUFWIRTSCHAFT		
■ Kunststoffstrategie: Industrie freiwillig engagiert	22	
■ VinylPlus®	23/24	
■ Plastiksackerlverbot: Wirtschaft skeptisch	25	
INTERVIEW		
■ Kari Aina Eik – Smarte und nachhaltige Städte	26/27	
FÜR SIE GELESEN		
■ World Energy Outlook	28-31	
ENERGIEPOLITIK		
■ WKÖ: Ökostromausbau künftig fairer und effizienter	31/32	
■ Netze: Anreizregulierung wirksam umsetzen	33/34	
LUFT		
■ NEC-Richtlinie innerstaatlich umgesetzt		35/36
NACHHALTIGKEIT		
■ Kennen Sie die Chemikalien in Ihren Produkten?	37/38	
■ Digital unterstütztes Bauen	39/40	
■ ÖGUT-Umweltpreis 2018	41/42	
UMWELTTECHNIK		
■ Staatspreis unter Österreichs Präsidentschaft	43/44	
JUDIKATUR		
■ VfGH: Kesseltausch ist keine Energieeffizienzmaßnahme		45
EU-SPLITTER		
■ News aus Deutschland		46-47
SPLITTER		48
UNTERNEHMERKALENDER		49
UP-STENOGRAMM		49-50
LEW DAWIDOWITSCH LANDAU		51
IMPRESSUM		52

SONDERTEIL:
VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik
Nr. 4/2018 Dezember



Standort-Entwicklungs-
gesetz, Aarhus, UVP



Erhebung zur
Strompreiszone



Klima 2050:
Packen wir's an!

nhalt

EDITORIAL VON WKÖ-PRÄSIDENT DR. HARALD MAHRER

SOFTTOOLS

- Steinsberg: Softtools of all times
- Gartner: EU-Energiepolitik – Reflexion und Vision

INTERVIEW

- Schleicher: Die ersten 15% sind kostenlos

ALSO SPRACH

- Merkel lehnt Verschärfung der EU-Klimaschutzziele 2030 ab
- Schleicher: Die ersten 15% sind kostenlos
- Eisenring: Emissionshandel funktioniert
- Schmid: E-Autos eignen sich nicht für alles

ABFALL

- Seeliger: Freiwillige Vereinbarungen stärken Motivation 13/14
- Fuchs: 25 Jahre Bundes-Abfallwirtschaftsplan (BAWP) 15/17
- Pertl: Abfallvermeidung fördern in Systemen 18/19
- Holzinger: ARA – Nachhaltigkeit durch Abfallvermeidung 20
- Ottersböck: Abfallwirtschaftspräis „Phönix – Einfall statt Abfall“ 21/22
- Jandrovic: Die Nachhaltigkeitsagenda für Getränkeverpackungen 23-25
- Schrott: Plastics 2030 – Die Selbstverpflichtung der Kunststofferzeuger 26/27
- Gfatter: Freiwillige Selbstverpflichtungen in der chemischen Industrie 28/29

CHEMIE

- Susnik: Softtools im Chemikalienmanagement – WKÖ unterstützt Unternehmen

ENERGIE

- Starnberger: EIW zündet KMU-Turbo zur Energieeffizienz
- Oswald: Dachverband Energie-Klima für erneuerbare Energien
- Neumann: Energy Globe schreibt nachhaltig Weltgeschichte
- Karner: Energieberatung in der Praxis – gestern, heute, morgen
- Boltz: 15 Jahre Ökostromgesetz – lessons learned
- Sattler: Energiemanagement im Wandel der Zeit
- Gartner/Kramer: Neues Förderprogramm für Energiemanagement in KMU
- Schwartz: Deutsche Studie zeigt Energie-Bewusstsein bei KMU

nhalt

KLIMA

- | | | |
|-------|--|-------|
| 02 | ■ Buchegger: Österreichs Klimastrategien | 48/49 |
| 04/05 | ■ Diernhofer: Klimafinanzierung im Wandel der Zeit | 50/51 |
| 06-08 | ■ Vogel: Klimawandel und Energiewende – Veränderung als Chance | 52/53 |
| 09-11 | ■ Naimer-Stach: Klimaschutzberatung in einer neuen Zeit | 54/55 |
| | ■ Schleicher: Ziele, Zahlen und Zögern | 56-58 |

MOBILITÄT

- | | | |
|----|---|-------|
| 12 | ■ Thaler: Saubere Mobilität braucht starke Partner | 59/60 |
| 12 | ■ Feierl: EL-MOTION – gestern, heute, morgen | 61-63 |
| 12 | ■ Schuster: Betriebliches Mobilitätsmanagement – gestern, heute, morgen | 64/65 |

Umweltmanagement

- | | |
|---|-------|
| ■ Tschulik: Exzellenz im Umweltschutz | 66-68 |
| ■ Scherlofsky: Ökomarken als Chance | 69-72 |
| ■ Dick/Hackenauer: ISO 14001 – gestern, heute, morgen | 73 |

NACHHALTIGKEIT

- | | |
|--|-------|
| ■ Haller: Umweltrankings – Österreich im EU-Vergleich stetig top | 74-76 |
| ■ Dworak: NFI „pusht“ Nachhaltigkeitsberichte | 77/78 |
| ■ Löschnauer/Wirth: 15 Jahre TRIGOS – eine Erfolgsgeschichte mit Zukunft | 79/80 |
| ■ Frey: Der ASRA – eine nachhaltige Erfolgsgeschichte | 81/82 |
| ■ Resel: Nachhaltigkeitsberichte – Treiber und Trends | 83 |

WKÖ-ANGEBOTE

- | | |
|---|-------|
| ■ Huter: Enterprise Europe Network – Hilfe für Unternehmen | 84/86 |
| ■ Eckl: go-international – Exporterfolg für die Umwelttechnik | 87/88 |
| ■ Beratungsangebote der Landes-Wirtschaftskammern | 89-97 |

FALLBEISPIELE

98-102

IM GEDENKEN

- | | |
|---|-----|
| ■ Hans Kronberger – Nachruf auf einen Vordenker | 103 |
| ■ Franz Neubacher – Ein Techniker mit Charisma | 103 |

IMPRESSUM

104

EDITORIAL	02	UMWELTTECHNIK	
UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT			
LEITARTIKEL		■ Green Tech made in Germany	38/39
■ EL-MOTION 2019 voller Chancen	04/05		
■ Energy Globe World Award 2018: Der Gesamtsieg geht an Österreich			
ANLAGENRECHT	06	NACHHALTIGKEIT	
■ Fragen & Antworten zur AerosolpackungslagerungsVO	07-09	■ Gender Career Management	40
■ GewO-Novelle entlastet EMAS-Betriebe	10	■ Neue Wege für Unternehmen: Durch soziales Handeln gewinnen	41/42
EU-POLITIK		JUDIKATUR	
■ EU-Japan: It's done – merci, thank you, arigato!	11	■ MS berufen gegen drohende Dieselverbote	43
■ Das EU-Japan-Abkommen und die Umwelt	12-16		
■ Ende gut, alles gut bei der Umwelthaftung	17/18	EU-SPLITTER	44-47
■ Brexit: Bleibt UK im EU-ETS?	19	■ News aus Deutschland	44/45
■ Einwegkunststoff EU-weit geregelt	20-22	UNTERNEHMERKALENDER	48
FÜR SIE GELESEN		UP-STENOGRAMM	49/50
■ EU-Preise stabil, österreichische steigend	23/24	OHNE HEINRICH HERTZ KEIN RADIO, FERNSEHEN UND HANDY	51
ENERGIEPOLITIK		IMPRESSUM	52
■ „Clean Energy“ fertig	25/26		
■ Grüne Kredite im Kommen	27/28		
■ Umwelt-Energiebeihilfen bis 2022 zu verlängern	28		
■ Deutscher Kohleausstieg präzisiert	29/30		
■ Ölheizung – quo vadis?	31-33		
■ Energiemanagement für kleine und mittlere Unternehmen	34		
KLIMAPOLITIK			
■ EU „allein Zuhause“ beim Klimaschutz	35-37		
SONDERTEIL: VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik			
 <p>aktuellste Version von Ende Jänner 2019 anforderbar unter: up@wko.at</p>			
04/05	12-16	35-37	
			
EL-MOTION 2019	EU-Japan- Abkommen	COP 24 Kattowitz	

EDITORIAL

02

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- Bioökonomiestrategie 2019 – Rückenwind für die biobasierte Wirtschaft?
- UN warnt: Artenvielfalt stark gefährdet

EU-POLITIK

- EU-Umweltpolitik – EK prüft Umsetzung
- WKÖ an EU 2019-2024: Korsette lockern
- WKÖ: EU-Wasserrecht an Klimavertrag anpassen
- Energieunion läuft – Herausforderungen groß
- DIHK zur EU-Klimastrategie: Schärfere Ziele nicht hilfreich

FÜR SIE GELESEN

- BP Energy Outlook 2019

STANDORT & LUFT

- Ausgewogene Interessenabwägung dank Standortanwalt
- Symposium Anlagenrecht 2019 der WKÖ
- WKO-Studie: Luft in Graz sehr wetterabhängig
- WKÖ gegen Staatsgeld für Wasserkraft
- EK kritisch zur Luftqualität in Deutschland

MOBILITÄT

- Saubere Mobilität: EU-Fahrzeugpark zu modernisieren
- Mit Wasserstoff in die Energiezukunft

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik

ENERGietechnik

- Energy Globe für Wärmeprojekt Gmunden 37/40
- Aus Windenergie wird Fernwärme 41
- Vertrauen in Energieeffizienzdienstleistungen 42
- Contracting & Power Purchase Agreements 43

JUDIKATUR

- Abfall-Lager: VwGH entschärft ALSAG-Judikatur 44
- EFSA muss Studien zu Glyphosat veröffentlichen 45

LITERATUR

- News aus Deutschland 46

SPLITTER

- News aus Deutschland 46

EU-SPLITTER

- News aus Deutschland 47

UNTERNEHMERKALENDER

- News aus Deutschland 48

UP-STENOGRAMM

- News aus Deutschland 49/50

SCHWARZES LOCH
ERSTMALS FOTOGRAFIERT

- News aus Deutschland 51

IMPRESSUM

- News aus Deutschland 52

04-07

Bioökonomie
2019

26-29

Symposium
Anlagenrecht

30-33

WKO-Studie
zur Luft in Graz

nhalt

EDITORIAL

03/04

- Mateschitz: Ziele bei Elektroautos sind politische Träumereien
- Ederer: Gefahr, eine alte Abhängigkeit gegen neue zu tauschen

UMWELTPOLITIK UND UMWELTRECHT

LEITARTIKEL

- EU-Umweltvergleich 2019: Österreich bleibt am Stockerl
- Nationalrat beschließt mit „freien Mehrheiten“

EU-POLITIK

- EU: Wer kommt? Was kommt?

KLIMA-ENERGIE

- Mahrer schlägt Klimamaßnahmen vor
- Von der Leyen will EU-Klimaziel verschärfen
- Deutschland: Windausbau muss wieder Fahrt aufnehmen

FÜR SIE GELESEN

- Deutschland: Aufbruch zu einer neuen Klimapolitik
- Deutschland: Nationaler ETS denkbar
- ClimApro: Produktion in Österreich schützt Klima
- Luft wird gesünder

CHEMIE

- Online, digital, chemisch
- EU-Chemie in Bewegung

ALSO SPRACH

- Mahrer: Österreich zum Top-Eco-Standort entwickeln
- Pierer: Hype um die Elektromobilität klimatechnisch unverantwortlich
- Grübler: Energiewende – Andere schaffen's ja auch
- Steinecker: Wo sind denn all die Dächer für Solaranlagen?
- Schmidt/Feld/Schnabel/Truger/Wieland: Globale Ziele durch einheitliche Bepreisung von Treibhausgasemissionen

03/04

UMWELTTECHNIK

- ReOil: Synthetisches Rohöl aus Kunststoffabfällen
- „Digitaler Zwilling“ unterstützt Gebäudetechnik
- Wie Gold nicht mehr im Abwasser landet
- Energy Globe World Award

GREEN ECONOMY

- Nachhaltige Amazon-Konkurrenz made in Austria

42

JUDIKATUR

- EuGH: Deutsche Ökostrom-Umlage ist keine staatliche Beihilfe
- EuGH: Standort von Luftmessstellen überprüfbar
- VwGH: Erforderlichkeit einer Betriebswohnung

43/44

LITERATUR

46

EU-SPLITTER

47/48

NEWS AUS DEUTSCHLAND

48

UNTERNEHMERKALENDER

49

UP-STENOGRAMM

49/50

50 JAHRE MONDLANDUNG – NÜTZLICH AUCH IM ALLTAG

51

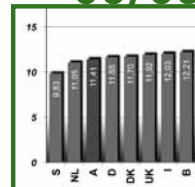
IMPRESSUM

52

SONDERTEIL:

VIP-Infos zur EU-Umweltpolitik

05/06



EU-Ranking:
Österreich am Stockerl

10-13



EU: Wer kommt?
Was kommt?

