



MESSE  
19.–21. JUNI 2024  
MESSE MÜNCHEN

KONFERENZ  
18.–19. JUNI 2024  
ICM MÜNCHEN



PORTRAIT

# ees Europe 2024

INNOVATING ENERGY STORAGE



## ees Europe als Teil einer Innovationsplattform

„Creating a New Energy World“ – dieses Ziel verfolgt The smarter E Europe, Europas größte energiewirtschaftliche Plattform. Im Fokus stehen erneuerbare Energien, Dezentralisierung und Digitalisierung der Energiewirtschaft sowie branchenübergreifende Lösungen aus den Sektoren Strom, Wärme und Verkehr für eine intelligente und nachhaltige Energieversorgung. Wir bringen Akteure aus aller Welt zusammen, von Start-ups bis zu internationalen Marktführern.

Unsere Vision: Eine erneuerbare, dezentrale, digitale und rund um die Uhr verfügbare Energieversorgung. An dieser Vision arbeiten wir seit über 30 Jahren mit Nachdruck.

Vereint auf der Innovationsplattform The smarter E Europe präsentieren sich vier parallel stattfindende Fachmessen. Eine davon ist die ees Europe, Europas größte und internationalste Fachmesse für Batterien und Energiespeichersysteme.

ÜBERBLICK

# The smarter E Europe: Europas größte energiewirtschaftliche Plattform



**inter  
solar**  
CONNECTING GREAT BUSINESS | EUROPE

Die weltweit führende  
Fachmesse für  
die Solarwirtschaft



**ees**  
electrical energy storage

Europas größte und  
internationalste Fachmesse  
für Batterien und  
Energiespeichersysteme



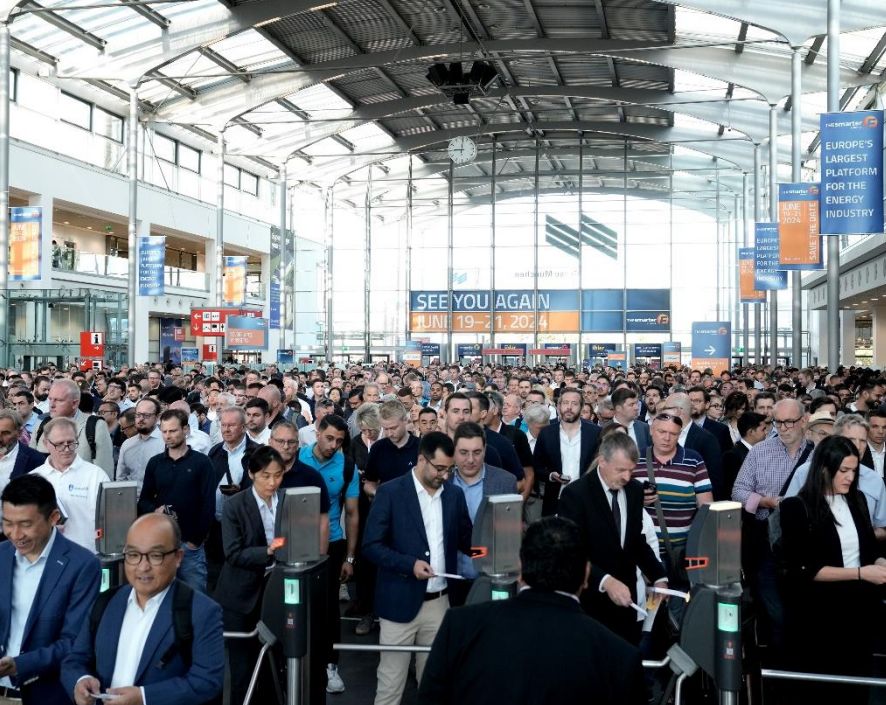
**POWER  
DRIVE**  
EUROPE

Die internationale  
Fachmesse für  
Ladeinfrastruktur und  
Elektromobilität



**EMPOWER**  
EUROPE

Die internationale  
Fachmesse für  
Energiemanagement und  
vernetzte Energielösungen





## ees Europe 2024 auf einen Blick

ees Europe ist Europas größte und internationalste Fachmesse für Batterien und Energiespeichersysteme. Getreu dem Motto „Innovating Energy Storage“ versammelt sie jährlich Hersteller, Händler, Projektentwickler, Systemintegratoren, professionelle Anwender und Zulieferer innovativer Batterietechnologien sowie zukunftsfähiger Lösungen für die Speicherung erneuerbarer Energien wie Wasserstoff oder Power-to-Gas-Anwendungen.

