

# ENERGIE TRIFFT MOBILITÄT

Elektromobilität ist im Massenmarkt angekommen – und Sie können diese bei den E-Car Days 2026 hautnah erleben. Im Rahmen der Energiesparmesse entdecken Sie, wie Elektroauto, Photovoltaik, Speicher und intelligentes Energiemanagement optimal zusammenspielen.

Sie erfahren, wie Strom vom eigenen Dach zum Laden des E-Autos genutzt wird und wie Gebäude und Mobilität sinnvoll vernetzt werden können. So erhalten Sie einen kompakten, praxisnahen Überblick über moderne Energie- und Mobilitätslösungen – alles an einem Ort.

## E-CAR DAYS

Hier finden Sie ...

- + Elektromobilität
- + Elektro-Fahrzeuge
- + Elektro-Fahrräder, -Roller, -Mopeds, -Scooter
- + Elektro-LKW
- + Elektrozapfsäulen und Elektrotankstellen
- + Energie- und Lademanagement
- + Energievorsorgungsunternehmen
- + Batterietechnologien
- + Bidirektionales Laden
- + Fuhrpark-Management
- + Förderungen für E-Autos
- + Gebäudeintegration, Sektorkopplung
- + Intelligentes Ladeequipment
- + Ladeinfrastruktur (privat und öffentlich)
- + Ladesysteme, Ladestationen
- + Lade-Software und -Dienstleistungen
- + Ladekabel, Ladesteckersysteme
- + Ladekarten
- + Lastmanagement
- + PV, Speicherlösungen
- + Smart Home Lösungen
- + Wallboxen, Zubehör für Wallboxen
  
- + EMC – ElektroMobilitätsClub Österreich
- + ÖAMTC Oberösterreich
- + OLÉ – Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
- + BEÖ - Bundesverband Elektromobilität Österreich
- + GEVA - Global EV Alliance

## AUSSTELLER

Autohaus Danner GmbH	BYD	TEST FAHRT
H21.D160		
Autohaus Schmidberger GmbH	BYD	TEST FAHRT
H21.D160		
BYD Austria	BYD	TEST FAHRT
H21.D160		
CleanFuture GmbH		
H21.D200		
Easee		
H21.D200		
EMC ElektroMobilitätsClub Österreich e.V.		
H21.D100   H21.D130   H21.D280		
emobil.link		
H21.D90		
Energie AG		
Oberösterreich Vertrieb GmbH   E-Mobility		
H21.D10		
e-Tur Consulting DI Andreas Schweighart		
H21.D100		
EVN AG		
H21.D245		
Go-e GmbH		
H21.D100		
Hyundai		
H21.D150		
KIA Austria GmbH		
H21.D140		
KREISEL Electric GmbH		
H21.D250		
LCM Linz Center of Mechatronics GmbH		
H21.D100		
LINZ STROM		
H21.D50		
Lugmayr CUPRA	SEAT / CUPRA	
H21.D225		
M-TEC Energy Systems GmbH		
H21.D100		
MAXUS Motors Austria		
H21.D250		
Bammlinger Kraftfahrzeuge GmbH	NISSAN	
H21.D220		
SUZUKI		
ÖAMTC Oberösterreich		
H21.D65		
Porsche Austria GmbH & Co OG	SKODA	
H21.D40		

SO! Scheinecker

H21.D170

VOLVO / POLESTAR

Sonneitner GmbH

H21.D240

RENAULT

Stromfahrzeuge GmbH

H21.D100

TESLA

TEST FAHRT

Toyota

H21.D230

TOYOTA

Volkswagen Nutzfahrzeuge

H21.D180

VOLKSWAGEN NUTZFAHRZEUGE

Volkswagen PKW

H21.D210

VOLKSWAGEN

ZAPe Bei PEET GmbH

H21.D250

Besuchen Sie auch die anderen zum Thema Energiemanagement passenden Aussteller in den Hallen 20 und 21!

### JETZT EINSTEIGEN & AUSPROBIEREN

TEST FAHRT

Bei den gekennzeichneten Ausstellern sind Testfahrten direkt vor Ort möglich. Bitte wenden Sie sich für die Anmeldung direkt an den jeweiligen Messestand.



