

# Europäische Energieeffizienz Konferenz 2024

**7. – 8. März 2024**  
**Wels, Österreich**

**2024:**  
**ENERGIEEFFIZIENZ**  
**JETZT –**  
**SCHNELL UND**  
**SMART!**

## **Konferenzen:**

- Energieeffizienz Strategie Konferenz
- Industrie Energieeffizienz Konferenz
- Konferenz Smarte E-Mobilität
- Innovations-Workshops
- Young Energy Efficiency Researchers Conference

**[www.wsed.at/de](http://www.wsed.at/de)**



# Europäische Energieeffizienz Konferenz 2024










## Energieeffizienz jetzt – schnell und smart!

Wenn nicht jetzt, wann dann - Energieeffizienz als Antwort auf Klimakrise, Preisfluktuationen und geopolitische Abhängigkeiten! Ein starker Impuls für Energieeffizienz in allen Sektoren ist essentiell für Versorgungssicherheit und Nachhaltigkeit.

2024 zeigt die Europäische Energieeffizienz Konferenz, wie die ambitionierten Ziele der neuen EU-Richtlinien erreicht werden können und wie wichtig Energieeffizienz für ein sicheres und nachhaltiges Energiesystem ist. Wir präsentieren dazu konkrete Strategien, Technologien und Märkte.

Die Veranstaltung ist Teil der jährlichen World Sustainable Energy Days (WSED), einer führenden Tagung zur Energiewende und Klimaneutralität mit über 650 TeilnehmerInnen aus mehr als 60 Ländern.

- 5 Fachkonferenzen
  - Energiesparmesse: große Fachmesse (2023: 78.000 BesucherInnen)
- Networking mit Technologieunternehmen, EntscheidungsträgerInnen & ForscherInnen

Zeitplan WSED	Dienstag 5. März	Mittwoch 6. März	Donnerstag 7. März	Freitag 8. März
 Europäische Pelletskonferenz				
 Europäische Energieeffizienz Konferenz				
 Energieeffizienz Strategie Konferenz				
 Industrie Energieeffizienz Konferenz				
 Innovations-Workshops				
 Young Energy Researchers Conference				
 Konferenz Smarte E-Mobilität				
 Energiesparmesse				
 Poster-Präsentation				

# Programm-Überblick



## Energieeffizienz Strategie Konferenz

Neue Energieeffizienz-Richtlinie • REPowerEU & Green Deal •  
Energieeffizienz-Märkte & Finanzierung • Energiegemeinschaften •  
Energy Efficiency Watch



## Industrie Energieeffizienz Konferenz

Klimaneutrale Industrie • Effiziente und erneuerbare Prozesse &  
Flexibilität • Grüner Wasserstoff & Speicher • Fallbeispiele



## Konferenz Smarte E-Mobilität

Technologie-, Strategie- und Marktupdates • E-Flotten • Smartes Laden &  
Lastmanagement • Batterieinnovationen



## Innovations-Workshops

Innovationen und Projektergebnisse rund um die lokale/regionale  
Energiewende, Energiegemeinschaften, nachhaltige Gebäude, erneuerbare  
Wärme und Finanzierung



## Young Energy Efficiency Researchers Conference

Präsentation von Arbeiten junger EnergieeffizienzforscherInnen •  
Best Young Energy Efficiency Researcher Award



## Poster-Präsentation

Präsentation erfolgreicher  
Energieprojekte, Innovationen  
und EU-Projekte vor  
einem internationalen  
Fachpublikum



## Energiesparmesse - Webuild

Führende Messe rund um  
Energie und Gebäude •  
2023: 78.000 BesucherInnen

## NEU 2024

- Neue Energieeffizienz-Richtlinie
- Energiegemeinschaften
- Lokale und regionale Energiewende

# Call for Papers & Speakers

Wir laden Sie herzlich ein, sich mit Ihren Beiträgen zu beteiligen:

## Call for Papers • Call Young Energy Researchers • ReferentInnen-Vorschläge

- Energiewende, Klimaneutralität, Energiesicherheit
- Energieeffizienz, erneuerbare Energie
- Lösungen für Gebäude, Industrie, E-Mobilität
- Energieforschung, Energietechnologien, -programme, -märkte und -strategien
- Produkte, Dienstleistungen, Geschäftsmodelle