- Datum: 19.–21. Juni 2024
- Ort: Messe München
- Hallen: B0–B2, C2+C3, Freigelände
- Aussteller (erwartet): 700+ (1.600 The smarter E Europe)  
1.000+ Anbieter von Energiespeichern  
100+ Anbieter von Wasserstofflösungen
- Ausstellungsfläche: 47.000 m<sup>2</sup> (206.000 m<sup>2</sup> The smarter E Europe)
- Besucher (erwartet): 115.000+ The smarter E Europe

# The smarter E Europe Geländeplan 2024

In 2024 bietet die ees Europe fünf Hallen (B0-B2, C2+C3) sowie ein Freigelände, um sich als Aussteller themenrelevant zu platzieren und bestmöglich mit Kunden zu vernetzen.

[Passende Halle finden](#)



## FLÄCHENMIETE

# Die Standfläche für Ihren individuellen Messeauftritt

### Standfläche

Reihenstand je m <sup>2</sup>
Eckstand je m <sup>2</sup>
Kopfstand je m <sup>2</sup>
Blockstand je m <sup>2</sup>
Freigelände je m <sup>2</sup>

[Jetzt anmelden!](#)

### Vorjahresaussteller<sup>1</sup>

250 €
267 €
277 €
287 €
169 €

[Budget planen](#)

### Mitgliederpreis<sup>2</sup>

264 €
281 €
291 €
302 €
169 €

[Budget planen](#)

Mehr Infos  
zum Membership  
Program

### Regulärer Preis

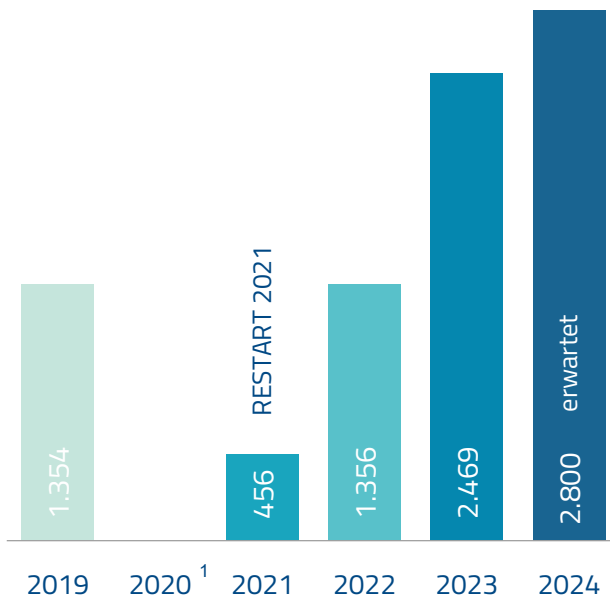
295 €
315 €
325 €
335 €
169 €

[Budget planen](#)