14/15



Mahrer-Vorschläge
zum Klima

nhalt

Inhalt

3	Editorial	26	Neue Klimaziele für New York Welche ambitionierten Ziele sich die US-Metropole setzt	38	Energieeffizienz durch Kunststoff Warum Kunststoffe besser als ihr Ruf sind
4	Nachhaltigkeit: Starke Startposition	28	Exporte fürs Klima Nachhaltige Technologien aus Österreich erzielen Auslandserfolge	40	Raschere Verfahren Was die Dauer von Genehmigungsverfahren mit Klimaschutz zu tun hat
6	„Mit Lösungen überzeugen“ Präsident Harald Mahrer im Interview: Warum er Klimaschutz als Riesenchance sieht	30	Zillertaler Pioniere Im Tiroler Gebirgstal werden die österreichweit ersten Wasserstoffzüge fahren	42	Die neue urbane Wärmeversorgung Wie Wärme in Städten künftig gespeichert werden kann
9	5 Erfolge für die Wirtschaft und fürs Klima	32	Vom Fliegen und von der Umwelt AUA-CEO von Hoensbroech über die Klimaschutz-Herausforderungen in der Luftfahrt	44	Zukunft der Fernwärme In der Fernwärme sind zunehmend flexible Lösungen gefragt
10	Gutes Betriebsklima Reportage: Zu Besuch bei Betrieben, die Klimaschutz erfolgreich leben	34	Kein Fremdwort für den Verkehr Für den Klimaschutz gilt der Verkehr oft als Feindbild – zu Unrecht, meint Spartenobmann Alexander Klacska	46	Wunderwaffe Beton Durch Bauteilaktivierung kann Beton Energie speichern
16	10 WKÖ-Vorschläge für die Klimapolitik	36	Die flüssige Energiezukunft Welchen Beitrag E-Fuels leisten können	48	Grünes Gas Wie grünes Gas die Energiewende ermöglichen soll
20	Digitalisierung hilft dem Klima Wie Industrie 4.0 einen wertvollen Beitrag zur Energiewende leistet			49	Auf Wachstumskurs Zahlen und Fakten über Umwelttechnik aus Österreich
22	5 Erfolge für die Industrie			50	Service der WKÖ Beratungsangebot der Landeskammern
23	Wir können EU-Lobbying Die WKÖ zeigt in Brüssel Flagge				
25	Geld aus Brüssel EU fördert Innovationen pro Klimaschutz				

Impressum

Medieninhaber und Verleger: Service-GmbH der Wirtschaftskammer Österreich |

Herausgeber: Dr. Harald Mahrer, Karlheinz Kopf, Wirtschaftskammer Österreich, Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien,

T: +43 (0)5 90 900-0, wko.at | **Für den Inhalt verantwortlich:** Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik,

Abteilungsleitung: Univ. Doz. Dr. Mag. Stephan Schwarzer | **Redaktion:** Mag. Axel Steinsberg MSc, Mag. Daniela Friedinger-Stefan |

Produktion: WKÖ Data & Media Center | **Art Direction:** Mag. art. Christian Sulzenbacher |

Druck: Ferdinand Berger & Söhne GmbH, 3580 Horn | Um eine leichtere Lesbarkeit des Textes zu gewährleisten, wurde auf eine durchgängig geschlechtsspezifische Schreibweise verzichtet. |

Offenlegung laut Mediengesetz: wko.at/offenlegung

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe und vorheriger Rücksprache.

Trotz sorgfältiger Prüfung sämtlicher Beiträge in dieser Publikation sind Fehler nicht auszuschließen und die Richtigkeit des Inhalts ist daher ohne Gewähr. Eine Haftung des Verlages oder der Autorinnen und Autoren ist ausgeschlossen.

Stellungnahmen bzw. Meinungen in Beiträgen geben nicht notwendig Meinung und Ansicht der WKÖ wieder.

Inhalt

- | | | | | | |
|----|--|----|--|----|---|
| 3 | Editorial | 21 | Mitgehangen, mitgefangen?
In Sachen REACH-Registrierung wurden nun wichtige Weichen gestellt. | 36 | Luftqualität im EU-Fitness-Check |
| 4 | „Brauchen Symbiose von Ökonomie und Ökologie“
Präsident Mahrer über nachhaltige Chancen und das Regierungsprogramm. | 22 | EU-Regeln für nachhaltige Finanzierung
Die Taxonomie-Verordnung gibt den Rahmen vor. | 38 | Weckruf für eine AVG-Novelle
Im allgemeinen Verfahrensrecht gibt es einen enormen Reformstau. |
| 6 | 5-Jahres-Bilanz
Was die WKÖ für Sie erreicht hat. | 24 | Energien mit Potenzial
Erneuerbare Energien sollen weltweit stark wachsen. | 41 | Anlagenrecht, quo vadis?
Aktuell führt der Weg zur Genehmigung über Buckelpisten anstatt über Schnellstraßen. |
| 8 | Starten statt Warten
Für die Energiewende braucht es Mut und Initiative: Zu Gast bei Unternehmen, die hier vorangehen. | 26 | Geschichte zweier Welten
Viele Länder fahren Kohle drastisch zurück, in anderen steigt ihre Bedeutung. | 42 | Wasserstoff trifft Wirtschaft
Experten diskutierten das Potenzial von Wasserstoff. |
| 14 | Programm mit dem grünen Etwas
Wie die WKÖ das neue Regierungsprogramm bewertet. | 28 | Europa allein auf weiter Flur
Nachbericht zur Weltklimakonferenz in Madrid. | 44 | Negative Emissionen
Neue Technologien können der Atmosphäre CO ₂ entziehen. |
| 16 | Green Deal gibt Rahmen vor
Der European Green Deal soll Emissionen senken und Jobs schaffen. | 30 | Gebäude der nächsten Generation
Ab 2021 sind Nahezu-Null-Energiegebäude im Neubau in Europa Standard. | 46 | Wünsche der WKÖ zum Ökostrom
Was es braucht, um den Ökostromanteil zu steigern. |
| 18 | Energiewende erfordert Schnelligkeit
Wie EU-weit umweltfreundliche Energieinfrastruktur aufgebaut werden kann. | 32 | Standortsicherheit ist für alle wichtig
Die Umwelttechnik braucht optimale Rahmenbedingungen, ihre Kunden aber ebenso. | 48 | Damoklesschwert vom Tisch?
Das Verfahren um zusätzliche Natura-2000-Schutzgebiete wurde eingestellt. |
| 20 | In Brüssel spielt die Musik
Die Chemikalienpolitik ist stark EU-harmonisiert. | 34 | E-Fahrzeuge für Flotten und Baustellen
Eindrücke vom Fachkongress EL-MOTION. | 50 | Vorbilder aus Österreich
Beim EMAS-Award schnitten österreichische Unternehmen sehr gut ab. |

Impressum

Medieninhaber und Verleger: Service-GmbH der Wirtschaftskammer Österreich |
Herausgeber: Dr. Harald Mahrer, Karlheinz Kopf, Wirtschaftskammer Österreich, Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien,
 T: +43 (0)5 90 900-0, wko.at | **Für den Inhalt verantwortlich:** Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik,
 Abteilungsleitung: Univ. Doz. Dr. Mag. Stephan Schwarzer | **Redaktion:** Mag. Axel Steinsberg MSc, Mag. Daniela Friedinger-Stefan |
Produktion: WKÖ Data & Media Center | **Art Direction:** Mag. art. Christian Sulzenbacher |
Druck: Ferdinand Berger & Söhne GmbH, 3580 Horn | Um eine leichtere Lesbarkeit des Textes zu gewährleisten,
 wurde auf eine durchgängig geschlechtsspezifische Schreibweise verzichtet. |
Offenlegung laut Mediengesetz: wko.at/offenlegung

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe und vorheriger Rücksprache.
 Trotz sorgfältiger Prüfung sämtlicher Beiträge in dieser Publikation sind Fehler nicht auszuschließen und die Richtigkeit des Inhalts ist daher ohne Gewähr. Eine Haftung des Verlages oder der Autorinnen und Autoren ist ausgeschlossen.
 Stellungnahmen bzw. Meinungen in Beiträgen geben nicht notwendig Meinung und Ansicht der WKÖ wieder.

4	„Klimafreundliches Comeback ist möglich“ WKÖ-Generalsekretär Karlheinz Kopf über die Corona-krise und den Weg zurück	22	Start in Richtung Nachhaltigkeit Corona bewirkt ein Umdenken in der Modeproduktion	40	Rechtliches zu E-Tankstellen Richtungsweisendes VwGH-Urteil und eine Gesetzesinitiative in Deutschland
6	Corona erfordert kreative Lösungen	24	Diskussion um CO₂-Zölle CO ₂ -Zölle als Mittel zur Klimaneutralität bergen auch Risiken	41	Wasser-Grenzwert analog zur Luft einklagbar Was bei regelmäßiger Überschreitung von Nitratwerten laut EuGH zu tun ist
7	Wie „Freihof“ zur Desinfectillery wurde	28	Klimaretter Corona Covid-19: vorerst weniger CO ₂ und Luftschadstoffe in China	43	Bescheid-Anfechtung ad infinitum? Unternehmen müssen darauf vertrauen können, dass Genehmigungen halten
8	Notfallzulassungen für Desinfektionsmittel	30	Wer wird Wasserstoff-Nation Nummer eins? Österreich, Südkorea und Japan im Vergleich	44	Mysterium „öffentliches Interesse“ Ein kritischer Blick auf ein VwGH-Erkenntnis
9	Erleichterungen für Abfallwirtschaft	32	Die Kippunkte unseres Ökosystems Bei weiterer Erderwärmung können neun kritische Punkte erreicht werden	46	Wasser und Energie sind eng verknüpft Wie Energie und Ressourcen effizient eingesetzt werden können
10	Auswirkungen auf Energiepreise	34	Begründung als natürliche Klimaanlage Wie aus Fassaden und Dächern Klimaanlagen werden	48	Betriebe treiben Forschung voran Unternehmen investieren kräftig in Energieforschung, allen voran in Stromspeicher
12	Genehmigungsverfahren bitte warten	36	Klimaschonendes Bauen Warum Holz dabei eine wichtige Rolle spielt	49	Literaturtipps
14	Ehrgeiziges EU-Klimagesetz Ziel ist die Klimaneutralität bis 2050, das Zwischenziel 2030 wird überprüft	38	Emissionsfrei & leise Baumaschinen mit E-Antrieb bringen vor allem im urbanen Raum Vorteile		
16	Fit für die grüne Zukunft Ein Aktionsplan der EU-Kommission soll die Kreislaufwirtschaft ankurbeln				
18	Monitoring der Luft am Prüfstand EU-weit ist eine neue Debatte ums Luftqualitäts-Recht entflammt				
20	Brexit-Folgen für die Umwelt Der Brexit hat umweltpolitische Auswirkungen, etwa im Bereich Chemie				

Impressum

Medieninhaber und Verleger: Service-GmbH der Wirtschaftskammer Österreich |

Herausgeber: Dr. Harald Mahrer, Karlheinz Kopf, Wirtschaftskammer Österreich, Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien,

T: +43 (0)5 90 900-0, wko.at | **Für den Inhalt verantwortlich:** Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik,

Abteilungsleitung: Univ.-Doz. Dr. Mag. Stephan Schwarzer | **Redaktion:** Mag. Axel Steinsberg MSc, Mag. Daniela Friedinger-Stefan |

Produktion: WKÖ Data & Media Center | **Art Direction:** Mag. art. Christian Sulzenbacher |

Druck: Ferdinand Berger & Söhne GmbH, 3580 Horn | Um eine leichtere Lesbarkeit des Textes zu gewährleisten, wurde auf eine durchgängig geschlechtsspezifische Schreibweise verzichtet. |

Offenlegung laut Mediengesetz: wko.at/offenlegung

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe und vorheriger Rücksprache. Trotz sorgfältiger Prüfung sämtlicher Beiträge in dieser Publikation sind Fehler nicht auszuschließen und die Richtigkeit des Inhalts ist daher ohne Gewähr. Eine Haftung des Verlages oder der Autorinnen und Autoren ist ausgeschlossen. Stellungnahmen bzw. Meinungen in Beiträgen geben nicht notwendig Meinung und Ansicht der WKÖ wieder.

