



# 2. FORUM ELEKTROMOBILITÄT



**Dienstag,  
27.06.2023  
16:30 Uhr Check In**

**HTL Steyr**  
Schlüsselhofgasse 63  
4400 Steyr

## Elektromobilität in Steyr

**Das diesjährige Forum Elektromobilität findet am 27. Juni in der HTL Steyr statt, wir laden Sie sehr herzlich ein, sich bereits ab 16:30 Uhr an den verschiedenen Ständen zu informieren, Produkte vor Ort auszutesten und an Führungen durch die Lehrwerkstätten der HTL teilzunehmen - es warten viele interessante Einblicke auf die Besucher:innen, spannende Impulsvorträge und die Gelegenheit zum Austausch. Die Teilnahme ist kostenlos, wir freuen uns auf Ihr Dabeisein und ersuchen um Anmeldung unter [www.zukunftsregion-steyr.at](http://www.zukunftsregion-steyr.at)!**

Ab 17:15 Uhr werden Netzwerkchefin Daniela Zeiner, HTL-Direktorin Sandra Losbichler und Stadträtin Katrin Auer offiziell begrüßen und den Teil der Impulsvorträge einleiten, bei der die Entwicklung der Elektromobilität aus verschiedenen Perspektiven betrachtet wird. Den offiziellen Teil runden Verkehrsstadträtin Judith Ringer mit einem Kurzinterview zur Situation in Steyr und Bürgermeister Markus Vogl mit seinen Abschlussworten ab. Im Anschluss ist noch Zeit, um die Stände zu besichtigen, Produkte auszutesten und um sich zu vernetzen und auszutauschen. Johann Gruber, Religionslehrer der HTL Steyr lädt zum Charity Buffet, mit den Einnahmen aller konsumierten Speisen wird die Schulausbildung eines kolumbianischen Mädchens finanziert. Egal ob Anbieter oder Anwender, alle an Elektromobilität interessierten Menschen sind eingeladen, dabei zu sein!

### Impressionen vom 1. Forum:



2. FORUM Elektromobilität | 27.06.23

## Check In | Standbetrieb | Führungen

16:30 Uhr

## Begrüßung

17:15 Uhr

**Daniela Zeiner**, Geschäftsführerin des Netzwerks Zukunftsregion Steyr

**Sandra Losbichler**, Direktorin der HTL Steyr

**Katrin Auer**, Stadträtin | Umwelt

## Impulsvorträge

17:30 Uhr

**Impuls 1: Studie Mobilitätsbedürfnisse der Generationen im Vergleich**  
**Philipp Freinschlag & Schüler:innen**, HTL Steyr

**Impuls 2: E-Mobilität – die Ausbildungszukunft im KFZ-Bereich?**  
**Alfred Benedetto**, Abteilungsvorstand Maschinenbau - Fahrzeugtechnik HTL

**Impuls 3: Herausforderungen und Lösungen für das Recycling von Lithium-Ionen-Batterien**  
**Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. mont. Roland Pomberger**, Leiter des Lehrstuhls für Abfallverwertungstechnik und Abfallwirtschaft, Montanuniversität Leoben

**Impuls 4: E-Mobilität – What's next**  
**Merima Zukan**, Generalsekretärin Bundesverband Elektromobilität Österreich

**Impuls 5: Energie neu denken – innovative Maßstäbe für moderne Sanierungen, Energieautarkie und Mobilität setzen**  
**Klaus Pichlbauer**, Geschäftsführer INNOVAMETALL GmbH

## Vorstellung der Stände

18:50 Uhr

## Kurzinterviews und Abschlussworte

19:05 Uhr

**Judith Ringer**, Stadträtin für Verkehr der Stadt Steyr

**Markus Vogl**, Bürgermeister der Stadt Steyr

## Austausch, Vernetzung, Information an den Ständen

19:15 Uhr

Crowd Driving, EEG-Dietach, Elektro Mobilitäts Club Österreich

E-mobility.shop, FH OÖ Forschung & Entwicklung - Mobilab

ÖAMTC, Innovametall, Stromfahrzeuge,

Neoom - Solarspeicherkraftwerke & E-Mobilität & Energiemanagement



## Anmeldung

Aus organisatorischen Gründen ersuchen wir um  
Anmeldung unter [zukunftsregion@tic-steyr.at](mailto:zukunftsregion@tic-steyr.at)

### Netzwerken & Wissensaustausch

Das Forum Elektromobilität der STADT STEYR, HTL STEYR und ZUKUNFTSREGION STEYR bietet Raum, sich über nachhaltige Themen in der Region auszutauschen und gemeinsame Handlungsinitiativen zu setzen. Die Teilnahme ist kostenfrei und steht allen Interessierten offen.

**Kalendereintrag:** Tragen Sie mithilfe des QR-Codes die Veranstaltung ganz einfach in Ihren Kalender ein. Bitte überprüfen Sie ob die Check-In-Zeit 16:30 Uhr; leider gibt es app- und handyspezifische Abweichungen, auf die wir keinen Einfluss haben.



## Werden auch Sie Teil des Netzwerks

E-Mail: [zukunftsregion@tic-steyr.at](mailto:zukunftsregion@tic-steyr.at), Telefon: +43 7252 220 100



stadt  
steyr

ZUKUNFTS  
REGION **STEYR**