ÖAMTC

ÖÖNachrichten  
nachrichten.at

NEU

E-CAR  
DAYS

100 % elektrisch – die Autoshow für E-Mobilität & Energiemanagement

25.02. - 01.03.26

HALLE 21 D



Messe Wels

# E-CAR DAYS 2026

## BÜHNENPROGRAMM

### MITTWOCH, 25. FEBRUAR

10.30 - 11.20	<b>Einführungsvortrag E-Mobilität 2026+: Status Quo &amp; Ausblick</b> Philip Wieser / Sophie Rammerstorfer, OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
11.20 - 11.50	<b>Energieutarkie - Erfahrungen aus der Praxis</b> Im Gespräch mit Wolfgang Löser, dem „Energierebell“
11.50 - 12.20	<b>Das Elektroauto als Stromspeicher: Vom Verkehrsmittel zum Bestandteil unseres Energiesystems</b> Matthias Zawichowski, im-plan-tat Raumplanungs-GmbH & Co KG
13.00 - 13.10	<b>Vorstellung der Teilnehmer an der Podiumsdiskussion zum Thema: eMobilität als Teil der Lösung für die Energiewende</b> Michael Rosenmayr, Moderator, Advance
13.10 - 13.25	<b>Von der Vision zur Veränderung: „Beteiligung in der Energiewende“</b> Matthias Zawichowski, im-plan-tat Raumplanungs-GmbH & Co KG
13.25 - 13.40	<b>Kreislaufwirtschaft in der Autoindustrie am Beispiel der Gruppe von Renault</b> Patrizia Valentini, Renault Österreich
13.40 - 13.55	<b>Rahmenbedingungen des Bundes</b> Philipp Wieser, OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
14.05 - 14.20	<b>Alternative Antriebe im Vergleich</b> Hubert Mitterhofer, LCM - Linz Center of Mechatronics
14.20 - 15.00	<b>PODIUMSDISKUSSION</b>
15.00 - 15.20	<b>E-Mobilität in der Praxis - Fokus Fuhrpark</b> Georg Kasper, ÖAMTC
15.20 - 15.40	<b>Das Laden von Firmenautos: Fuhrparklösungen, Charge@Home und öffentliches Laden</b> Maximilian Obermair, Energie AG
15.40 - 16.00	<b>Shared Charging Projekt - Auf dem Weg zu einer gemeinsamen und nachhaltigen Ladeinfrastruktur</b> Christian Philipp, Go-e
16.00 - 16.20	<b>Easee - die intelligente Wallbox aus Norwegen: Inbetriebnahme und Verwaltung von Ladeinfrastruktur für Unternehmen, Fuhrpark und Wohnungswirtschaft</b> Katharina Kozel & Luis Schraml, Easee
<b>DONNERSTAG, 26. FEBRUAR</b>	
10.00 - 10.30	<b>E-Mobilität 2026+: Maßnahmen des Bundes und der EU-27</b> OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
10.30 - 10.50	<b>eAuto laden mit PV (Überschussladen) und variablen Tarifen</b> Hans Peltzer, Fronius
10.50 - 11.10	<b>Ein Ausblick in die Zukunft der Mobilität - Batterietechnologien, autonomes Fahren u.a.m.</b> Fritz Traidl, EMC
11.10 - 11.30	<b>charli.at - Mei „Ladestrom“ is ned deppat! - Kostengünstiges Betreiben von Ladestationen</b> Christian Wolbring, EMC Experts reg Gen.