## Einreichschluss: 10. Oktober 2023

Weitere Informationen: [www.wsed.at/de/call](http://www.wsed.at/de/call)

**Wir freuen uns auf Ihre Beiträge!**

## Konferenzbeiträge

**350 €** Europäische Energieeffizienz Konferenz (7. – 8. März)

**120 €** je für: Industrie (7. März), E-Mobilität (8. März)

**60 €** je für: Young Energy Researchers (5. März), Energieeffizienz Strategie (7. März), Innovations-Workshops (8. März)

Alle Beiträge zzgl. 10 % MWSt.,  
Konferenzbeiträge für Studierende unter: [www.wsed.at/de](http://www.wsed.at/de)

## Konferenzsprachen

Simultanübersetzung Deutsch und Englisch



Oberösterreich, Vorreiterland der Energiewende, ist mit den World Sustainable Energy Days der internationale Treffpunkt für nachhaltige Energielösungen. Europa hat das ehrgeizige Ziel, der erste klimaneutrale Kontinent zu sein – wir präsentieren und diskutieren Lösungen, um die Energiewende rasch in der Praxis umzusetzen. Mit Energieeffizienz und erneuerbarer Energie sichern wir die Wettbewerbsfähigkeit und senken die Energiekosten!

**Wirtschafts- und Energie-Landesrat Markus Achleitner, Oberösterreich**

## Veranstalter und Tagungsbüro

ÖÖ Energiesparverband | Landstraße 45, 4020 Linz, Österreich | Tel. +43/732/7720-14386  
[office@esv.or.at](mailto:office@esv.or.at) | [www.energiesparverband.at](http://www.energiesparverband.at) | [www.wsed.at](http://www.wsed.at) | ZVR171568947 | ATU 39283707



## Warum teilnehmen?

Die Tagung bietet:

- aktuelle Informationen zu Märkten, Strategien, Produkten, Technologien, Finanzierung, Geschäftsmodellen, Forschung und Projektbeispielen
- Praxisberichte aus erster Hand
- eine führende Fachmesse (Energiesparmesse, 2023: 78.000 BesucherInnen)
- neue Geschäftspartnerschaften und Gelegenheiten für Networking
- österreichische Gastfreundschaft!

## Treffen Sie die gesamte Energieeffizienz-Branche!

- **Unternehmen** entlang der gesamten Wertschöpfungskette: Technologieunternehmen, Energiewirtschaft, Dienstleister und Planer, Projektentwickler, Finanzunternehmen etc.
- Energieeffizienz-**ForscherInnen**
- Der **öffentliche Sektor**, z.B. EU-Institutionen, EntscheidungsträgerInnen auf nationaler, regionaler und lokaler Ebene
- **Mehr als 400 ExpertInnen aus über 50 Ländern!**

## Oberösterreich - führend bei der Energiewende

Oberösterreich, eines der neun österreichischen Bundesländer, ist bei der Energiewende führend: 33 % der Primärenergie und über 60 % der Raumwärme werden aus erneuerbarer Energie erzeugt. In den letzten 10 Jahren wurden die Treibhausgasemissionen im Gebäudebereich um 39 % gesenkt. Jährlich werden in Oberösterreich über 2,8 Milliarden Euro in die Energiewende investiert.



**Energieeffizienz  
jetzt –  
schnell und  
smart!**

# Europäische Energieeffizienz Konferenz 2024



## Datum:

7. – 8. März 2024

## Ort

Stadthalle Wels, Pollheimerstraße 1  
4600 Wels, Österreich

## Veranstalter und Tagungsbüro

OÖ Energiesparverband  
Tel. +43/732/7720-14386  
office@esv.or.at | [www.wsed.at/de](http://www.wsed.at/de)

## Anmeldung

Online unter [www.wsed.at/de](http://www.wsed.at/de)


## Wie kommen Sie nach Wels?

- Bahn: direkt von Wien & Flughafen Wien, Linz, Salzburg, München, etc.
- PKW: Autobahnen A1 & A25
- Flugzeug: Flughäfen Linz (17 km von Wels), Wien (222 km), Salzburg (110 km), München (247 km)



Gefördert aus Mitteln des  
Landes Oberösterreich



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

