

# World Sustainable Energy Days

28. Februar - 3. März 2023  
Wels, Österreich

2023:  
ENERGIE-  
WENDE  
=  
ENERGIE-  
SICHERHEIT!

## Konferenzen:

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

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



# World Sustainable Energy Days 2023

## Energiewende = Energiesicherheit!

Preiskrise, spürbarer Klimawandel und Sorgen um die Energiesicherheit: Der Druck zum Handeln war noch nie so groß! REPowerEU trägt dieser Dringlichkeit Rechnung und setzt neue Impulse für die Energiewende.

2023 zeigen die World Sustainable Energy Days auf, wie wichtig die Energiewende für Energiesicherheit und Klimaneutralität ist und präsentiert dazu konkrete Strategien, Technologien und Märkte. Die Veranstaltung ist eine führende jährliche Konferenz zur Energiewende und Klimaneutralität mit über 650 TeilnehmerInnen aus über 60 Ländern.

- 6 Fachkonferenzen
- Energiesparmesse: führende Fachmesse (2022: 70.000 BesucherInnen)
- Networking mit Technologieunternehmen, EntscheidungsträgerInnen & ForscherInnen
- Career-Plattform

Zeitplan WSED	Dienstag 28. Februar	Mittwoch 1. März	Donnerstag 2. März	Freitag 3. 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



## Europäische Pelletskonferenz

Die weltweit größte jährliche Konferenz zum Thema Pellets rund um Technologien, Märkte, Strategien und Finanzierung



## Energieeffizienz Strategie Konferenz

REPowerEU • Neue Energieeffizienz-Richtlinie • Energieeffizienz-Märkte • Energy Efficiency Watch



## Industrie Energieeffizienz Konferenz

Energiesicherheit durch die Energiewende • Neuer Rechtsrahmen • Energieflexibilität • Innovationen



## Konferenz Smarte E-Mobilität

Voll-elektrische Flotten • Technologie- und Marktupdates • Innovationen Batterien, Fahrzeuge und Ladelösungen • Massenmarkt



## Innovations-Workshops

Neue Forschungsergebnisse rund um Gebäude, Industrie, Energiegemeinschaften und Energietechnologien



## Young Energy Researchers Conference

Präsentation von Arbeiten junger EnergieforscherInnen • Best Young Energy Researcher Award



## Poster-Präsentation

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



## Energiesparmesse - Webuild

Führende Messe rund um Energie und Gebäude • 2022: 70.000 BesucherInnen

## NEU 2023

- REPowerEU
- Energiewende = Energiesicherheit
- Die neuen EU-Richtlinien und Förderungen
- Networking & Career-Plattform

## Call for Papers and 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 2022

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

**Wir freuen uns auf Ihre Beiträge!**

## Konferenzbeiträge

- 370 €** alle WSED Konferenzen (28. Februar - 3. März)  
**220 €** Europäische Pelletskonferenz (1. März)  
**330 €** Europäische Energieeffizienz Konferenz (2. - 3. März)  
**110 €** für jede der Konferenzen: Industrie Energieeffizienz Konferenz (2. März), E-Mobilität (3. März)  
**55 €** für jede der Konferenzen: Young Energy Researchers (28. Feb.), Energieeffizienz Strategie Konferenz (2. März), Innovations-Workshops (3. März)

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

## Konferenzsprachen

Simultanübersetzung Deutsch und Englisch



Oberösterreich ist mit den World Sustainable Energy Days der Treffpunkt der Energiewende. Europa hat das ehrgeizige Ziel, der erste klimaneutrale Kontinent zu sein – wir präsentieren und diskutieren Lösungen, um den Green Deal praktisch umzusetzen. Mit hocheffizienten und erneuerbaren Energiesystemen schaffen wir Wirtschaftswachstum, neue Jobs und die Energiewende!

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

## Veranstalter und Tagungsbüro

ÖÖ Energiesparverband | Landstraße 45, 4020 Linz, Austria | 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 in 6 Fachkonferenzen
- Praxisberichte aus erster Hand
- eine führende Fachmesse (Energiesparmesse) mit 70.000 BesucherInnen (2022)
- neue Geschäftspartnerschaften und Gelegenheiten für Networking
- österreichische Gastfreundschaft!

## Treffen Sie die gesamte Energiewende-Branche!

- **Unternehmen** entlang der gesamten Wertschöpfungskette: Technologieunternehmen, Energiewirtschaft, Dienstleister und Planer, Projektentwickler, Finanzunternehmen etc.
- Energie-**ForscherInnen**
- Der **öffentliche Sektor**, z.B. EU-Institutionen, EntscheidungsträgerInnen auf nationaler, regionaler und lokaler Ebene
- **Mehr als 650 ExpertInnen aus über 60 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.



# World Sustainable Energy Days 2023



## Datum:

28. Februar - 3. März 2023

## 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

## 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)



650  
TeilnehmerInnen

80  
ReferentInnen

60  
Länder



Gefördert aus Mitteln des  
Landes Oberösterreich



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

