

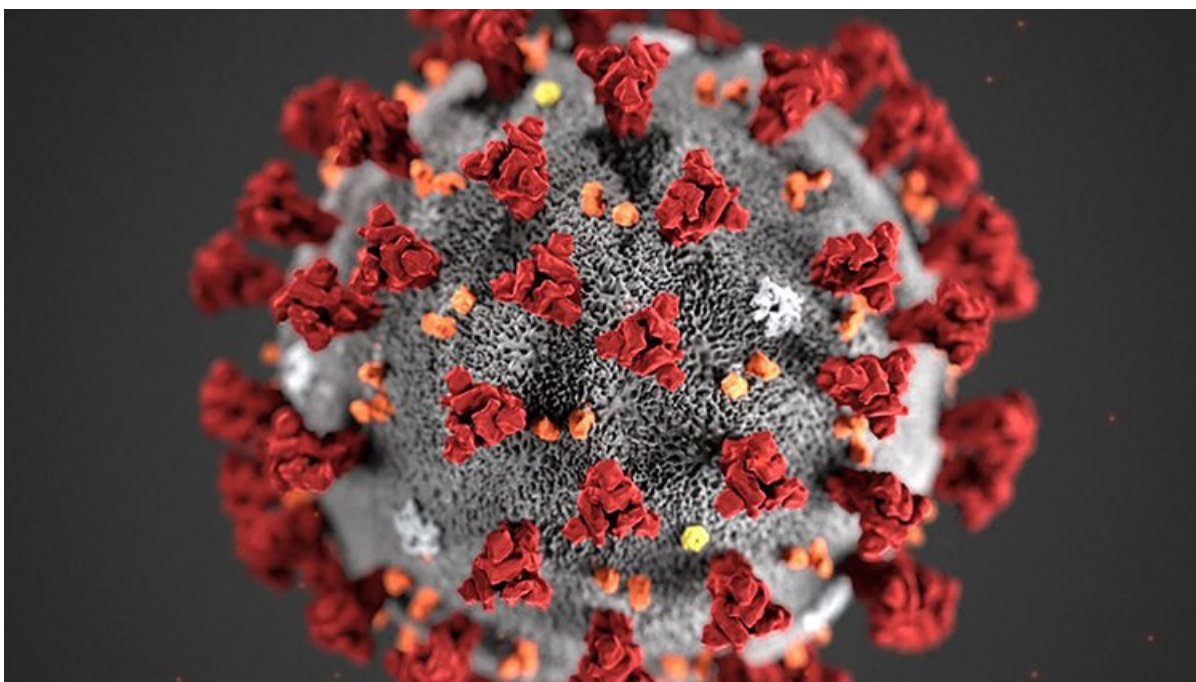
## Umwelt und Energie

---

### Wie Unternehmen ihre Energierechnungen senken können

Die Corona-bedingte Sondersituation erlaubt eine rasche Anpassung an die neuen Gegebenheiten - Energielieferanten und Netzbetreiber helfen bei der Abfederung von Härtefällen

---



©

---

## ENERGIEFÖRDERUNG

### Energie- und Umweltförderungen für Unternehmen

Betriebliche Investitionen in energieeffiziente Technologien und erneuerbare Energieträger werden neben der Kommunalkredit Public Consulting (KPC) auch vom Land OÖ. im Rahmen verschiedener Schwerpunktaktionen gefördert.

#### Bundesförderungen

- [Sanierungsoffensive 2020](#)

Klimaschutzministerium stellt 142,7 Mio. Euro für Heizkesseltausch und thermische Sanierung zur Verfügung. Einreichungen sind ab sofort möglich.

- Förderungen für Elektro-Mobilität angehoben

Seit dem 1. Juli 2020 wird der Kauf eines Elektroautos mit Euro 5.000 statt Euro 3.000 unterstützt.

- Förderung von Energiemanagement-Systemen

Für die Erstellung eines Energiemanagementsystems samt externer Beratung, Zertifizierung und Schulung kann pro Unternehmen ein Zuschuss in Höhe von maximal 50.000 Euro gewährt werden.

## Landesförderungen

- Land OÖ forciert Kleinwasserkraftwerke

Beratungsaktion zu Revitalisierung und Neubau gestartet

- Land OÖ fördert Wärmepumpen, Solarthermie und Fernwärme im Sanierungsbereich

Ergänzend zur Neuausrichtung der Energieförderungen für Klein- und Mittelbetriebe, gibt es auch eine Landesförderung für private Ökoenergie-Projekte. Mit einem neuen EXCEL-Tool kann die Schallimmission von Luftwärmepumpen abgeschätzt werden.

## ENERGIEMARKT

- Systemnutzungsentgelte für Strom wurden angepasst

Die aktuellen Netznutzungsentgelte für 2021 bringen unterschiedliche Entwicklungen in den einzelnen Netzbereichen und Netzebenen.

- Überzogene Klimaschutzziele dürfen den Standort Oberösterreich nicht gefährden

Die künftige Ausrichtung der Energie- und Klimapolitik in Europa ist für den industriell geprägten Wirtschaftsstandort Oberösterreich von entscheidender Bedeutung.

- OÖ. Stromnetz-Masterplan und Trassenfindungsleitfaden sollen hohe Versorgungsqualität bei Strom auch in Zukunft sichern

Um sowohl zentral positionierte Kraftwerke als auch dezentrale Erzeugungseinheiten etwa aus Wasserkraft, Wind, Sonne oder Biomasse ins Versorgungssystem integrieren zu können, muss rasch in den Ausbau eines leistungsfähigen Übertragungs- und Verteilnetzes investiert werden.

- Energieabgabenvergütung nur für Produktionsbetriebe

Entscheidung zur Energieabgabenvergütung steht nach wie vor aus – Derzeit besteht kein Handlungsbedarf für Dienstleistungsbetriebe.

- Wie Unternehmen ihre Energierechnungen senken können

Die Corona-bedingte Sondersituation erlaubt eine rasche Anpassung an die neuen Gegebenheiten - Energielieferanten und Netzbetreiber helfen bei der Abfederung von Härtefällen

## ENERGIE-SERVICEANGEBOTE

- Serviceangebote für Unternehmen im Energiebereich

Gerade in wirtschaftlich schwierigen Zeiten ist die rasche Umsetzung von Energieeffizienz-Maßnahmen und die gezielte Nutzung erneuerbarer Energieträger ein wichtiger Beitrag, um die betrieblichen Energiekosten zu senken und sich einen Wettbewerbsvorteil zu verschaffen.

- E-Control bringt mehr Transparenz in Strom- und Gaspreisangebote

Neuer Tarifkalkulator bietet Angebotsvergleiche mit zukunftsweisenden Funktionen

Stand: 18.11.2021