Inhalt

- | | | |
|---|---|--|
| <p>4 Gemeinsam investieren in die neue Welt
Wirtschaftlicher Aufschwung und Klimaschutz müssen kein Widerspruch sein.</p> | <p>20 Europa steht wieder auf
Das Arbeitsprogramm der Kommission stellt die Weichen für die Klima- und Energiepolitik. Wie das 2030-Ziel erreicht werden kann.</p> | <p>36 Klärschlamm vor Ort kostengünstig verwerten
Getrockneter Klärschlamm hat einen hohen Brennwert.</p> |
| <p>6 Öko-Milliarden für Österreich
Die Bundesregierung belohnt mit einem Konjunkturpaket wichtige Klima-Investitionen. Die umwelt- und energierelevanten Teile im Überblick.</p> | <p>24 Wirtschaften in Zeiten der Biodiversität
Größere Flächen unter strengerem Schutz – eine Herausforderung.</p> | <p>38 Innovative Treibstoffe für die Zukunft
Dekarbonisierung, E-Fuels und intelligente Logistik transformieren den Verkehr.</p> |
| <p>10 „Nachhaltige Anlageprodukte sind krisensicherer“
Die Ratingplattform Cleanvest screenet Fonds nach Nachhaltigkeitskriterien.</p> | <p>26 Farm to Fork: Ernährungsbewusste Klimaneutralität
„Vom Hof auf den Tisch“ ist Teil des Green Deal.</p> | <p>40 Haus mit intelligentem Energiemanagement
Photovoltaik, Wärmepumpe, Elektromobilität im Eigenheim optimal vernetzt.</p> |
| <p>12 Smarte Nutzung von Gebäuden
Der TPPV-Innovationsaward prämiert anspruchsvolle Architektur mit Photovoltaik.</p> | <p>28 Ecopreneurship, Nahversorgung und Resilienz
Das Potenzial von Wirtschaftsbetrieben mit regionaler Orientierung.</p> | <p>42 Artenschutz: Geht das EU-Naturschutzrecht zu weit?
Ein Wolf und ein Hamster legen die Schwächen des Rechts offen.</p> |
| <p>13 „Jetzt sind wir diejenigen, die Druck aufbauen“
Der Textilfaserkonzern Lenzing verbindet ambitioniertes Wachstum und Nachhaltigkeit.</p> | <p>30 Energie integriert managen
Kreislaufkonzepte, direkte Elektrifizierung, Wasserstoff als neue Energiesysteme.</p> | <p>45 U-Turn für ein Urgestein
Der Erzberg in der Steiermark geht beim Thema Ressourcenschonung mit der Zeit.</p> |
| <p>14 Investitionsbremse UVP-Verfahren
Schnellere Genehmigungsverfahren helfen Wirtschaft und Klimazielen.</p> | <p>32 Ganzheitliches Modell statt Einwegpfand
Zehn Ideen für eine alltags-taugliche Kreislaufwirtschaft.</p> | <p>46 Thermische Verwertung hat Innovationspotenzial
Der Stellenwert der thermischen Abfallverwertung in der Kreislaufwirtschaft.</p> |
| <p>18 Corona-Recovery & Klimaschutz
Auf dem Weg zur Low-Carbon-Economy braucht es Synergien zwischen nationaler und EU-Politik.</p> | <p>34 Erneuerbaren-Ausbau mit Stolpersteinen
Das „EAG“ verspricht Investitionsschub, ist aber auch zu nachzubessern.</p> | <p>48 EuGH stärkt erneut wasserrechtliche Vorgaben
Der EuGH stärkt die Klage-rechte beim Thema UVP und Grundwasser.</p> |
| | | <p>50 Literaturtipps
Impressum</p> |

Inhalt

- | | | |
|--|--|--|
| <p>3 Editorial von Stephan Schwarzer</p> <p>4 Volle Kraft voraus: Kommission plant 2021
Die Kommission will Gesundheit und Wirtschaft nach Corona wiederherstellen.</p> <p>6 2030-Klimaziel: Wer bietet mehr?
Nach Ratsbeschluss für minus 55 Prozent geht es um Standort und Jobs.</p> <p>8 EU-Klimaziel 2030 unter der Lupe
Licht auf das Impact Assessment zum verschärften EU-Klimaziel.</p> <p>10 CO₂-Grenzausgleich und fairer Wettbewerb
Die Kommission arbeitet an Klimazöllen, China plant Klimaneutralität.</p> <p>12 Erneuerbaren-Totalumbau kommt
Das EAG beschleunigt die Energiewende – Wettbewerb kaum sichtbar.</p> <p>14 Gewitterwolken beim EEffG
Beim Energieeffizienzgesetz liegen die Standpunkte weit auseinander.</p> <p>16 Der Standortanwalt – eine Erfolgsstory
Standortanwälte im Einsatz für Großprojekte – auch für den Klimaschutz.</p> | <p>18 Streit um Kunststoff
Mehrweg, Pfand und Herstellerabgabe – Kosten ohne Mehrwert für die Umwelt.</p> <p>20 Einwegpfand versus Kreislaufwirtschaft
Was sagt die Wirtschaft? Drei ausgewiesene Experten reden Klartext.</p> <p>22 Auf Kurs beim Elektroaltgeräte-Recycling
Österreich hat 2019 rund 133.000 Tonnen Elektroaltgeräte gesammelt.</p> <p>24 Vorgestellt: drei Business-Pioniere
Best Practice aus Österreich zu Forstwirtschaft, Green Tech und Foodwaste.</p> <p>26 Chemie für die Nachhaltigkeit
Die neue EU-Strategie erschwert den Zugang zu Rohstoffen für wichtige Produkte.</p> <p>28 Methan und Gebäudesanierung
Die Kommission präzisiert Green Deal mit Strategie für Methan und Renovierung.</p> <p>30 Die Luft bleibt nicht weg
Die EU-Luftpolitik verunsichert – trotz stetiger Verbesserung der Luftqualität.</p> <p>32 IEA: Zeit für mutige Schritte
Der „World Energy Outlook 2020“ im Zeichen der Corona-Pandemie.</p> <p>34 Kläranlagen können mehr
Abwasserreinigung verknüpft mit Dünger- und Energieproduktion spart Geld.</p> | <p>36 Problemlösung für schwankende Solarthermie
Solaranlagen-Performance-Messung minimiert Risiko für Investoren.</p> <p>38 Innovation optimiert Kunststoffsammlung
Erfindung ermöglicht Pressen und Sammeln von Kunststoffverpackungen.</p> <p>40 Städte mit Anergie heizen und kühlen
Nachhaltige Wärme für Gebäude funktioniert, wie das Projekt AnergieUrban zeigt.</p> <p>42 UFI für modernstes Edelstahlwerk
Die voestalpine setzt mit UFI-Fördergeldern auf ein neues (Ab-)Wärmekonzept.</p> <p>44 Judikatur aus Wien und Brüssel
Wer vertritt Unternehmen? Wer zahlt für Stromausfall? Darf man noch fliegen? Gerichte geben Antwort.</p> <p>46 Also sprach ...
Zitate von Entscheidungsträgern zu aktuellen Themen wie Klimaziel und Recycling.</p> <p>47 Energieeffizienz für Betriebe
Neue Broschüre des EIW hilft Unternehmen beim Energiesparen.</p> <p>48 Hausapotheke zur Footprint-Literatur
Footprint-Bücher zu Umweltauswirkungen von Produkten – für Sie gelesen.</p> <p>50 Klimafreundlichere Lebensmittelproduktion
Praxistraining im Juni 2021 zu energieschonender Lebensmittelherstellung.</p> |
|--|--|--|

Inhalt

- | | | |
|---|---|---|
| <p>3 Editorial von Stephan Schwarzer</p> <p>4 Klimaziell zwischen Wunsch und Machbarkeit
Die Ziele der Mitgliedstaaten sind an das EU-Ziel „minus 55 Prozent“ anzupassen.</p> <p>6 2019 normales CO₂-Jahr
Österreichs Treibhausgasemissionen sind von 78,6 auf 79,8 Millionen Tonnen gestiegen.</p> <p>8 Industrien treibhausgasneutral?
Carbon2ProductAustria: Gewagtes Großprojekt verknüpft Industriesektoren CO₂-effizient.</p> <p>10 Energieeffizienz treffsicher umsetzen
Neues Gesetz muss überbordende Bürokratie beseitigen und Anreize beinhalten.</p> <p>11 Machen Sie es wie die Firma Kubicek!
Förderprogramm der aws unterstützt KMU beim Energiemanagement.</p> <p>12 Sanierungsoffensive: Geld sprudelt
650 Millionen für zwei Jahre – WKÖ: Endlich mehr Kontinuität und Planbarkeit.</p> <p>14 TEN-E-VO: da ginge mehr
EU-Energieinfrastruktur-Verordnung und Verfahrensbeschleunigung: Ein zaghafter Schritt.</p> <p>16 EU betritt Neuland mit Water Reuse
EU forciert Wiederverwendung von aufbereiteten Abwässern in der Landwirtschaft.</p> | <p>18 EU-BatterienVO „arbeitsreich“
EU-Batterien-Verordnung soll Kreislaufwirtschaft fördern: WKÖ ordnet Änderungsbedarf.</p> <p>20 Textilwirtschaft in Europa nachhaltig absichern
Von Corona geschüttelte Branche soll Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft forcieren.</p> <p>22 Luftreinhaltepolitik: gemischte Signale
Beim Monitoring gibt es Fortschritte, bei der NoVA-Erhöhung eher ein Eigentor.</p> <p>24 EU-Luftqualität durch Corona noch besser
Bericht der EU-Umweltagentur zeigt Verbesserung bis 2018 – Covid macht 2020 speziell.</p> <p>26 EL-MOTION 2021 – nachhaltig mobil
Der WKÖ-Fachkongress zur E-Mobilität war auch 2021 erfolgreich und informativ.</p> <p>30 Biokraftstoffe von Hallein bis Schwechat
AustroCel und OMV: Neue Projekte für Bio-Ethanol und Biodiesel.</p> <p>32 E-Fuels-Projekt Power-to-Liquid wird konkret
Europas modernste Anlage für synthetische Kraftstoffe in Österreich geplant.</p> <p>34 Umwelttechnik krisenfest & dynamisch
Siebente Branchenstudie in drei Jahrzehnten zeigt: Green Tech ist auch corona-resistent.</p> | <p>36 viridum – die intelligente Objektbegrünung
Begrünte Fassaden und Dächer: natürlich kühlend, lärm schonend, luftverbessernd.</p> <p>38 Neue Technologie optimiert Bioraffinerien
Spannendes neues Verfahren von AEE INTEC ermöglicht Erzeugung wichtiger Rohstoffe.</p> <p>40 Bier heizt Schwechat
900 Wohnungen erhalten dank Umweltförderung Abwärme aus der Getränkeindustrie.</p> <p>42 W wie Wasserstoff, W wie Worthington
Ein Schlüsselprodukt für die Wasserstofftechnologie wird umweltfreundlich hergestellt.</p> <p>44 Digitalisierung der Abfallwirtschaft
Saubermachers Wertstoffscanner und sensorbasierte dynamische Sammlung von Abfällen.</p> <p>46 Also sprach...
Zitate und Aussagen zu Green Deal, Standortpolitik und Kreislaufwirtschaft.</p> <p>48 Österreicher mit Umwelt zufrieden
Wasser und Essen gut, Öffis und grüner Einkauf wichtig, Klimaschutz herausfordernd.</p> <p>49 SchülerInnen am Weg zur Nachhaltigkeit
Konstantinos Bitsios im Interview zu seiner Initiative schülerInnen. gestalten.wandel.</p> <p>50 Neue Green Jobs in der Abfallwirtschaft
WKÖ-Fachverband bringt Lehrberuf Entsorgungs- und Recyclingfachkraft auf den Weg.</p> |
|---|---|---|

Inhalt

- 3 Editorial von Stephan Schwarzer**
Chancen für alle Technologien.
- 4 „Unternehmen Klimaschutz“ braucht Rahmen**
Ziele reichen nicht, es braucht Maßnahmen und Rahmenbedingungen dafür.
- 6 WKÖ-Wirtschaftsparlament beschließt Klimaposition**
Wirtschaft, Klima- und Umweltschutz gehören zusammen.
- 8 climAresilienz: Green Deal braucht fundierte Basis**
Vorschau auf Studie zur Widerstandsfähigkeit heimischer Wertschöpfungsketten.
- 10 USA zurück auf internationaler Klimabühne**
Joe Biden investiert 1,2 Billionen US-Dollar in die Infrastruktur inkl. Energiewende.
- 12 Corona-Recovery finanziert Klimaschutz**
750 Milliarden Euro für Europa, 1,5 Milliarden für Österreich aus dem Corona-Wiederaufbau-Fonds.
- 14 Nachhaltige Finanzierung: Betroffenheit vervielfacht**
Das „Sustainable Finance“-Paket bringt Verschärfungen für viele Unternehmen.
- 16 Thermische Sanierung – Förderung erleichtert**
Mehr Transparenz und ein neuer Förderbereich für Beleuchtungs-optimierung kommen.
- 18 E-Fuels – Kraftstoffe der Zukunft?**
ÖAMTC: E-Fuels sind klimafreundliche Alternative zu fossilen Kraftstoffen.
- 20 Klimaneutralität: So könnte es gehen**
IEA-Sonderbericht zeichnet Weg zu weltweitem „Net Zero by 2050“.
- 22 Nachhaltigkeit in Produkten kommt**
Footprints für Green Claims und eine Revision der Ökodesign-Richtlinie sind angekündigt.
- 24 Frisches Trinkwasser für alle EuropäerInnen**
Die Trinkwasser-Richtlinie der EU wurde nach 20 Jahren runderneuert.
- 26 Chemikalienpolitik: Da ist was im Busch**
REACH, CLP und F-Gase werden überarbeitet – drei wichtige EU-Verordnungen.
- 28 Rolle der Daten beim European Green Deal**
Wie identifiziert und schützt man die Daten für Umwelt und Klima?
- 30 Energiewende braucht grünes Gas**
Grünes Gas bietet enormes wirtschaftliches und CO₂-einsparendes Potenzial.
- 32 Wasserstoff als Baustoff der Energiewende**
Woher kommt Wasserstoff? Ein Streifzug durch wichtige H₂-Weltregionen.
- 34 AWG zieht Bürokratieschraube an**
AWG-Novelle bringt Überregulierung zu Mehrweg – insgesamt sollte Ballast abgeworfen werden.
- 35 Luft und Badegewässer in Europa gut**
Good News zur Luftqualität und zu Badegewässern: Österreich ist vorne dabei.
- 36 Umwelttechnik-Schmankerln**
Der weltweite Umwelttechnik-Markt und weitere Details zur Österreich-Studie.
- 38 Der einfache Weg zum Energiemanagement**
Das EIW berichtet, wie der Familienbetrieb Meisterfrost erfolgreich gefördert wurde.
- 40 Umweltförderung wirkt: Wärme & Kälte in Tripple-Türmen**
Ein Hochhausprojekt in Wien zieht alle Register aus der Umgebung zum Heizen und Kühlen.
- 42 Wer ist vorne im weltweiten Umwelttechnik-Wettlauf?**
Patente als Indikator für die Wettbewerbsfähigkeit einer innovativen europäischen Branche.
- 44 Also sprach...**
Zitate und Aussagen zu Klima, Green Deal, E-Fuels und Wasserstoff.
- 46 EuGH: Umfassender Schutz für „Allerweltsarten“ bleibt**
Judikat gegen Vorschlag der Generalanwältin erschwert Erneuerbaren-Projekte.
- 48 Deutsches Urteil pro Klimaschutz**
Das Deutsche Bundesverfassungsgericht zwingt Regierung zum Nachbessern der Klimaziele.
- 49 GREENFOODS-Training optimiert Energieeinsatz**
Einsatz erneuerbarer Energien in der Nahrungsmittel- und Getränkeproduktion.
- 50 MSc-Lehrgang, Umweltrechtsbuch und Kurzmeldungen**
- 52 EL-MOTION 2022 schon in Planung**

