

CORONAVIRUS

INFO-SERVICE FÜR BETRIEBE



Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker - Steiermark

Aktuelles für Elektro-, Gebäude- und Alarmtechniker

Elektrotechnik News

Die Innung informiert über relevante News zum Beruf und zur Branche der Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker. Sie finden Infos zu aktuellen rechtlichen Bestimmungen, Beratungs- und Unterstützungsangeboten sowie Fachinformationen. Die Informations-Übersicht unterstützt die Branche mit konkretem Know-how.

Unser Informationsangebot für Sie

Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung (AFDD): Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden

Funktion und Schutzwirkung des Brandschutzschalters

Neue Befähigungsprüfungsordnung Elektrotechnik

Befähigungsprüfung Elektrotechnik auf Nationalen Qualifikationsrahmens 6 mit Bachelor gleichwertig

Elektrotechniker begrüßen neuen Photovoltaik-Erlass

Bundesinnungsmeister Wirth: Bürokratie darf Unternehmen bei der Energiewende nicht im Weg stehen. Erlass zur Genehmigungsfreiheit von PV-Anlagen auf bereits genutzten Flächen ist wichtiger Schritt beim Ausbau Erneuerbarer Energien in Österreich

Aggressive Kundinnen und Kunden - wie verhält man sich richtig?

Geplante Protestaktionen gegen Maskenpflicht im Handel - wichtige Informationen der Kriminalprävention über den richtigen Umgang mit Gewalt am Arbeitsplatz und aggressive Kundinnen und Kunden.

WKÖ: Elektrotechnikgewerbe fordert rasche Korrektur der Maskenpflicht für Arbeiten im Freien

2-Meter-Abstand und Mund-Nasenschutz auf Baustellen sind vollkommen lebensfremd und machen Arbeiten nahezu unmöglich

Rück- und Ausblick des Innungsmeisters der Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker zum Jahresende

Andreas Wirth blickt optimistisch in die Zukunft

„Energiewende und Digitalisierung brauchen qualifizierte Elektrotechniker“

Der Elektrobranche fehlt der Nachwuchs. Gerade, wenn es um erneuerbare Energieformen geht. Welche Rezepte die Innung gegen den Fachkräftemangel entwickelt hat, sagt Bundesinnungsmeister Andreas Wirth im Interview

Bundesinnungsmeister Wirth begrüßt Ausweitung der Photovoltaik-Förderung

Elektrotechniker: Ausweitung des PV-Förderbudgets und förderbarer Anlagengrößen ist wichtiger Schritt zur Stärkung eines nachhaltigen Wirtschaftsstandorts Österreich

Andreas Wirth als Bundesinnungsmeister der Elektro-, Alarm-, Gebäude- und Kommunikationstechniker wiedergewählt

Konsequent durch die Coronakrise und zurück in den erfolgreichen Normalbetrieb

Lockdown 2: Elektrotechnikerinnen und Elektrotechniker dürfen weiterarbeiten

Bundesinnungsmeister Andreas Wirth zu den Corona-Maßnahmen

Bundesinnungsmeister Wirth trifft Umweltministerin im Burgenland

Arbeitsgespräch zu Themen Energiewandel und was Elektrotechniker beitragen können

Führen Sie Ihren Meistertitel vor Ihrem Namen an

... und lassen Sie ihn in Pass, Führerschein, etc. eintragen!

Neufassung der Elektrotechnikverordnung

Sicherheit elektrischer Anlagen und Betriebsmittel sowie anderer Anlagen in deren Einflussbereich

Österreichisches Elektrotechnikgewerbe begrüßt neue PV-Förderung

Bundesinnung erfreut über Maßnahmen im Jahresprogramm des Klima- und Energiefonds 2020

Coronavirus: Informationen für Elektrotechniker und die Berufsgruppen der Elektrotechnik

Ist Ihr Unternehmen vom Coronavirus (Covid-19) betroffen? Aktuelle Information und Hilfsangebote für Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker.

Coronavirus: Information für Beleuchtungs-, Beschallungs- und Veranstaltungstechniker

Infos zur Kurzarbeit, Entgeltfortzahlung und Unterstützungsangebote für Unternehmen

Photovoltaik jetzt noch wirtschaftlicher

WKÖ-Branchenfolder zeigen, wie es geht

Zulässigkeit von Plug-In Photovoltaik Anlagen

Anerkannte Regel der Technik stellt Anforderungen für Stromerzeugungseinrichtungen

Nachlese zum Webinar „eZustellung - Behördenpost kommt ab 2020 digital“

Präsentation zum Thema elektronische Zustellung am 19.11.2019 gehalten von Mag. Ursula Illibauer

App für Elektrotechnik-Lehrlinge

Die eLAP App zur Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Die Gebäudesanierung ist der „Hidden Champion“ der Energieeffizienz

Forderung nach steuerlicher Entlastung und Kommunikationsoffensive

Förderungen für innovative und nachhaltige digitale Vorhaben

Digital Innovation Call: Unterstützung für bis zu fünf Jahre alte kleine und mittlere Unternehmen