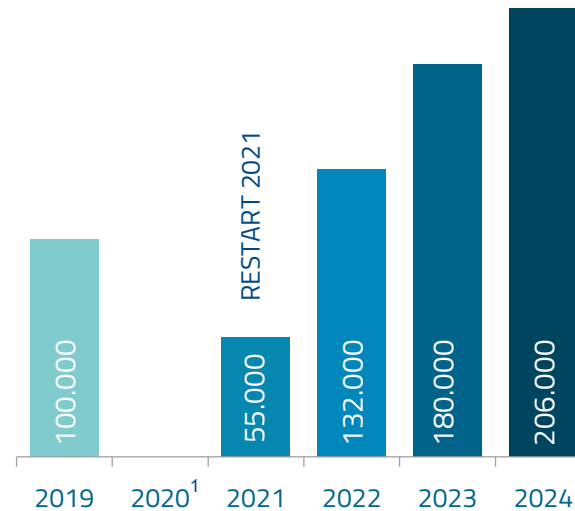
## ENTWICKLUNG

# The smarter E Europe steht für Wachstum

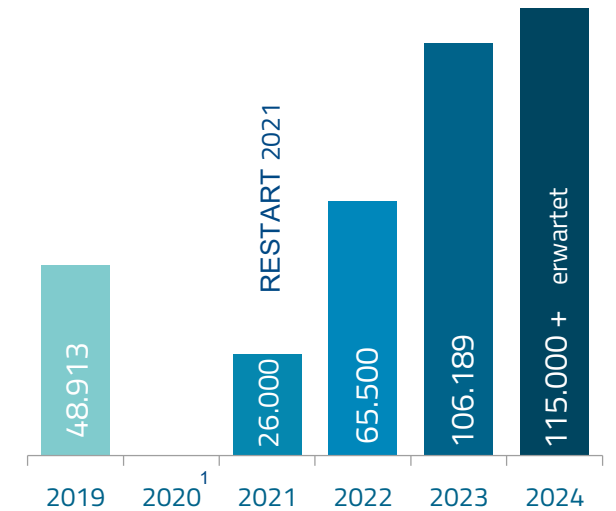
The smarter E Europe spiegelt den Boom der Branche wider. 2023 verzeichnete Europas größte energiewirtschaftliche Plattform neue Rekordwerte. Im Jahr 2024 wird sie erstmals das gesamte Messegelände in München belegen.



Ausstellerentwicklung 2019–2024



Flächenentwicklung (brutto m²) 2019–2024



Besucherentwicklung 2019–2024

<sup>1</sup> Für 2020 liegen aufgrund der Corona-bedingten Absage der Veranstaltung keine Zahlen vor.

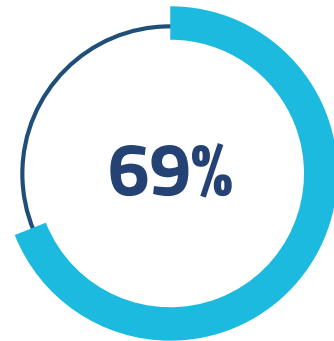


## AUSSTELLER

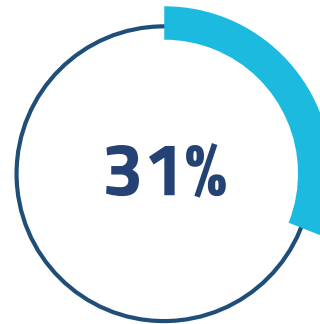
**2.469 Aussteller aus 57 Ländern**  
präsentierten auf The smarter E Europe  
**2023 ihre neuesten Produkte und Lösungen.**

**57**

**Ausstellerländer**



**Internationale Aussteller**



**Nationale Aussteller**

### Top 15 Herkunftsländer The smarter E Europe Aussteller 2023

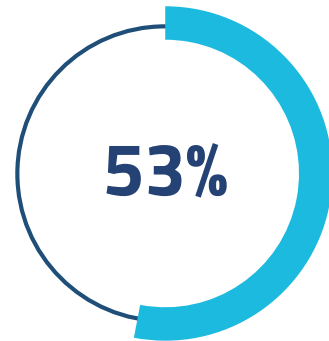
Deutschland	759
China	728
Türkei	99
Spanien	83
Südkorea	82
Italien	80
Niederlande	72
Frankreich	60
Österreich	59
USA	56
Schweiz	43
Polen	42
Großbritannien	33
Belgien	29
Indien	29

## BESUCHER

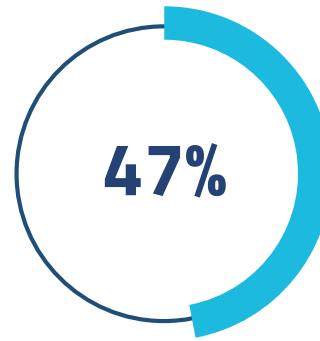
**106.189 Besucher aus 164 Ländern sorgten 2023 für einen Besucher-Rekord**