Inhalt

- | | | |
|---|--|---|
| <p>3 Editorial von Stephan Schwarzer
Übergabe an Jürgen Streitner.</p> <p>4 Die gestalterische Kraft der Wirtschaft
Stephan Schwarzer zieht im Interview seine umwelt-energiepolitische Bilanz.</p> <p>10 Krux mit Kohle: Verteufelt und doch im Vormarsch
600 Kohlekraftwerke sind allein in Asien geplant. Die EU ist diplomatisch gefordert.</p> <p>12 Fit for 55 fordert alle heraus
Ein Stimmungsbild zur Umsetzung der EU-Ziel-verschärfung auf 55 Prozent.</p> <p>14 Unfit for 55: Herzstück Klimapaket
ETS, CBAM und Effort Sharing aus Sicht der WKÖ.</p> <p>16 Fit for 55 durch neue Energie-Zielvorgaben
Jetzt braucht es richtige und vor allem stabile Rahmenbedingungen.</p> <p>18 Mehr Resilienz in der Produktion
Die Studie climAresilienz zeigt, wie heimische Wertschöpfung den Krisen trotzen kann.</p> <p>20 Das EAG ist da
Mit dem Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz wird bis 2030 das 100-Prozentziel angestrebt.</p> <p>22 Energiemanagement für KMU einfach gemacht
Das Förderprogramm des BMK anhand von Praxisbeispielen – eine EIW-Broschüre.</p> | <p>23 Wasserstoff im Fokus der Energiewende
EIWInsights: Kostenfaktoren und Pilotprojekte für die klimaneutrale Herstellung von Wasserstoff.</p> <p>24 Wasserstoff-Wirtschaft Österreich
Potenziale der heimischen Querschnittsbranche „Wasserstoff-Wirtschaft“.</p> <p>26 Wasserversorgungsprojekt gewinnt Energy Globe
Ein österreichisches Unternehmen ermöglicht überall Zugang zu sauberem Trinkwasser.</p> <p>28 WKÖ-Nachhaltigkeitsbericht 2020 veröffentlicht
Ambition und gesellschaftliche Verantwortung im Blickfeld der Öffentlichkeit.</p> <p>30 TRIGOS 2021: Das sind die Gewinner
Der renommierte Nachhaltigkeitspreis zeichnet verantwortungsvolles Wirtschaften aus.</p> <p>32 Der Zyklus des CaCO₃
Kalkherstellung bedeutet CO₂-Emissionen. Kalkprodukte binden CO₂.</p> <p>34 Solare Fernwärme Friesach spart viel CO₂
Die Großanlage bringt dem Klima viel, aber die Genehmigung dauerte zu lange.</p> <p>36 Hermit, der Star fürs Batteriesammeln
Die Kampagne „Her mit Leer“ bringt wertvolle Rohstoffe zurück in den Kreislauf.</p> <p>38 Schmankerl-Nachtisch zur Umwelttechnik
Export und Innovation sind der Schlüssel zu Österreichs Umwelttechnik-Erfolg.</p> | <p>40 Umwelttechnikmotor brummt auch weltweit
Für Sie gelesen: Die Roland-Berger-Studie zum deutschen Umwelttechnik-Atlas.</p> <p>42 Neue Energiezentrale für Schwertransportspezialisten
Knoll Logistik dekarbonisiert seine innerbetriebliche Wärme- und Kältebereitstellung.</p> <p>44 Was bringt Gebäudeautomation?
Hilfreich bei der Umsetzung von kaum bekannten EU-Vorgaben für Betriebe bis 2025.</p> <p>46 Grüne Wärme aus der Wand
Neue Technologie für thermische Sanierung von Gebäuden aus den 60er- bis 80er-Jahren.</p> <p>49 Zitate und Kurzmeldungen
WIFO-Chef Gabriel Felbermayr zum Klimaschutz: internationaler Klimaklub notwendig.</p> <p>50 REACH-Judikatur: SVHC-Klagen gescheitert
Das Europäische Gericht interpretiert „substances of very high concern“ streng.</p> <p>51 Gericht verurteilt Shell zu CO₂-Reduktion
Präzedenzfall aus Den Haag negativ für Unternehmens-Planungssicherheit.</p> <p>52 EL-MOTION 2022 – Save the date: 26.-27.1.2022
Der Fachkongress zur Elektromobilität in Wien.</p> |
|---|--|---|

Inhalt

- | | | |
|--|---|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Investieren in den Klimaschutz</p> <p>4 Mitten im Geschehen
Der neue WKÖ-Abteilungsleiter Jürgen Streitner im Einstandsinterview mit ÖKO+.</p> <p>10 COP26: Trotz Fortschritten mehr Ambition notwendig
Die Bilanz zur Klimakonferenz in Glasgow fällt gemischt aus.</p> <p>12 Green Deal mit voller Kraft voraus
Nach Fit for 55 läuft der EU-Gesetzgebungsmotor 2022 weiter auf Hochtouren.</p> <p>14 CO₂-freie Autos bis 2035
Der EU-Vorschlag zu CO₂-Standards in Pkw und leichten Nutzfahrzeugen hat es in sich.</p> <p>16 Infrastruktur für alternative Kraftstoffe ist stark auszubauen
Ein EU-weites Netz an Tankstellen und Ladestationen ist ein wichtiger Baustein.</p> <p>18 Kerosin wird nachhaltig
Sustainable Aviation Fuels: Neue Verordnung für nachhaltige Flugkraftstoffe.</p> <p>20 EU-Energiebesteuerung wird ökologisiert
Der EU-Vorschlag hat Auswirkungen auf österreichische Steuern und Abgaben.</p> | <p>22 Energieausblick zwischen Versprechen, Tat und Ziel
Die Internationale Energieagentur präsentiert ihren World Energy Outlook.</p> <p>24 Zukunft, Öl und Zweckoptimismus
Die OPEC sieht die Zukunft der Ölwirtschaft längerfristig gesichert.</p> <p>26 BDI: Ein Wirtschaftsprogramm für Klima und Zukunft
Ein Programm der Deutschen Industrie zeigt gangbare Wege zur Klimaneutralität.</p> <p>28 Steigende Energiepreise erfordern Schutz für die Industrie
Die WKÖ fordert Entlastungsmaßnahmen für energieintensive Industriebetriebe.</p> <p>30 Fit für 100% grünes Gas
Die Transformation der Gasversorgung zu klimaneutralem Wasserstoff und anderen grünen Gasen läuft.</p> <p>32 Umweltaktion wird Programm
Das achte EU-Umweltaktionsprogramm steht vor der Fertigstellung.</p> <p>34 Luft nach oben
Luftqualität: die neuen WHO-Guidelines, die EU-Pläne und die Stimmung in der Wirtschaft.</p> <p>36 Neue Förderungen für die Klimaneutralität
Die UFI verbreitert ihre Förderpalette, der KLIEN fördert Energiegemeinschaften.</p> | <p>38 Kreislaufwirtschaft: eine runde Sache
Klimaziele 2050 hängen auch an effektiver Kreislaufwirtschaft: Cradle to Cradle-Standard.</p> <p>40 Erfolgsrezepte für klimafreundliche Lebensmittelproduktion
Greenfoods-Ausbildung lässt Betriebe bei Energieeffizienz nicht allein.</p> <p>42 Erdsondenfeld als Wärme- und Kältequelle für Naturkosmetik
Am Ringana-Campus dient ein Erdsondenfeld als primäre Wärme- und Kältequelle.</p> <p>44 Wärmespeicher: Giganten im Untergrund
Pilotprojekt von AEE zeigt enormes Potenzial von Wasser als Energiespeicher.</p> <p>46 digi-Cycle – Anreiz zum Sammeln
Handy-App als Incentive zum Sammeln von Getränkeverpackungen.</p> <p>48 Zitate und Kurzmeldungen
Jürgen Roth, Vorstand der eFuel Alliance: E-Fuels wirken auch kurzfristig CO₂-reduzierend.</p> <p>50 Zweites EuGH-Urteil zum Wiener Feldhamster
Das Europäische Gericht schärft beim Schutz des Lebensraums nach.</p> <p>52 EL-MOTION 2022 – Save the date: 26.-27.1.2022
Der Fachkongress zur Elektromobilität in Wien.</p> |
|--|---|---|

Inhalt

- | | | |
|--|---|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Die WKÖ plädiert für eine starke Energiepolitik im Hier und Jetzt.</p> <p>4 Blockade für Klima- und Energiewende lösen – Versorgungssicherheit stärken
Die UVP-Genehmigungsverfahren müssen gestrafft und beschleunigt werden.</p> <p>8 Die wundersame Verkürzung von UVP-Verfahren – was dahinter steckt
UVP-Verfahrensdauern werden vom BMK besser dargestellt als sie sind.</p> <p>9 Es ist 5 nach 12, aber: Wo bleibt der Reformwille im UVP-G?
Handlungsbedarf vom BMK erkannt – Output jedoch enttäuschend.</p> <p>10 Neue Forderungen: Reparaturbonus & Kreislaufwirtschaft
Die Umweltförderung schafft wichtige Anreize für den Umwelt- und Klimaschutz in Österreich.</p> <p>12 Österreich startet CO₂-Bepreisung
Eine nationale CO₂-Bepreisung kommt nach Österreich. Mit 30 Euro pro Tonne soll es im Juli 2022 losgehen.</p> <p>14 Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz nachträglich angepasst
Das angepasste Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz soll Preissteigerungen bremsen und die Versorgung stützen.</p> | <p>15 Deutsche Ampelkoalition für Klimaneutralität
Die neue deutsche 3-Parteien-Regierungskoalition hat viel vor.</p> <p>18 H2B-Entdeckungsreise nach Schweden
Die WKÖ-Webinar-Reihe beleuchtet die neue schwedische Wasserstoffstrategie.</p> <p>20 Steigende Energiepreise – Betriebe unter Druck
Das EIW hat österreichische Unternehmen zu den stark steigenden Strom- und Gaspreisen befragt.</p> <p>22 Fit for 55 auch beim Gas
Wasserstoff, erneuerbare und CO₂-arme Gase unterstützen im EU-Gaspaket die Dekarbonisierung.</p> <p>24 Abfalltransporte für mehr Kreislaufwirtschaft
Ein revidierter EU-Rechtsakt für mehr Recycling und weniger illegale Abfalltransporte.</p> <p>26 Alle paar Jahre wieder: EU-Bodenstrategie
Die EU möchte ein Bodenengesundheitsgesetz für Schutz, Wiederherstellung und nachhaltige Nutzung der Böden vorschlagen.</p> <p>28 REACH 2.0: Quo vadis?
Massive Änderungen sind durch die Überarbeitung des EU Chemikalienrechts zu erwarten.</p> <p>30 EU gegen weltweite Entwaldung
Neuer „Deforestation“-Vorschlag verlangt rückverfolgbare Produkte entlang der Lieferketten.</p> <p>32 Wege zur Klimaneutralität
Die Forschung als treibende Kraft auf den Weg zur Klimaneutralität.</p> | <p>34 Wasserschatz Österreichs
Der Wasserbedarf wird bis 2050 in Österreich steigen, das verfügbare Grundwasser sinken. Eine Studie gibt Aufschluss.</p> <p>36 E-Fuels helfen bei der Energiewende
Synthetische Kraftstoffe unterstützen Versorgungssicherheit und beschleunigen Energiewende mit vorhandenen Technologien.</p> <p>38 Ehrliche E-Mobilität mit flüssigem Strom
Der E-Motor treibt an, ein zusätzlicher Verbrennungsmotor erzeugt Strom, der Treibstoff ist mehr als CO₂-neutral.</p> <p>40 Faktenliteratur zur Nachhaltigkeit
Factfulness als positive Aussage, Krisenfakten als Mahnung und CO₂-Reduktionspotenziale als Handlungshilfe.</p> <p>42 Kapfenberg und Gleisdorf holen mehr raus
Biogas-Blockheizkraftwerk der Kläranlage versorgt Region mit CO₂-freier Fernwärme – und es geht noch mehr.</p> <p>44 Vom Korn zum CO₂-optimierten Malz
Eine neue Wiener Anlage zur Herstellung von Malz spart jährlich 33 Prozent CO₂.</p> <p>46 Verkehrsteilnahme ist nicht Verkehrsteilnahme
Erfolglose Klage europäischer Städte gegen Euro-6-Verordnung, die sie an Verkehrsbeschränkungen hindert.</p> <p>48 Zitate, Kurzmeldungen, Termine
ÖAMTC zu E-Fuels, Frans Timmermans zur Kohle – E-Fuels kommen nach Graz – Solarpreis, ISEC-Konferenz, UMA-Lehrgang, EL-MOTION.</p> |
|--|---|---|