Neuer Bundesinnungsmeister der österreichischen Elektrotechniker und -innen

Landesinnungsmeister Andreas Wirth aus dem Burgenland an die Spitze der österreichischen Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker gewählt

Nachruf auf Gerald Prinz

Bundesinnungsmeister unerwartet verstorben

Information zum KV-Abschluss für Angestellte im Metallgewerbe 2019

Die Bundesinnung trauert um ihren Mitstreiter Dr. Hans Kronberger

Branche der Elektrotechniker verliert wichtigen Partner

Neue ÖVE-Richtlinie R 16 für Arbeiten unter Spannung

Fahrtenbuch wird durch neues „Lenkprotokoll“ abgelöst

Fragen und Antworten zum neuen Fahrtenbuch

Ausnahme vom Wochenend- und Feiertagsfahrverbot für Veranstaltungstechniker

Neue Regelung in der Straßenverkehrs-Verordnung

Richtiger Umgang mit Asbestzement bei Dach- und Fassadenarbeiten

Sicherheits-Infos für Elektrotechniker zum Umgang mit gesundheitsgefährdenden Stoffen

Novelle zum Elektrotechnikgesetz

Wegweisende neue Vorschriften für das Normenwesen

Bestbieterkriterien-Katalog für öffentliche Ausschreibungen

Hilfestellung für Gemeinden und öffentliche Ausschreiber

Einzelaufzeichnungs-, Registrierkassen- und Belegerteilungspflicht

Neuer Erlass des Bundesministeriums der Finanzen

Grundqualifikation und Weiterbildung für Kraftfahrer der Veranstaltungstechnik

Merkblatt 10/14

Konsumentinformation FI-Schutzschalter

Allgemeines Merkblatt und Infos zum Einbau von FI-Schutzschaltern für Kunden

Merkblatt Photovoltaik-Kleinstenerzeugungsanlagen

Praktische und technische Empfehlungen der Bundesinnung

Leitfaden Senderbau

Vorsorgeprinzip bei Errichtung, Betrieb, Um- und Ausbau von ortsfesten Sendeanlagen

Verbraucherrechte im Zusammenhang mit Auswärts- und Fernabsatzgeschäften

Vereinfachte Formulare für Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker

Änderung der Elektroaltgeräteverordnung

Die Neuregelungen der EAG-VO-Novelle 2014 im Überblick

Merkblatt zur Abgasklassenkennzeichnungsverordnung in IG-L Sanierungsgebieten

Merkblatt und Rundschreiben zum Download

Kennzeichnungspflicht von Elektrohaushaltswarmwasserspeicher

Nichtbeachtung der Kennzeichnungspflicht kann teuer kommen

Erweiterung von anrechenbaren Energieeffizienzmaßnahmen

Novelle der Energieeffizienz-Richtlinienverordnung

Neue Informationsplattform über die Entsendung und Überlassung von Arbeitskräften nach Österreich

Informationen und Beratung für Unternehmen und Arbeitnehmer

Photovoltaik-Kleinsterzeugungsanlagen

Vereinfachungen für den Netzzutritt von Erzeugungsanlagen

Verbraucherrechte – Richtlinie - Umsetzungsgesetz bringt wesentliche Änderungen für Verträge mit Konsumenten

Das Verbraucherrechte-Richtlinie-Umsetzungsgesetz (VRUG) tritt mit 13.6.2014 in Kraft und bringt neue rechtliche Rahmenbedingungen, insbesondere

Achtung bei der Erstellung von Fixpreis-Angeboten!

Unverbindlicher Hinweis der Innung Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker

Standesregeln für das Gewerbe der Elektrotechnik

Wahrung des Ansehens des Berufsstandes, Beitrag zur Gewährleistung eines geordneten Wettbewerbes und seriöser Geschäftspraktiken

Barrierefreiheit: Technische Info-Blätter

Info-Angebot zur Barrierefreiheit auf www.wko.at/barrierefreiheit

Vorübergehende, grenzüberschreitende und gelegentliche Erbringung von Dienstleistungen durch EU-Dienstleister

Änderungen im Anmeldeverfahren durch die letzte GewO-Novelle

Merkblatt der WKÖ: Übertragung von Energieeffizienzmaßnahmen gemäß EEffG

Wie oft und bis wann darf übertragen werden? Wer darf „banken“, wann droht Maßnahmenverfall?

Neues Normengesetz schafft besseren Zugang für KMUs zu Normen

Gemeinsames Vorgehen betroffener Handwerks- und Gewerbebetriebe

Kupferdiebstahl - Hotline der WKÖ

Hotline 05 90 900 DW 3561

Vorgaben für die Überprüfung elektrischer Anlagen

Merkblatt zu den Sicherheitsmaßnahmen im Gefährdungs- und Störungsbereich elektrischer Anlagen und elektrischer Betriebsmittel

Gütesiegel „Meisterbetrieb“, eintragbarer Meistertitel und Gütesiegel „staatlich geprüft“

Qualifikation ist herzeigbar

Veröffentlichung neuer OIB-Richtlinien – Erfolg im Bereich Elektroheizung

Harmonisierung der bautechnischen Vorschriften in Österreich

Stand: 12.06.2021