**164**

**Besucherländer**



**Internationale Besucher**



**Nationale Besucher**

### Top 30 Herkunftsländer The smarter E Europe Besucher 2023

Deutschland	49.956	Bulgarien	1.026
Österreich	4.785	Griechenland	994
Italien	4.376	Ungarn	989
China	3.576	Portugal	932
Spanien	3.197	Slowenien	891
Frankreich	2.806	Israel	873
Schweiz	2.775	Norwegen	781
Großbritannien	2.282	USA	778
Niederlande	2.115	Dänemark	720
Tschechien	2.069	Südkorea	702
Polen	1.991	Kroatien	689
Rumänien	1.967	Slowakei	624
Türkei	1.733	Finnland	603
Schweden	1.201	Brasilien	596
Belgien	1.179	Litauen	592



## Sind Sie bei uns richtig?

Die ees Europe präsentiert zukunftsfähige Lösungen für die Speicherung erneuerbarer Energien und innovative Batterietechnologien, stationären Energiespeicherlösungen und Batteriesystemen und adressiert folgende Ausstellergruppen:

- Hersteller von Batteriezellen und wiederaufladbaren Batterien
- Hersteller von Brennstoffzellen und Elektrolyseuren
- Zulieferer von Energiespeichersystemen
- Hersteller, Händler und Systemanbieter von Energiespeichern
- Dienstleister
- Projektentwickler/EPC-Unternehmen
- Systemintegratoren für Batterien und Power-to-Gas-Anlagen
- Forschungsinstitute und Testinstitute für Batterien und Wasserstoff
- Batterieproduktionstechnik & Materialien
- Grüner Wasserstoff: Transport, Speicherung, Infrastruktur

## Das Angebot auf der ees Europe

### Energiespeicher- technologien

- Lithium-basierte Batterien
- Blei-basierte Batterien
- Flow Batterien
- Andere Batterietechnologien
- Recycling/Second Use
- (Ultra)Kondensatoren

### Wasserstoff und Power-to-Gas

- Brennstoffzellen
- Elektrolyseure
- Wasserstoffspeicher, -  
infrastruktur,-komponenten
- Gassicherheit, Überwachung,  
testing
- H2 Produktion, Ausrüstung und  
Materialien

### Energiespeicher- systeme

- Komponenten für  
Energiespeichersysteme
- Stationäre Speichersysteme  
für Eigenheime, Industrie  
und Gewerbe, sowie  
Energieversorger
- Andere Speichersysteme

### Produktionstechnik, Maschinen-/Anlagenbau

- Materialien
- Batteriezellenherstellung
- Batterie-Modulherstellung  
und -Systemmontage/  
Assembling
- Integration/  
Automatisierungstechnik



## Wir haben Ihre Zielgruppe vor Ort

Auf der ees Europe treffen Sie nicht nur auf Ihre Zielgruppe, sondern direkt auf die richtigen Ansprechpartner und relevanten Entscheidungsträger. Die wesentlichen Besuchergruppen auf der Messe sind:

- Planer und Installateure
- Systemintegratoren/EPC's für Batterien, Energiespeichersysteme, Elektromobilität und Wasserstoffwirtschaft
- Großhändler
- Energieversorger, Stadtwerke | Netzbetreiber
- Städte, Kommunen und öffentliche Einrichtungen
- Energiehandelsgesellschaften
- Betreiber von Anlagen zur Erzeugung erneuerbarer Energie
- Ausrüster der Batteriehersteller und Power-to-X-Anlagen
- Planer und Betreiber von USV- und Back-up Power Systemen
- Hersteller, Händler und Systemanbieter aus dem Batterie- und Energiespeichersektor
- Hersteller, Händler und Systemanbieter aus dem Bereich Erneuerbare Energien
- Fabrikplaner der Batteriehersteller und der Automobilindustrie
- Industrielle Anwender

# ees Europe: Mehr als nur Messe



## Fachkonferenzen

Begleitende  
Fachkonferenzen vom  
18.–19. Juni 2024

[Mehr erfahren](#)



## ees Forum und Green Hydrogen Forum

Expertenwissen für die  
Energiespeicher- und  
Wasserstoffbranche

[Mehr erfahren](#)



## Innovationspreise

The smarter E , Intersolar, ees,  
Power2Drive und EM-Power  
AWARD

[Mehr erfahren](#)



## The smarter E Digital

365 Tage im Jahr:  
Webinare, Vorträge, Interviews  
und vieles mehr

[Mehr erfahren](#)



## Die AWARDS für die neue Energiewelt

Der Markt für erneuerbare Energien befindet sich auf Erfolgskurs. Innovationen treiben die Modernisierung der weltweiten Energieinfrastruktur voran. Dass die Innovationen die Bereiche Solar, Energiespeicher, Elektromobilität und Energiemanagement dabei immer mehr verzahnen, liegt nicht zuletzt an der Digitalisierung, die den Wandel hin zu einer dezentralen Energiewirtschaft beschleunigt.