Inhalt

- | | |
|--|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Österreich braucht beim Gas einen Masterplan mit konkreten Maßnahmen.</p> <p>4 Der Zähler läuft dann rückwärts
Professor Stefan Schleicher im Interview: Wenn das russische Gas ausbleibt.</p> <p>6 EL-MOTION 2022
Das erfolgreiche Event zur Elektromobilität – EL-MOTION und EL-MO-Award im Mai 2022.</p> <p>10 Gas in Österreich aus Russland
Österreichs Betroffenheit vom drohenden Gaslieferstopp aus Russland.</p> <p>14 EU-Ölembargo – die Folgen für Österreich
Zahlen, Daten und Fakten zur Versorgung Österreichs mit Rohöl und Rohölprodukten.</p> <p>16 Alles schaut auf Energiepreise
EcoAustria zur Wirkung der Energiepreise auf die Wirtschaft und das BIP.</p> <p>18 Öl und Gas: EU – Russland
EU-Sanktionen gegen Russland: Welcher Mitgliedstaat kann wo mitgehen? Ein Überblick.</p> <p>20 Neue Energie für Europa durch Konflikt in der Ukraine
EU-Kommission strebt weniger Abhängigkeit von Russlands Öl und Gas an.</p> | <p>22 Wie funktioniert die Strompreiskompensation?
Zur Möglichkeit, indirekte Emissionshandels-Kosten zurückerstattet zu bekommen.</p> <p>24 Klimaschutz im Spannungsfeld von Verfassungsrecht und Goldplating
Interview mit Professor Christian Piska zu Staatsziel versus Grundrecht.</p> <p>26 Neues Damoklesschwert Umweltstrafrecht?
EU-Vorschlag erweitert Anwendungsbereich stark und sieht hohe Strafen vor.</p> <p>28 IED – ein erster Eindruck
Neu: EK-Vorschlag zur Industrieemissionsrichtlinie (IED) und zum Industrieemissionsportal.</p> <p>30 Luft besser – Gesetzgebung strenger
Verbesserungen im Luftbereich im Wettlauf mit angekündigten Verschärfungen.</p> <p>32 Ökodesign auf neuen Füßen
Ausdehnung auf umfassenden Lebenszyklus-Ansatz – eine WKÖ-Ersteinschätzung.</p> <p>34 R2R: Ist Right to Repair fair?
Sogar die EU-Gewährleistung steht zur Debatte – eine WKÖ-Positionierung.</p> <p>36 Fluorierte Treibhausgase: Wie lange noch?
Wir nutzen sie jeden Tag in Kühlanlagen, Wärmepumpen u.a.: F-Gase.</p> <p>38 Kostenlose Webinare zur Mobilität
klimaaktiv mobil bietet umfassende Beratungs- und Förderangebote.</p> <p>40 Frischer Wind in deutscher Energiewende
Umweltschutzvorschriften sollen die Energiewende ermöglichen, nicht behindern.</p> <p>42 Echte Kreislaufwirtschaft als Gamechanger
Saubermacher-Pilotanlage bietet ausgeschiedenen E-Autobatterien ein zweites Leben.</p> <p>44 Grüner Wasserstoff aus Industrieprozessen
Das Chemie-Unternehmen Treibacher kehrt Erdgas den Rücken.</p> <p>46 Dunkle Wolken über Paris
Luftjudikat des EuGH könnte Schadenersatz wegen Luftbelastung salonfähig machen.</p> <p>47 Zitate zum Gas, Kurzmeldung zur EU-ZukunftsKonferenz
Mahrer zum Gas: Sozialpartner einbinden, ideologiebefreit diskutieren.</p> <p>48 Veranstaltungen
Greenfoods-Training ab 18.10.2022, E-Fuels-Veranstaltung ekkon ab 20.10.2022</p> |
|--|---|

Inhalt

- | | | |
|--|--|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Energiepreise: Europäische Lösungen dringend benötigt.</p> <p>4 Energiepreismaßnahmen – ein Überblick
Maßnahmen der Bundesregierung gegen den Energiepreisanstieg sind im Werden.</p> <p>6 Save Gas for a Safe Winter
EU-Maßnahmenplan für Speicherbefüllung und weniger Abhängigkeit von Russland.</p> <p>8 Gasinfrastruktur für Energiewende & Wasserstoff
Die heimische Gasinfrastruktur ist der Schlüssel für erneuerbare Gase und Wasserstoff.</p> <p>10 Erdgassubstitution in Betrieben? Legalise it!
Neues Gesetz für notwendigen Fuel Switch in Unternehmen rasch benötigt.</p> <p>12 Novelle zum UVP-Gesetz – die reformbedürftige Reform
Zahlreichen Verbesserungen stehen neue Blockaden gegenüber.</p> <p>14 Rasche Energieeinsparungen und Erkenntnisse
Österreichischer Medizinprodukte-Hersteller verringert Energiekosten dank BMK-Förderung.</p> | <p>16 Klimaclubs in der jetzigen Situation schwierig
Professor Schleicher im Interview zum EU-Klima-Flaggschiff Emissionshandel.</p> <p>19 Es liegt etwas in der Luft
Neue Luftstudie zeigt enorme Herausforderung bei Erreichung der WHO-Guidelines.</p> <p>22 Maßnahmen zu REPowerEU
Energieversorgung: Einsparungen, Diversifizierung und Erneuerbaren-Ausbau.</p> <p>24 EU-Turbo für Erneuerbaren-Ausbau
Genehmigungsverfahren sollen erleichtert und beschleunigt werden.</p> <p>26 Die Natur zurückbringen, ohne rückwärts zu gehen
Der neue EU-Verordnungs- vorschlag fährt an den wahren Problemen vorbei.</p> <p>30 Energiesparen im Serverraum
Optimierte Kühlung und Stromversorgung sparen Geld im energieintensiven Serverraum.</p> <p>32 Energiepolitik auf dem Prüfstand
Unternehmensvertreter mit Politikerfahrung zu thermischer Sanierung und grünem Gas.</p> <p>34 Circular Economy als Business Opportunity
Circular Economy trägt zu wirtschaftlicher Resilienz, Innovation und Ökologisierung bei.</p> | <p>36 Kraftstoffe aus Strom, Wasser und Kohlendioxid
EIWInsights zu E-Fuels als klimaneutrale Alternative nicht nur im Verkehr.</p> <p>38 TRIGOS 2022 wieder live verliehen
Österreichs renommierteste Auszeichnung für verantwortungsvolles Wirtschaften.</p> <p>40 Gebäude gemeinsam gut gewappnet
Klimafreundlich und resilient: ganzes Quartier oder Campus statt einzelnen Gebäude.</p> <p>42 Ammoniak - die übersehene Energiequelle
Als mögliche Alternative zum Erdgas kann Ammoniak unkompliziert gelagert werden.</p> <p>44 GreenTech Days: Live, virtuell, dynamisch
Starke Branche zeigt auf: mehr als 1.000 Unternehmen und Expert:innen dabei.</p> <p>46 Starke Großwärmepumpe in Wien
Klimaneutral und regional: Energie aus Abwärme von gereinigtem Abwasser.</p> <p>48 eKKon-Konferenz in Wien und EUREM XXIV
E-Fuels als strombasierte, erneuerbare und flüssige Kraftstoffe im Fokus.</p> |
|--|--|---|

Inhalt

- | | |
|--|--|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Europa braucht wettbewerbsfähigen H2-Markt für dekarbonisierte ETS-Sektoren.</p> <p>4 Europa im Griff der Energiekrise
Was Notfallmaßnahmen für Energiemarkte in dieser Ausnahmesituation bringen.</p> <p>6 APG-Stresstest: herausfordernd, aber beherrschbar
Netzbetreiber-Stresstest für Stromversorgung unter verschärften Bedingungen.</p> <p>8 Doppelwumms in Deutschland strahlt aus
Mangels EU-Lösung muss Österreich Deutschlands Energiekostenbremse nachahmen.</p> <p>10 Strompreiskompensation: Deutschland schneller
Auch bei der Kompensation der indirekten CO₂-Kosten ist Deutschland voraus.</p> <p>12 COP27: Stagnation oder Rückschritt?
Überwiegend ernüchternde Bilanz zur Klimakonferenz in Ägypten außer Kohle-Phase-down.</p> <p>14 Klimaschutz klappt nur im Dialog
WKÖ-Präsident Mahrer bei WKÖ-Klimakonferenz zum Spagat bei der Nachhaltigkeit.</p> | <p>18 eFuels im Fokus der eKKon
Grüne Moleküle als dritte Säule der Energiewende beim ersten Wiener „eFuel-Kongress“.</p> <p>22 Wie Supermärkte von Stockholm bis Palermo
Professor Schleicher erklärt im Energie-Interview u.a. das Merit-Order-Prinzip.</p> <p>26 Eine Union, die fest und geeint steht
Kommissions-Arbeitsprogramm 2023: Energiekrise, European Green Deal, Fit for 55.</p> <p>28 Luft-Vorschlag ist da
EU-Luftqualitäts-Richtlinie übernimmt neue anspruchsvolle WHO-Grenzwerte.</p> <p>30 EU-Wasser-Vorschlag bringt neue Reinigungsstufen
Herstellerverantwortung und zusätzliche Reinigungsstufen sind herausfordernd.</p> <p>34 Neue EU-Liste invasiver gebietsfremder Tier- und Pflanzenarten
Die umstrittene Unionsliste wird um 22 Arten erweitert – Österreich hat 2.000.</p> <p>36 Der Wendepunkt im globalen Energiesystem? 2022?
Der World Energy Outlook konstatiert eine Zeitenwende gegen fossile Brennstoffe.</p> <p>38 Die Sprache der Preise
W. Andreas Scherlofsky erläutert die drei Säulen der Nachhaltigkeitskommunikation.</p> |
| | <p>42 Wir bei Blum fahren mit Bus & Rad
Überzeugendes Mobilitätskonzept des Vorarlberger Beschlägerherstellers Blum.</p> <p>43 Energie- und Umweltoptimierung mit Klang
Die älteste Klaviermanufaktur im Premiumsegment Bösendorfer gewinnt Wärme zurück.</p> <p>44 Wärmenetze im Wandel: Umbau à la carte
Das österreichische Leitprojekt ThermaFlex begleitet zehn innovative Demo-Projekte.</p> <p>46 Kurzmeldungen und Termine
Kreislaufwirtschaft, Gaspreiskorrektur, Verursacherprinzip, Preise und ein Buch.</p> |

Inhalt

- | | | |
|---|---|--|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Im Wettbewerb um grüne Technologien</p> <p>4 Abfederung des Anstiegs der Netzverlustkosten kommt
Die WKÖ hat eine Abfederung von 80% der Mehrkosten durch Netzerluste erreicht.</p> <p>5 Energiekostenzuschuss
Dem Energiekostenzuschuss 1 folgt 2, Betriebe können ihn beantragen.</p> <p>6 Energiekrise: Neues Strommarktdesign als Lösung?
Die EU-Kommission reagiert auf Preisspitzen am Strom- und Gasmarkt.</p> <p>8 Energieeffizienz am Weg ins Parlament
Das lang erwartete Energieeffizienz-Reformgesetz wird im Parlament verhandelt.</p> <p>10 Emissionshandel revidiert – Klimazoll geschaffen
Der Klimateil des Fit for 55-Pakets ist abgeschlossen, ETS und CBAM sind im Fokus.</p> <p>12 Turbo für erneuerbare Energien
Studie zeigt eine hohe Zustimmung zu Erneuerbaren.</p> <p>14 UVP auf der Überholspur
Die Umweltverträglichkeitsprüfung wird mit der UVP-G Novelle 2023 beschleunigt.</p> | <p>18 Anwendung der Taxonomie läuft
Taxonomie-Konformität für Unternehmen beim nicht-finanziellen Bericht auszuweisen.</p> <p>20 Biodiversitäts-Strategie Österreich 2030+
Zielkonflikt zwischen Energiewende und Artenschutz leider nicht gelöst.</p> <p>22 Ergebnisbericht „Grüne Industriepolitik“
Michael Losch formuliert Empfehlungen für die Dekarbonisierung der Industrie.</p> <p>26 Wertschätzung für Produkte
Andreas Windsperger plädiert im Interview für eine Verringerung des Materialdurchsatzes.</p> <p>30 Die Weltklimakonferenzen im Rückspiegel
Helmut Hojesky erzählt als langjähriger COP-Delagationsleiter aus dem Nähkästchen.</p> <p>32 Neue Sorgfaltspflichten gegen Entwaldung
Die EU-Verordnung gegen Deforestation erfordert Due Diligence entlang der Lieferkette.</p> <p>34 Verpackungsverordnung gegen EU-Fleckerlteppich
Der neue Vorschlag ist in weiten Teilen praxisfern und bürokratisch.</p> <p>36 Lebenszyklus-Ansatz in neuer EU-Batterie-Verordnung
Die Kreislaufwirtschaft für Altbatterien aller Art wird auf neues Level gehoben.</p> | <p>38 klimaaktiv mobil fördert fördert CO₂-Einsparung
BMK-Fördermaßnahmen helfen bei Dekarbonisierung betrieblicher Mobilität.</p> <p>40 Problemlösung in unübersichtlichen Situationen
Komplexität reduzieren oder nicht reduzieren – das ist hier die Frage.</p> <p>42 Green Chemistry Change Manager Lehrgang
Mehr Chancen für grüne Chemie für ausgebildete Expert:innen.</p> <p>43 Produzieren ohne fossile Energie – ja, das geht
Erneuerbare bei Fronius mithilfe eines 20 Meter hohen Eiszyinders.</p> <p>44 Geothermie und Großwärmepumpe – ein perfektes Paar
Wien plant mit Großwärmepumpe die Geothermie zu nutzen.</p> <p>45 Gesundheitsschaden durch Luftbelastung
EuGH lehnt Schadenersatz für Einzelnen ab – mit Effekten auf neue Luft-Richtlinie.</p> <p>47 Freispruch für Titandioxid
EU-Verordnung zur Einstufung von Titandioxid (TiO₂) für nichtig erklärt.</p> |
|---|---|--|

