

3. Österreichischer Energieeffizienzkongress

Zeit zu handeln: Energieeffizienz jetzt!

Ab 9:00 Einlass, Kaffee und Networking

9:45 - 11:10 Plenum (Klimt Halle)

- **Eröffnung** von Ing. Robert **Pichler**, DECA Obmann
- **Keynote** von Bundesministerin Leonore **Gewessler**
- **Q&A** mit Bundesministerin Leonore **Gewessler**
- **Keynote** von DI Gerd **Pollhammer**, Siemens

11:10 - 11:40 Kaffeepause

11:40 - 12:40 Plenum (Klimt Halle)

- **Keynote** von Univ. Prof. Thomas **Kienberger**, Montanuniversität Leoben
- **Paneldiskussion** und Publikumsfragen
Moderation: Dr. Christian Kaltenegger (DECA)
- **Preisverleihung** DECA Award

12:40 – 14:00 Mittagspause (Hilton Restaurant)

14:00 - 16:30 4 Breakout-Sessions (parallel)

16:30 - 17:00 Offizieller Abschluss (Klimt Halle)

Ab 17:00 Get Together im Hilton Restaurant

unsere Hauptsponsoren

 Bundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie



MEETING
DESTINATION
VIENNA
NOW ♦ TOGETHER

SIEMENS

weitere Sponsoren

**ing.aigner**
energie contracting gmbh

LINZ AG



Breakout Sessions: 14:00 – 16:30

Session 1:

Effiziente Produktion

Moderation: Siegfried Aigner (Aigner Energie Contracting),
Gottfried Wipfler (Energie Steiermark)

- *Die aktuelle Energiekrise: Der Stresstest für das energiepolitische Zieldreieck*
Dieter Drexel, Industriellen Vereinigung
- *Energieeffizienz und Dekarbonisierung– Was können wir heute tun?*
Gerwin Drexler-Schmid, Austrian Institute of Technology

15:00 – 15:30 Pause

- *Digital Energy Twin – Optimierter Betrieb und optimiertes Design von industriellen Energiesystemen*
Jürgen Fluch, AEE Intec
- *Best Practices / Projektbeispiele von DECA-Mitgliedern*
- *klimaaktiv für Energieeffizienz in Betrieben*
Petra Lackner, Österreichische Energieagentur

Session 2:

Effizientes Wohnen und Arbeiten

Moderation: Monika Auer (ÖGUT), Werner Kerschbaumer (Siemens)

- *Der Renovierungsausweis im Entwurf für den EPBD Recast*
Susanne Geissler, SERA Global
- *Energieversorgungskrise – das „Aus für Energieeffizienz“ oder „Jetzt erst recht“?*
Friedrich Seefeldt, Prognos

15:00 – 15:30 Pause

- *Gesamtbetrachtung Gebäude im Hinblick auf Klimaneutralität*
Klaus Reisinger, IG Lebenszyklus Bau
- *Energieeffizienter Gebäudebetrieb der Universität Wien – Vom Weg zur Klimaneutralität bis 2030*
Julia Gram und Bernd Stampfl, Universität Wien

Breakout Sessions: 14:00 – 16:30

Session 3:

Effiziente Mobilität

Moderation: Robert Pichler (Mastermind), Markus Schuster (HERRY Consult)

- *Mobilität als wesentliches Handlungsfeld für Energieeffizienz und Dekarbonisierung*
Holger Heinfellner, Umweltbundesamt
- *E-Mobilität und Wasserstoff in Wien*
David Berger, Wien Energie

15:00 – 15:30 Pause

- *Mobilitätsmanagement für innovative Betriebe*
Markus Schuster, Herry Consult
- *e-Mobilität in der betrieblichen Logistik*
Nico Lauer, IKEA
- *Verlagerung von der Straße auf die Schiene: Erfahrungen und Möglichkeiten*
Robert Feierl, Helrom
- Diskussionsrunde mit Publikumsfragen

Session 4:

Rahmenbedingungen für Effizienz

Moderation: Peter Eisenkolb & Christian Kaltenegger (CP i-Invest)

- *Regulatorischer Rahmen: Aktueller Diskussionsstand*
Alfons Haber, E-Control
- *Die Pipeline ist gefüllt – Gesetze und Verordnungen zur Energiekrise*
Florian Stangl, Niederhuber und Partner Rechtsanwälte

15:00 – 15:30 Pause

- *ESG und Taxonomie: Vom Schlagwort in die Praxis*
Julia Fessler, PricewaterhouseCoopers
- Diskussionsrunde mit Publikumsfragen

Zur Anmeldung gehts hier: <https://kongress.deca.at/effizienz>

Unsere Netzwerkpartner



Unsere Medienpartner



Über den Veranstalter:

Die [DECA](https://www.deca.at) ist die unabhängige Plattform für Unternehmen und weitere Akteure, die das Angebot von hochwertigen Energieeffizienzdienstleistungen (EEDL) am österreichischen Markt vorantreiben wollen. Sie versteht sich als Interessensvertretung, Plattform und Stimme für Energieeffizienz in Österreich.

Sie interessieren sich für die DECA oder wollen Mitglied werden?

Mehr Informationen zur DECA finden Sie auf www.deca.at.

Melden Sie sich gerne bei uns: office@deca.at.