11.30 - 11.50	<b>Erfahrungsbericht Gesamtladelösungen im Wohnbau</b> Franz Jetzinger, Linz AG
11.50 - 12.20	<b>Laden im Gemeinschaftswohnbau, Umsetzung, Erfahrung aus der Praxis</b> Im Gespräch mit Gerhard Wimmer, eMobilitätsexperte
12.20 - 13.00	<b>Aktive PAUSE: Im Gespräch mit Halil Simsek</b> Erfahrungen eines Autoverkäufers mit der eMobilität
13.00 - 13.10	<b>Vorstellung der Teilnehmer an der Podiumsdiskussion zum Thema: eAuto und Energiewende als Chance für die Wirtschaft</b> Michael Rosenmayr, Moderator, Advance
13.10 - 13.25	<b>EU-Gebäuderichtlinie ab 05/26 - was heißt das für Unternehmen und öffentl. Gebäude, Gemeinschaftswohnbau?</b> Philip Wieser   Sophie Rammerstorfer, OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
13.30 - 13.40	<b>E-Mobilität in der Praxis - Fokus Fuhrpark</b> Georg Kasper, ÖAMTC
13.40 - 13.55	<b>Kosten/Nutzen der eMobilität</b> Christian Koza, EMC
13.55 - 14.05	<b>Öffentliches Laden und Laden im Gemeinschaftswohnbau</b> Gerhard Wimmer, eMobilitätsexperte
14.05 - 14.20	<b>eAuto und Energiewende als Chance für die Wirtschaft</b> Bernhard Kern, EMC Präsident
14.20 - 15.00	<b>PODIUMSDISKUSSION</b>
15.00 - 15.20	<b>Präsentation der neuen online-Plattform emove-austria.gv.at des Bundes</b> Philipp Wieser, OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
15.20 - 15.35	<b>Das Laden von Firmenautos: Fuhrparklösungen, Charge@Home und öffentliches Laden</b> Maximilian Obermair, Energie AG
15.35 - 15.50	<b>Shared Charging Projekt - Auf dem Weg zu einer gemeinsamen und nachhaltigen Ladeinfrastruktur</b> Christian Philipp, go-e
15.50 - 16.00	<b>Elektrifizierung des Verkehrs auf dem Vormarsch</b> Andreas Reinhardt, BEÖ - Bundesverband Elektromobilität Österreich
<b>FREITAG, 27. FEBRUAR</b>	
13.00 - 13.10	<b>Vorstellung der Teilnehmer an der Podiumsdiskussion zum Thema: Gute Beratung ist der Garant für den Hochlauf der eMobilität</b> Michael Rosenmayr, Moderator, Advance
13.10 - 13.40	<b>Stromspeicher neu gedacht - gemeinsam neue Potenziale erschließen!</b> Kurt Leonhartsberger, impeect GmbH
13.40 - 13.50	<b>Vorstellung: Emobilität für Unternehmen</b> Helmut-Klaus Schimany, BVe - Bundesverband eMobility Austria
13.50 - 14.00	<b>Vorstellung: Ratgeber rund um die eMobilität</b> Bernhard Matschl, EMC
14.00 - 14.10	<b>Vorstellung: Kostenlose Angebote der Leitstelle für Elektromobilität</b> OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
14.10 - 15.00	<b>PODIUMSDISKUSSION</b>
15.00 - 15.20	<b>E-Mobilität in der Praxis</b> Georg Kasper, ÖAMTC
15.20 - 15.40	<b>Einsatz schwerer eLKWs in der Logistik</b> Nikolaus Skarabela, Schachinger Logistik