Inhalt

- | | |
|---|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Verbotspolitik ist kontraproduktiv für die Energiewende – Vergleich zu Deutschland.</p> <p>4 Neues Strommarktdesign: Bringt es eine Preisstabilisierung?
Strommarktsystem soll in Windeseile bis Ende 2023 schon fertig überarbeitet sein.</p> <p>6 Regeln für mehr erneuerbaren Wasserstoff?
Grüner Wasserstoff wird per Elektrolyse mit erneuerbarem Strom aus Wasser gewonnen.</p> <p>8 E10 in Österreich: Ein nachhaltiger Kraftstoff mit Perspektive
E10 ist seit April 2023 verfügbar – eine breite breite Allianz für E10 zeichnet sich ab.</p> <p>10 Verbrenner-Aus ab 2035 – Sonderstellung für E-Fuels
Bundeskanzler lädt zum Automobilgipfel – alle Meinungen dort vertreten.</p> <p>12 Quo vadis, zukunftssichere Energieversorgung der Industrie?
Die Energietransformation der Produktionswirtschaft: Hier sind die Indikatoren.</p> <p>14 Was liegt, das pickt
Sonja Starnberger im EIW-Abschiedsinterview: Nütze Änderungen für Weichenstellungen.</p> | <p>18 Carbon Capture Utilization and Storage
CCUS soll ab 2030 jährlich 50 Millionen Tonnen CO₂ EU-weit einspeichern.</p> <p>22 Net Zero Industry Act
EU-Antwort auf US-amerikanischen Inflation Reduction Act enthält Verfahrensreleichterungen.</p> <p>24 EL-MOTION 2023
Fachkongress und EL-MO-Award waren auch heuer wieder enorm erfolgreich.</p> <p>28 Alle Wege führen nach Paris – Energiemasterplan für Österreich
Der langjährige Grazer Bürgermeister Siegfried Nagl koordiniert dieses WKÖ-Megaprojekt.</p> <p>32 WKÖ-EU-Hauptstadtnetzwerk: Zur richtigen Zeit am richtigen Ort
EU-Politik ist auch Innenpolitik – unser Hauptstadtnetzwerk wirkt vor Ort.</p> <p>34 Green Claims rütteln an Lebensader
Der EK-Vorschlag irritiert und gefährdet die Umweltkommunikation von Unternehmen.</p> <p>36 Wasser-Debatte in Brüssel
Neue Reinigungsstufen und Stofflisten sorgen in Rat und EP für Diskussionen.</p> <p>38 Ein neuer Deal für Bienen & Co
EU-Bestäuberinitiative: Ziele für 2030 und Maßnahmen zur Erhaltung von Insektenarten.</p> <p>40 Energieeffizientere Milchverarbeitung
ALPI-Eindampfanlage reduziert Energie- und Ressourcenverbrauch – ein UFI-Projekt.</p> <p>42 Digitaler Zwilling senkt Emissionen und Energiekosten
Industriellen Wärmebedarf mit Erneuerbaren decken? AEE-INTEC-Projekt liefert Tools.</p> <p>44 Klimawandel am Scheideweg
„Climate Change 2023: Synthesis Report“ des IPCC der UN – für Sie gelesen.</p> <p>46 Green Skills und Fachkräftebedarf
Green Skills und Green Jobs sind Schlüsselbegriffe in Zusammenhang mit der Klimawende.</p> |
|---|---|

Inhalt

- | | |
|---|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Nationaler Energie- und Klimaplan hat „Optimierungspotenzial“.</p> <p>4 Neue CO₂-Grenzwerte für schwere Nutzfahrzeuge
Betroffen sind Lkw, Stadt- und Reisebusse sowie mehr als 6% der EU-THG-Emissionen.</p> <p>6 Wärmewende-Debatte: hitzig, was sonst?
Deutschlands Gebäudeenergiegesetz versus Österreichs Erneuerbaren-Wärme-Gesetz.</p> <p>8 Auf grünen Pfaden
European Green Deal in der Zielgeraden: Achtung vor Schnellschüssen.</p> <p>10 NEKP: Weglose Ziele
Der nationale Energie- und Klimaplan Österreichs verursacht heftige Reaktionen.</p> <p>14 Klimaklagen im Visier: Sollten Gerichte Klimapolitiker:innen spielen?
VfGH bleibt am Boden fundierter Rechtsdogmatik: Analyse von Professor Piska.</p> <p>17 SAG: Endlich Schritt in die richtige Richtung
Stromkosten-Ausgleichsgesetz lindert indirekte EU-ETS-CO₂-Kosten.</p> <p>18 EU-Taxonomie: Next Steps
Weitere delegierte Rechtsakte im Laufen, Unternehmen brauchen Unterstützung.</p> | <p>19 Unter und über Strom
WKÖ-Webinar „Strommarkt und Strompreis verstehen“ macht Märkte verständlich.</p> <p>20 Energieeffizienzgesetz nach Hürdenlauf fertig
Vertragsverletzungsverfahren vermieden, Wegfall der Lieferantenverpflichtung positiv.</p> <p>23 Einwegpfandsystem im Aufbau
Verpackungen aus Kunststoff oder Metall: die WKÖ-Analyse zur BMK-Verordnung.</p> <p>26 WKÖ transparent und nachhaltig
WKÖ-Nachhaltigkeitsbericht: Corporate Responsibility mit Programm für das nächste Jahr.</p> <p>28 Batterien auf Basis nachhaltiger Rohstoffe
Energiespeicher benötigt: Interview mit Stefan Spirk von der TU Graz inspiriert.</p> <p>30 NIP: Energiesystem ganzheitlich denken
Integrierter österreichischer Netzinfrastrukturplan des BMK zur Diskussion.</p> <p>32 Energiekosten werden zur Produktionsbremse in Deutschland
Energiewende-Barometer des DIHK belegt E-Politik als Belastung für Unternehmen.</p> <p>34 Ökodesign-VO geht in die nächste Phase
Trilog-Verhandlungen laufen: Die einzelnen Positionen aus Sicht der Wirtschaft.</p> <p>36 Soil Monitoring Law liegt am Tisch
Vorschlag zu Bodenüberwachung und Bodenresilienz bringt stufenweisen Ansatz bis 2050.</p> <p>40 Megabeschränkung von Produktionsrohstoffen
REACH-Verordnungs-Änderung verbietet tausende enorm wichtige PFAS.</p> <p>42 Neue Sustainability-Reporting-Standards werden konkret
Neue European Sustainability Reporting Standards: ESRS – eine Basisinformation.</p> <p>44 Weniger fossiles Gas für grüneres Glas
Stoelzle Glasgruppe im steirischen Köflach forciert Energie- und Ressourceneffizienz.</p> <p>46 Buch für's Wasser: Emergency Preparedness
Große Herausforderungen und innovative Lösungen zum Wasser von Paul Rübig und Achim Kaspar.</p> <p>47 Zitate
Ursula von der Leyen: der Planet kocht; Stefan Schleicher: weglose Ziele beim NEKP; Jim Skea: „existential angst“ beim Klima nicht hilfreich.</p> <p>48 Veranstaltungen
Circular Carbon Economy Summit 15.11.2023, Wiener eFuel-Kongress 25.-26.1.2024, ISEC 10.-11.4.2024, EL-MOTION 23.-24.4.2024.</p> |
|---|---|

Inhalt

- | | | |
|--|--|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
In Trippelschritten geht es von Dubai in Richtung Paris-Ziele.</p> <p>4 COP28 in Dubai
Die Klimakonferenz bringt überraschend Ergebnisse zu Fossilen – aus EU-Sicht zu wenig.</p> <p>6 Green Deal auf den letzten Metern
Bis zur EU-Wahl im Juni 2024 dürfen heikle Dossiers nicht übereilt abgeschlossen werden.</p> <p>8 EWG bringt Klarheit
Erneuerbare-Wärme-Gesetz klärt Zukunft der Wärmeplanung in Österreich.</p> <p>10 Klimazoll: Meilenstein oder Bürokratiemonster
Der CO₂-Grenzausgleichsmechanismus (CBAM) hängt an den Details – auch für KMU.</p> <p>12 Schweinebäuche, Weizen und ETS-Zertifikate
Stefan P. Schleicher ortet beim EU-Emissionshandels-Preis ein Spekulationsproblem.</p> <p>14 WEO-2023: Energiewelt bis 2030 erheblich anders
Der World Energy Outlook zeigt Möglichkeiten zu Energiesicherheit und Emissionssenkung.</p> | <p>16 Besser laden & tanken – nachhaltiger unterwegs
Die neue EU-Verordnung Alternative Fuels Infrastructure Regulation gilt ab 13.4.2024 ab.</p> <p>18 KMU brauchen Geld für Nachhaltigkeit
Eurochambres-Studie: besserer Zugang zu privatem Kapital und Entbürokratisierung nötig.</p> <p>20 Zahlen, bitte – was wirklich auf der Stromrechnung steht
Strommarktentwicklungen und Auswirkungen auf Preise – WKÖ-Webinare geben Antwort,</p> <p>22 Was bedeutet die 4. Reinigungsstufe?
Kommunale Abwasser-Richtlinie der EU forciert erweiterte Herstellerverantwortung.</p> <p>24 Plastikabkommen umstritten – EU reitet vor
Bis 2025 könnte Kunststoffabkommen auf UN-Ebene stehen. Europa ist wie so oft Vorreiter.</p> <p>26 Wir sind nur Gast auf Erden...
Justus Reichl: Benediktiner-Orden, Raiffeisen-Sektor, WKÖ-Nachhaltigkeitsbeauftragter.</p> <p>28 Neues Strommarktdesign: Etappenziel erreicht
REMIT-Verordnung gegen Marktmanipulation fertig, Electricity Market Design folgt.</p> <p>30 Fit for 55: RED III fertig
Erneuerbare-Energien-Richtlinie (RED III) treibt Ausbau der Erneuerbaren voran.</p> | <p>32 Erneuerbaren-Ausbau powered by EU
RED III: bemerkenswerte Maßnahmen zur Verfahrensbeschleunigung für Erneuerbare.</p> <p>36 Green Empowerment hat Power
Die neue Richtlinie informiert Verbraucher:innen und sanktioniert Vergehen doppelt.</p> <p>38 Mikroplastik im regulatorischen Kontext
Kleine Kunststoff-Partikel gelangen größtenteils unbeachtigt in die Umwelt.</p> <p>40 B&R Leiterplattenwerk unabhängig von Erdgas
Neue Industriewärmepumpenanlage ermöglicht Produktion ohne Erdgas – UFI-gefördert.</p> <p>42 Die Kunst des Wesentlichen
Wesentlichkeitsanalyse für Großunternehmen gemäß Corporate Social Responsibility Directive.</p> <p>44 Energieverbrauch selbst direkt beurteilen
Neues Tool für Energieverbrauch und CO₂-Bilanz: EKART.at auch für Kleinstbetriebe.</p> <p>46 Kurzmeldungen
Klimaklagen-Event, ASRA-Preis, Nachhaltige Gestalter*innen-Preis.</p> <p>47 Anton Zeilinger: Ein Leben für die Quanten
Physik-Nobelpreis gemeinsam mit Alain Aspect und John F. Clauser.</p> <p>48 Veranstaltungen 2024
GREENFOODS-Training, EUREM-Lehrgang, GreenTech Days und EL-MOTION.</p> |
|--|--|---|