[Mehr über die AWARDS erfahren](#)

Die The smarter E, Intersolar, ees, Power2Drive und EM-Power AWARDS haben sich zum Ziel gesetzt, diese Innovationen auf großer Bühne zu würdigen. So werden erneut all jene Unternehmen ausgezeichnet, die bereits heute mit ihren Konzepten und Technologien zu einer intelligenten, nachhaltigen und kostengünstigen Energieversorgung beitragen.



## Start-ups @ The smarter E Europe

Die Innovationskraft von Start-ups der Energiebranche verändert die Energiewelt von morgen. Europas größte energiewirtschaftliche Plattform, The smarter E Europe, bietet jungen Unternehmen in der Start-up Area in Halle C5 die Gelegenheit, ihre Ideen dem internationalen Messepublikum der vier parallel stattfindenden Energiefachmessen vorzustellen.

[Mehr erfahren](#)

So können sich Unternehmer aus den Bereichen Solarenergie, Energiespeicher, Elektromobilität, Energiemanagement und Netzintegration mit den wichtigsten Akteuren und Entscheidern der Branche vernetzen. Teilnehmenden Start-ups winken attraktive Werbepakete und Produktpräsentationsmöglichkeiten sowie die Förderung ihres Messestands durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK).





## Delegationen @ The smarter E Europe

### Zielgruppen | Multiplikatoren:

- Ministerien
- Wirtschaftsförderungen
- Industrie- und Handelskammern
- Generalkonsulate
- Vereine / Verbände
- Behörden
- Unternehmen

### Leistungen:

- Offizieller Empfang durch die Veranstalter
- Kostenfreie Eintrittskarten für die Messen
- Vergünstigte Eintrittskarten für die Konferenzen
- Informationsbroschüren
- Erfahrungsaustausch mit anderen Delegationsreisenden
- Networking Events (gegen Gebühr)
- Geführte Messerundgänge (gegen Gebühr)

## Unser Angebot für Ihre Sichtbarkeit

[Alle Details ansehen](#)

### Messe-Sponsoring

- Sponsoring-Pakete
- Lanyards
- Besucher-Badge
- Start-up Area
- WLAN

### Messe-Marketing

- Logo im Hallenplan
- Logo im Event Guide
- Pressefach
- Werbeflächen
- Newsletter/Website-Banner
- Ausstellerliste/Produktsuche
- Werbematerialien
- AWARD-Teilnahme
- Branding-Paket

### Konferenz-Sponsoring

- Sponsoring-Pakete
- Kaffeepausen
- Mittagessen
- Lanyard
- Konferenzmappe
- Kugelschreiber & Block
- WLAN
- Werbematerialien
- Branding-Paket

### Digitale Formate

- Webinar Sponsoring
- Podcast Sponsoring

## Ihr persönlicher Ansprechpartner

---



**Markus Greiff**

Auslandsvertretung Schweiz

BTO Solutions Schürch AG  
Pflanzschulstrasse 3  
8400 Winterthur  
[www.bto-solutions.ch](http://www.bto-solutions.ch)

+41 (44) 350 36 02  
[markus.greiff@bto-solutions.ch](mailto:markus.greiff@bto-solutions.ch)



### Veranstalter

#### Solar Promotion GmbH

Kiehnlestraße 16  
75172 Pforzheim  
Tel.: + 49 7231 58598-0  
info@solarpromotion.de  
www.solarpromotion.de

#### FWTM – Freiburg Wirtschaft Touristik und Messe GmbH & Co. KG

Messe Freiburg, Neuer Messplatz 3  
79108 Freiburg i. Br.  
Tel.: +49 761 3881-3700  
TheSmarterE@fwtm.de