15.40 - 16.00	<b>Road to 100 % - und dann? Der Weg zur Selbstverständlichkeit</b> Philip Wieser   Sophie Rammerstorfer, OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
16.00 - 16.20	<b>Ladelösungen für jeden Lebensbereich - Heimladen, Unterwegs und am Arbeitsplatz</b> Peter Sebinger, Energie AG
16.20 - 16.40	<b>Einstieg in die eMobilität leicht gemacht</b> Lukas Fluhr, Linz AG
<b>SAMSTAG, 28. FEBRUAR</b>	
10.00 - 10.20	<b>Was passiert, wenn ein eAuto einzieht? Was zählt bei der eMobilität wirklich?</b> Christian Koza, EMC
10.20 - 10.40	<b>Öffentliches Laden - Fahren weiter Strecken aus der Praxis</b> Gerhard Lederer, EMC
10.40 - 11.00	<b>Ein Ausblick in die Zukunft der Mobilität - Batterietechnologien, autonomes Fahren u.a.m.</b> Fritz Traidl, EMC
11.00 - 11.20	<b>Das E-Auto in der Praxis</b> Stefan Kreuzer, KEBA
11.20 - 11.40	<b>Ladelösungen für jeden Lebensbereich - Heimladen, Unterwegs und am Arbeitsplatz</b> Peter Sebinger, Energie AG
11.40 - 12.00	<b>Stromspeicher in Energiegemeinschaften - neue Konzepte und Lösungsansätze</b> Kurt Leonhartsberger, KEM Manager
12.00 - 12.20	<b>Elektroautos als Stromspeicher - Vom Kostenfaktor zur Erlösquelle, vom Problemkind zum Gamechanger!</b> Kurt Leonhartsberger, KEM Manager
13.00 - 13.10	<b>Vorstellung der Teilnehmer an der Podiumsdiskussion zum Thema: Herausforderungen für die Ladeinfrastruktur - Status Quo &amp; Blick in die Zukunft</b> Michael Rosenmayr, Moderator, Advance
13.10 - 13.25	<b>E-Mobilität in Österreich - Wo stehen wir heute?</b> Christian Koza für OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
13.25 - 13.40	<b>E-Mobilität in der Praxis - Pannenstatistik</b> Georg Kasper, ÖAMTC
13.40 - 13.55	<b>V2X - V2L, V2H, V2G - eAutos als Stütze des Stromnetzes</b> Christian Peter, EMC
13.55 - 14.10	<b>Elektrifizierung des Verkehrs auf dem Vormarsch</b> Andreas Reinhardt, BEÖ - Bundesverband Elektromobilität Österreich
14.10 - 15.00	<b>PODIUMSDISKUSSION</b>
15.10 - 15.30	<b>Präsentation der neuen online-Plattform emove-austria.gv.at des Bundes</b> Christian Peter für OLÉ - Österreichs Leitstelle für Elektromobilität @AustriaTech
15.30 - 16.00	<b>Klimawandelanpassung 2050 - Was erwartet uns? Ö Zentralraum näher betrachtet</b> Michael Pichler, Klimawandelanpassungsbeauftragter (Bund), EMC
15.45 - 16.00	<b>Klimawandelanpassung DIY - eAuto als Teil der Lösung</b> Michael Pichler, Klimawandelanpassungsbeauftragter (Bund), EMC
16.00 - 16.30	<b>Fragen &amp; Antworten - Was Sie schon immer über Elektromobilität wissen wollten</b> Mit EMC Experten im Austausch

### SONNTAG, 1. MÄRZ

10.00 - 10.30	<b>Die Zukunft ist elektrisch</b> Christian Peter, EMC
10.30 - 11.00	<b>PV und EV: Wie geht das? - Infos für Anwender</b> Max Falb-Forsthuber, EMC
11.00 - 11.30	<b>Entwicklung der öffentlichen Ladeinfrastruktur</b> Gerhard Lederer, EMC
11.30 - 11.50	<b>Messbar bessere Luft - eMobilität wirkt!</b> Stefan Hollerweger, EMC
11.50 - 12.20	<b>Von den ersten Herausforderungen (2008) bis hin zur Selbstverständlichkeit der eMobilität</b> Im Gespräch mit Gerald Mayrhofer & Gerhard Wimmer, eMobilitätsexperten der ersten Stunde
13.00 - 13.10	<b>Vorstellung der Teilnehmer an der Podiumsdiskussion zum Thema: Herausforderungen beim Hochlauf der eMobilität</b> Michael Rosenmayr, Moderator, Advance
13.10 - 13.20	<b>Laden in allen Lebenslagen: Unterwegs, Zuhause und als Arbeitnehmer</b> Alexander Gansl, Linz AG
13.20 - 13.30	<b>Von A nach B mit E - ganz einfach mit der Energie AG</b> Peter Sebinger, Energie AG
13.30 - 13.40	<b>E-Mobilität skalieren: Infrastruktur, Markt und Verantwortung</b> Roland STEFAN, emobil.link / www.anlagentechnik
13.40 - 13.50	<b>charli.at - Mei "Ladestrom" is ned deppat! - Kostengünstiges Laden</b> Christian Wolbring, EMC Experts reg Gen.
13.50 - 14.10	<b>Wo steht die eMobilität international?</b> Christian Peter, GEVA - Global EV Alliance
14.10 - 15.00	<b>PODIUMSDISKUSSION</b>
15.10 - 15.30	<b>Easee: Funktionen, App und Alltag - Die intelligente Wallbox für E-Auto oder Firmenwagen für Zuhause</b> Katharina Kozel & Luis Schraml, Easee
15.30 - 16.00	<b>Fragen &amp; Antworten - Was Sie schon immer über Elektromobilität wissen wollten</b> Mit EMC Experten im Austausch



- Beratung
- Kaufüberprüfung
- ÖAMTC Batterie-Diagnose
- ÖAMTC ePower-Ladenetz und Ladekarte