Inhalt

- | | |
|---|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Der European Green Deal liefert Umweltschutz – aber auch Belastungen und Bürokratie.</p> <p>4 Klimaziel 2040 – Chance zur Neuausrichtung
Das EU-Klimagesetz verlangt von der Kommission, ein Klimaziel für 2040 vorzuschlagen.</p> <p>6 Substitution von Chemikalien leicht gemacht?
Problematische Chemikalien gehen – neue Herausforderungen kommen.</p> <p>8 Gasversorgungssicherheit = Nachbarschaftshilfe
Der Gastransitvertrag wird am 31.12.2024 vereinbarungsgemäß auslaufen, was dann?</p> <p>11 Entwaldungsfreie Lieferketten bringen Bürokratie
Mit Jahresende sind entwaldungsfreie Lieferketten nachzuweisen – mit offenen Fragen.</p> <p>12 „inGRID“ speist erneuerbare Gase ein
inGRID, die digitale Einspeisekarte für Biomethan und Wasserstoff.</p> <p>14 Flüssige grüne Energiebündel auf großer Bühne
eKKon 2024 führt Politik, Wirtschaft und Wissenschaft zu den E-Fuels zusammen.</p> | <p>16 Wissenschaft an Politik
Herwig Schneider vom IWI und Oliver Dworak vom EIW zum Superwahljahr 2024.</p> <p>18 HyPA stellt sich vor
In Österreich forciert die Hydrogen Partnership Austria (HyPA) das Thema Wasserstoff.</p> <p>22 Neue EU-Abfallverbringungsverordnung im Finale
Nach rund 2-jähriger Bearbeitung gibt es seit November 2023 eine Trilogeinigung.</p> <p>24 EU-Chemikalienrecht bewegt sich
Einige Dossiers im Chemikalienrecht kommen zum Abschluss, neue gibt es auch.</p> <p>26 Gaspaket schafft letzte Hürde
Das Paket zum Wasserstoff und zum dekarbonisierten Gasmarkt ist vollendet.</p> <p>28 Strommarktreform weitgehend abgeschlossen
Das Paket zum Electricity Market Design (EMD) wurde im Trilogverfahren abgeschlossen.</p> <p>30 Schöner Wohnen ade – nachhaltiger Wohnen juche
Der EU-Gebäudesektor wird in den nächsten 26 Jahren dekarbonisiert.</p> <p>32 IED deutlich verbessert
WKÖ-Einsatz verbessert Industrieemissionsrichtlinie „IED“ entscheidend.</p> <p>34 Das Ökodesign von morgen
Ökodesign wird auf alle Produkte und 16 Nachhaltigkeitskriterien ausgeweitet.</p> <p>36 Klimafitte Bierproduktion mit neuer Dampfkesselanlage
Brau Union Österreich AG ersetzt mit 1,2 Millionen Euro Erdgas mit Bioethanol.</p> <p>38 Demand Side Management: Entscheidung leicht gemacht
Energieverbrauchsprofile flexibilisieren, Leistungsspitzen reduzieren – mit DSM_OPT.</p> <p>40 Produktivitätsbericht 2023: Digitalisierung hilft Klima
Erster Wettbewerbsfähigkeitsbericht Österreichs liefert neue Empfehlungen.</p> <p>42 Biodiversität messbar machen
Berliner Unternehmen quantifiziert Artenvielfalt und Ökosystemleistungen für Betriebe.</p> <p>44 Gemeinsam zur Kreislaufgesellschaft
Ressourcen neu denken: Sammeln, sortieren, recyceln – wertvolle Tipps.</p> <p>46 Kurzmeldungen
Green Claims im EP „durch“, Luftqualität im Trilogverfahren abgeschlossen.</p> <p>47 And the Nobel Prize in Physics 2023 goes to...
Ferenc Krausz: Nobelpreis für Verhalten von Elektronen in ultrakurzen Lichtblitzen.</p> <p>48 Veranstaltungen 2024
EUREM-Lehrgang, GreenTech Days und EL-MOTION.</p> |
|---|---|

Inhalt

- | | | |
|--|---|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Green Claims gefährdet Umweltkommunikation</p> <p>4 Großartiger Erfolg der EL-MOTION 2024
Wichtige Plattform zum Austausch über E-Mobilität in glanzvollem Rahmen.</p> <p>6 Wissenschaft an Politik
Superwahljahr 2024: Was erwartet die Wissenschaft von der Politik?</p> <p>8 Der Österreichische Netzinfrastrukturplan
ÖNIP: Gesamtstromverbrauch ab 2030 zu 100% bilanziell erneuerbar.</p> <p>10 Luftfahrt im Aufwind
Interview mit Flughafenvorstand und WKÖ-Luftfahrt-Obmann Günther Ofner.</p> <p>12 Mit Ökodesign-Webinaren in den Sommer
Tiefgreifende Änderungen entlang der Lieferkette: Zulieferer, Produzenten und Händler.</p> <p>13 WANTED: EABG!!!
Wir warten auf das dringend benötigte Erneuerbaren-Ausbau-Beschleunigungsgesetz.</p> <p>14 Effort Sharing neu denken
Non-ETS-Treibhausgas-Reduktion zu überdenken: Österreich minus 48%, andere weniger.</p> | <p>15 Wettbewerbsfähigkeit ist alternativlos
WKÖ-Wirtschaftssymposium 12 Minutes Europe: Es braucht Investitionen & Mut zum Risiko.</p> <p>18 Gas für den Fall der Fälle
Ausfall von russischem Gas wird wahrscheinlicher – AGGM für Versorgungssicherheit.</p> <p>20 Audit-Vorteile über Energieverbrauch hinaus
Nicht-energetische Vorteile von Energieaudits bringen zusätzlichen Nutzen.</p> <p>21 Energieverbrauchs-Kompass für Hotels
EU-Projekt EE4SMEs: Schulungen und Energiekennzahlen-Auswertung für Hotelbetriebe.</p> <p>22 Wann gibt es ein Wasserstoffförderungsgesetz?
Die European Hydrogen Bank auktioniert, was macht Österreich?</p> <p>24 EGMR spielt Klimapolitiker
Klimaschutz-Judikat des Europäischen Gerichtshofs für Menschenrechte polarisiert.</p> <p>26 Europa wählt
2024–2029 im EU-Parlament: Unterschiedliche Schwerpunkte der politischen Fraktionen.</p> <p>29 Rezyklierbarkeit ist Trumpf
EU-Verpackungs-Richtlinie wird Verordnung: Kopfzerbrechen über Recyclingfähigkeit & Co.</p> <p>32 Luft ist draußen
EU-Rechtsakt ist fertig, für Österreich wird es beim Feinstaub PM2,5 bis 2030 brenzlig.</p> | <p>34 Kein Pardon für schwere Umweltkriminalität
EU-Richtlinie: Mehr illegale Handlungen werden pönalisiert, saftige Strafen drohen.</p> <p>36 Erstmals EU-Regelung zu Methan
Methanemissionen aus dem Energiesektor zu reduzieren, Abfackeln so gut wie verboten.</p> <p>38 Innovativer smartBoiler senkt Energiekosten
Stromnetz stabilisieren und bis zu 70% der Kosten für Warmwasserbereitung einsparen.</p> <p>40 Vom Gebäudemodell zum digitalen Zwilling
Building Information Modeling nicht nur für Bau sondern auch Betrieb des Gebäudes.</p> <p>42 Internationale Energieagentur wird 50
Das Ziel der IEA: zuverlässige, erschwingliche und saubere Energie für alle.</p> <p>44 Wie denkt Österreich über erneuerbare Energien?
Deloitte, WU Wien und Wien Energie: Befragung zu Erneuerbaren-Energieprojekten.</p> <p>46 Gewerbliche Wärme- und Kälteversorgung
Ab 1.7.2024: Vereinfachung, Lückenschluss und Anreize für emissionsfreie Wärmequellen.</p> <p>47 Peter Higgs (1929–2024)
Nobelpreisträger und Vater des Gottesteilchens, dem Higgs-Boson.</p> <p>48 GreenTech Days meet Future of Building 2024
Umwelttechnik-Stelldichein in der WKÖ mit 1.200 Teilnehmer:innen aus 80 Ländern.</p> |
|--|---|---|

Inhalt

3 Editorial von Jürgen Streitner Jahreswende 2024/2025: Neue Regierung und neue Wettbewerbsfähigkeit.	16 Neue Pflichten für Gasversorger – WAG Loop ev. 2027 fertig Wie steht es gerade um das Energieproblem Nummer 1 in Österreich?	34 PFAS-Einschränkung hat Auswirkungen IIÖ zu Einschränkungen für per- und polyfluorierte Alkyl- substanzen (PFAS): heftig.
4 Karlheinz Kopf: Grüne Investitionen statt grüner Bürokratie WKÖ-Generalsekretär zieht Bilanz über die Legislatur- periode und schaut nach vorn.	18 „Partnerbörse“ fördert Photovoltaik-Ausbau Brachliegende Flächen und PV-Anlagen finden zueinander, per kostenlosem Online-Tool.	36 Zu viel bezahlte Netzebühr zurückfordern Doppeltes Netzzutrittsentgelt für neue PV-Anlagen aus Sicht von PV Austria unzulässig.
6 Clean statt Green Was macht die neue EU- Kommission und wie sieht der Industrial Clean Deal aus?	20 NEHG-Entlastung und Anpassung an ETS II NEHG belastet alle, Haushalte werden durch Klimabonus entlastet, Betriebe bisher nicht.	38 Kreislaufwirtschaft: Proteine und Biogas aus Biertreber Umwelttechnik: Biogaserzeugung und Tierfutter – zusätzlich wertvolle Proteine gewinnen.
8 Wissenschaft an Politik Stefan Schleicher und Robert Tichler formulieren ihre Credos an die künftige Bundesregierung.	22 Förderlandschaft in Bewegung Thermische Sanierung, Mobilität, Pfand, Krankenhäuser, Transformation der Industrie.	40 Öffentlicher Raum muss dunkler werden OÖ betritt mit Regelung gegen „Lichtverschmutzung“ legislatives Neuland.
10 Hydromex: Österreichs erste digitale Ökosystem-Plattform für Wasserstoff Vernetzung und Kooperation sind der Schlüssel zum Erfolg beim Wasserstoff-Ausbau.	24 Beschleunigte Verfahren für die Wettbewerbsfähigkeit Net Zero Industry Act und Critical Raw Materials Act versus US Inflation Reduction Act.	42 „Transition Finance“: Alle am Weg zur Klimaneutralität mitnehmen Von Sustainable Finance zu Transition Finance – KMU brau- chen nachhaltige Finanzierung.
12 Wie funktioniert das deutsche Wasserstoff-Kernnetz? Konzept und Finanzierung des deutschen H2-Netzes und was wir daraus lernen können.	26 Green Claims: Bürokratie- monster mit Greenhushing? Belastungsfaktoren noch ungelöst – droht das Ende der Umweltkommunikation?	44 Service-Angebote der WKO für nachhaltiges Wirtschaften Online-Nachhaltigkeitstools für Unternehmen: CO ₂ , Energie, E-Mobilität und vieles mehr.
14 Nowcast 2024 – THG-Reduktion um 6,4% Sind Maßnahmen ausschlag- gebend für die Reduktion 2023, oder ist es die Konjunktur?	28 Kommunale Abwasserrichtlinie in der Zielgeraden Vierte Reinigungsstufe und Produzentenverantwortlichkeit sind die Knackpunkte.	46 Wirtschaft neu denken Ein Ökonomiebuch von Stefan Schleicher abseits vom Main- stream – Klima-Energie inklusive.
	30 Renaturierung zu wenig durchdacht Praxisbezug und Realitätssinn vermisst: Anwendung wird kein Honiglecken.	47 Elektrolyse und Brennstoffzelle Zwei Technologien, die uns sehr helfen könnten – woher kommen sie?
	32 EU-Chemiepolitik: CLP-Novelle ziemlich fertig Einfacher wird Chemikalienrecht mit dieser Verordnung nicht – Vorbereitung angeraten.	48 Events: EUREM, EL-MOTION und Energy Transition Innovation Talks Energy-Manager-Lehrgang, E-Mobilität, Klimaneutralität im Verkehrs- und Energiesystem.

Inhalt

- 3 Editorial von Jürgen Streitner**
Hoffnungsträger, Potenziale und ein gewisser Grundkonsens für die neuen Legislaturperioden.
- 4 „Draghi-Bericht“ zur Zukunft der europäischen Wettbewerbsfähigkeit**
Mario Draghi empfiehlt, die Dekarbonisierung in Einklang mit dem Wettbewerb zu bringen.
- 7 World Energy Outlook 2024**
Erneuerbare, Energiesicherheit und Energiepreise wichtig – Abstand zu Klimazielen groß.
- 10 Die Wasserstoffbank geht in die zweite Runde**
EHB-Förderauktionen sind einzigartiges Instrument – zweite Auktion überzeichnet.
- 12 Technische Anerkennung für RFNBO-Zertifizierungssysteme**
Genutzter, erneuerbarer Wasserstoff muss als RFNBO anerkannt werden.
- 14 COP29: Kompromiss und verhärtete Fronten**
Finanzierung am Scheideweg – Entwicklungsländer versus Industriestaaten.
- 16 EU-Gasmarkt: sicherer Winter & hoher Preis**
Angebotsrisiken treiben Preise – eine Analyse des Energieinstitutes der Wirtschaft.
- 19 Klimaneutrale Wärmewende: Forderungen zur Dekarbonisierung**
Positionspapier des Dachverbandes Energie-Klima für die Regierung 2024-2029.
- 22 Zukunftsfest im Tunnel- und Bergbau**
Ein Unternehmen setzt sich das Klimaneutralitätsziel und erstellt eine Strategie.
- 24 Right to Repair ist fertig**
Empowerment of Consumers for Green Transition – wichtige Richtlinie kundgemacht.
- 26 Bericht zur Lage der Energieunion**
Energieunion und REPowerEU müssen Wettbewerbsfähigkeit stützen.
- 28 UN-Weltnaturgipfel (COP16) ohne Einigung**
Auch bei der Biodiversität Streit um's Geld – vorerst ohne Ergebnis.
- 30 Entwaldungs-VO: aufgeschoben ist nicht aufgehoben**
EU-Verordnung sorgt für Diskussionen – 100.000 betroffene Unternehmen in Österreich.
- 32 Strategic Capital Networking der WKÖ gestaltet EU mit**
EU-Hauptstädte im Fokus für EU-Gesetzgebung im Umwelt- und Energiebereich.
- 34 Abhitze lässt den CO₂-Fußabdruck von Pharma-Verpackungen schmelzen**
Constantia Patz fertigt Aluminium-Verpackungsmaterialien und nutzt Abwärme.
- 36 Mehr als heiße Luft: Kräuter trocknen mit Sonne und smarten Sensoren**
Trockner für angebaute Kräuter lohnen sich nicht – AEE INTEC hat Lösung.
- 40 Zwei neue Juwelen**
WKO-Webinarserie zum Ökodesign wird um digitalen Produktpass erweitert.
- 42 Shell gewinnt: Gerichte dürfen nicht Klimapolitiker spielen!**
Christian Piska und Benedikt Winkler analysieren Judikat.
- 44 UVP-G-Kommentar**
Christian Schmelz und Stephan Schwarzer bürgen für Qualität: 1.568 Seiten lang.
- 44 UFI-Hochwasserhilfe für Betriebe, Gemeinden und Privatpersonen**
Außergewöhnliche finanzielle Belastungen für Betriebe werden abgedeckt.
- 45 OGH-Entscheidung ermöglicht Rückforderung von Netzzutrittsentgelten**
PV Austria und WKÖ begrüßen finale OGH-Entscheidung.
- 45 Der Transformationszuschuss**
Ein neues Förderinstrument ab 2025 für Industrie-Mehrkosten durch grüne Energieträger.
- 46 Physik-Nobelpreis 2024 an Wegbereiter der KI**
John J. Hopfield und Geoffrey E. Hinton entwickelten Methoden für maschinelles Lernen.
- 48 Events: EL-MOTION, EUREM, Greenheat und Ökodesign-Webinare**
2025-Termine.
- 38 Energieeffiziente Lebensmittel**
EENOVA-EU-Projekt: Energieeffizienz in regionalen Wertschöpfungsketten.

Inhalt

- 3 Editorial von Jürgen Streitner**
„Jetzt das Richtige tun“ bedeutet: Zuversicht, Investitionen, Umsetzung.
- 4 Wirtschaft bei beiden Deals dabei**
Green Deal braucht ausgewogene Umsetzung und Reparaturen, Clean Deal mehr Infos.
- 6 Regierungsprogramm mit Comeback**
Standortpaket für Leistung, Wettbewerb und Bürokratieabbau – plus Fitnesskur für den Staat.
- 10 A Bolder, Simpler, Faster Union**
EK-Arbeitsprogramm 2025: Clean Deal, Sicherheit und leistbare Energie.
- 12 Was lief schief beim European Green Deal?**
Stephan Schwarzer analysiert die Schwachstellen im Rückspiegel für die Zukunft.
- 14 Studie climAconsum II zeigt: Produziere in Österreich**
Das Paris-Abkommen bringt nichts, wenn wir mit Produkten CO₂-Rucksäcke importieren.
- 16 Mehr Blumen blühen lassen**
Stefan Schleicher sieht Arbeiten, Wohnen und sich Fortbewegen als Schlüsselbereiche.
- 18 Wie klimafreundliche Industrieprozesse unsere Zukunft sichern**
Wienerberger transformiert seinen Industriebetrieb für die Dekarbonisierung.
- 20 Klimazoll – Entlastungen voraus**
Omnibus-Paket schlägt CBAM „reloaded“ mit bürokratischen Erleichterungen vor.
- 22 Transformation der österreichischen Industrie als nachhaltige Zukunftsgarantie**
Klima- und Energiefonds puscht FTI-Initiative – Studie transform.industry elektrifiziert.
- 24 Erneuerbare Energien: Stimmungsbarometer 2025**
Deloitte, Wien Energie und WU Wien konstatieren sinkende Akzeptanz von Erneuerbaren.
- 26 Deutsche Energiewende: Einsparpotenzial hoch**
Deutschland kann beim Ausbau von Netzen und Erneuerbarenstrom 240 Milliarden sparen.
- 28 Produktivitätsbericht 2024**
Produktivitätsrat bestätigt: Österreichs Wettbewerbsfähigkeit läuft über leistbare Energie.
- 30 EU-Bürokratieabbau für Comeback der Wettbewerbsfähigkeit erforderlich**
Entscheidend ist, ob die Entlastung bei den Unternehmen spürbar wird.
- 32 On the way to the forum**
Ökodesign-Forum setzt ESPR um: Vernichtungsverbot unverbrauchter Verbraucherprodukte.
- 34 Umwelttechnikstudie zeigt besondere Dynamik**
Umwelttechnikwirtschaft glänzt auch 2023 mit Wachstum von Umsatz und Jobs.
- 38 Kaskaden-Wärmepumpe besteht Praxistest im Bestand**
Ältere Mehrparteienhäuser auf ein klimaschonendes Heizsystem umstellen, so geht's.
- 41 Beschlägehersteller MACO reduziert Abhängigkeit vom Gas**
Standort Trieben reduziert Gasverbrauch durch innovative Wärmepumpen-Technologie.
- 42 H2B – Wasserstoff rund um die Welt**
Deep Dives in WKÖ-Webinarserie: Australien und Nordafrika als Lieferanten der Zukunft.
- 45 ALSAG-Novelle 2024 – neuer Kommentar**
Wichtiges Standardwerk mit Aufforderung zur Reduktion von Komplexität und Bürokratie.
- 46 2025 – das Jahr der Quanten**
Quantenphysik: von der experimentellen Phase zur praktischen Anwendung.
- 48 Events 2025: 25. März, 24. April und 6. Mai**
Energy Transition Innovation Talks, EUREM, EL-MOTION und Ökodesign-Webinare.

Inhalt

- | | |
|--|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Ein wichtiges Signal: die Strompreiskompensation.</p> <p>4 Clean Industrial Deal & Omnibus
Clean Deal zeigt erste Konturen, EU-Simplification-Vorschläge für alle: Omnibus.</p> <p>8 Aktionsplan für leistbare Energie
Hohe Energiepreise sind nach wie vor herausfordernd – die EU-Kommission hat einen Plan.</p> <p>10 EL-MOTION zum 15. Mal erfolgreich
Österreichs größter B2B-Fachkongress befähigt E-Mobilität abermals.</p> <p>12 Grüne Gase für die Energiewende in Österreich: Chancen, Hürden, Lösungen
Anna Kleissner von Econmove im Interview mit ÖKO+: Potenziale zu erschließen.</p> <p>14 Sinkender Gasverbrauch stark konjunkturbedingt
Einsparungen können maßnahmen- oder konjunkturbedingt sein, in Österreich Letzteres.</p> <p>18 Deutsches Regierungsprogramm wirtschaftsfreundlich
Neue CDU/CSU- und SPD-Regierung betont Wettbewerbsfähigkeit.</p> | <p>20 Die Zukunft der deutschen Strompreiszone
ENTSO-E Bidding Zone Review bestätigt: Deutschland für Österreich relevant.</p> <p>22 Grüner Wasserstoff auf der CEGH GreenGas Platform
Central European Gas Hub AG errichtet Plattform für dekarbonisierte Energiezukunft.</p> <p>24 Omnibus im Nebel der Überregulierung
Vertrauensschutz muss wieder wichtiger werden bei der EU-Gesetzgebung.</p> <p>26 Sichere Gasspeicher in Europa
Gasspeicher-Verordnung wird angepasst und damit EU-Krisenmanagement verbessert.</p> <p>28 Erneuerbaren-Ausbau am Prüfstand
Bericht evaluiert Wirksamkeit der Instrumente für Erneuerbaren-Ausbau im EAG.</p> <p>32 Ökodesign: Rahmen für nachhaltige Zukunft
Arbeitsplan zeigt ESPR-Umsetzung auf EU-Ebene: Stahl, Aluminium und Textilien voran.</p> <p>34 EU-Chemikalienpolitik: Wirtschaft positioniert sich
REACH und Biozide: EU-Anpassung steht vor der Tür.</p> <p>36 Umwelttechnik exportiert, innoviert, gründet und bildet aus
IWI-Studie: Vertiefende Analyse zu Exporten, Innovationen, Startups und Green Skills.</p> <p>40 Ankerbrot: Innovative Backtechnologie spart Energie und CO₂
Standortwechsel wird für Energieeffizienz und CO₂-Einsparung genutzt.</p> <p>41 Alles schneller, oder?
Andreas Scherlofsky rezensiert drei Bücher zur „Acceleration“.</p> <p>44 Großbatteriespeicher: die Zeit ist reif
Amortisation und Geschäftsmodelle markieren Wendepunkt in der Energiewirtschaft.</p> <p>46 Kurzmeldungen
Corrigendum ÖKO+ 1/2025 Seite 41, H2-Testzentrum Graz, Young Inventors Prize.</p> <p>47 Wolfgang Pauli – Pionier der Quantenmechanik
Das Pauli-Prinzip ist 100 Jahre alt, seit 1945 nobelpreisgekrönt und kommt aus Wien.</p> <p>48 Events 2025
Ökodesign-Webinare, Green Peak Festival 3.-4.9.2025, eKKon 25.-26.9.2025, Solarpreis-Einreichschluss 31.7.2025</p> |
|--|---|

Inhalt

- | | | |
|---|--|---|
| <p>3 Editorial von Jürgen Streitner
Das EU-Treibhausgas-reduktionsziel für 2040 soll kein Blindflug mit Ansage werden.</p> <p>4 Grüner EU-Bürokratieabbau per Omnibus IV
Das Omnibuspaket Nummer IV bringt Anpassungen für KMU bei der Digitalisierung u.a.</p> <p>6 Klima- und Energieförderungen am Prüfstand
Die Prognos-Studie untersucht Wirkung und Effizienz öffentlicher Fördermaßnahmen.</p> <p>9 Energieeffizienz-Werkzeugkasten für KMU
Die neue Online-Selbsthilfe gibt Orientierung über die besten Maßnahmen.</p> <p>10 Geld zählt auf der Welt
Bundesbudget 2025/2026 und Bundesfinanzrahmen bis 2029 zu Umwelt-Energie.</p> <p>14 Werkzeugkasten zur Netzkostensenkung
Den WACC allein zu senken, reicht nicht, es braucht ein gesamtheitliches Paket.</p> <p>16 Kosteneffektivität beim Klimaschutz
Einführung einer Kosten-Nutzen-Analyse in den nationalen Energie- und Klimaplan sinnvoll.</p> <p>18 Lebenszyklusanalyse entscheidend für Ökodesign
LCA bewertet Umweltwirkungen über den gesamten Produktlebenszyklus.</p> | <p>20 Weckruf endlich gelungen: AVG-Novelle ermöglicht raschere Genehmigungen
Reform des Großverfahrens im Allgemeinen Verwaltungsverfahrensgesetz läuft.</p> <p>24 Das Elektrizitätswirtschaftsgesetz – lang ersehnt, teils umstritten
Der ElWG-Entwurf ist eine gute Grundlage – mit Abstrichen.</p> <p>26 Führen statt Dominieren
Stefan Schleicher fordert gezieltere Maßnahmen und mehr Mut zur Transformation.</p> <p>28 Stromkosten-Ausgleichsgesetz 2025 für mehr Wettbewerbsfähigkeit
Kompensation von durch den Emissionshandel erhöhten Stromkosten wieder möglich.</p> <p>30 Neue EU-Guidance zur Energiewende: Netze, Erneuerbare und Tarife
Die Energiepreise stehen auch auf EU-Ebene im Fokus.</p> <p>32 Hoffnungsträger Bioökonomie
Regulierung oder Freiraum für Pilze, Proteine und Fischer-Tropsch?</p> <p>34 Importstopp mit Unsicherheiten
Der Stopp für Energieimporte aus Russland bringt Belastungen und Preissteigerungen.</p> <p>36 Saubere Luft für Europa: Wo wir stehen – und wo wir hinmüssen
Wo Europa bei der Erfüllung der NEC-Emissionsvorgaben für Luftschadstoffe 2030 steht.</p> | <p>38 Energie & Wasser sparen. Jetzt!
Die Initiative der Rabmer Gruppe hilft Unternehmen, Mitarbeiter:innen und dem Klima.</p> <p>40 Grüne Treibstoffe für die Seefahrt: Nutzungspfade im Vergleich
Im Projekt FuelSOME werden Ammoniak, Methanol und Wasserstoff untersucht.</p> <p>42 Biodiversität sichern heißt Zukunft gestalten
Der Biodiversitätsrechner von BIO AUSTRIA hilft Unternehmen beim Naturschutz.</p> <p>44 Abfallbegriff und Kreislaufwirtschaft
Produkt versus Abfall, lautet die Devise in der neuen RdU-Schriftenreihe.</p> <p>45 CSDDD und EUDR – brandaktueller Ratgeber
Lieferketten-Richtlinie (CSDDD) und Entwaldungs-Verordnung (EUDR) – ein Fachbuch.</p> <p>46 Weniger Abfälle und mehr Recycling
Reduziertes Abfallaufkommen gekoppelt mit erhöhten Recyclingquoten.</p> <p>47 Physikseite: Die EU, Österreich und die Quanten
EU-Quantenstrategie soll Europa bis 2030 zum weltweiten Vorreiter machen.</p> <p>48 Green Peak Festival 2025: „Reparatur notwendig“
Nathalie Christof, Andreas Scheuer, Jürgen Streitner und andere zum Green Deal.</p> |
|---|--|---|