

Die Reise- und Freizeitmesse.  
18–22. Februar 2026, Messe München

Fair for Leisure and Travel.  
February 18–22, 2026, Messe München, Germany  
[free-muenchen.de](http://free-muenchen.de)



## Pressemitteilung

### Mitmachen, ausprobieren, planen: Highlights des f.re.e-Rahmenprogramms 2026

3. Februar 2026

- Julian Janssen, bekannt als „Checker Julian“, auf der f.re.e stage
- NEU: Hobby Horsing im Mitmachprogramm
- Individuelle Beratungsangebote für Reise und Freizeit

Wenn sich vom 18. bis 22. Februar 2026 die Tore der f.re.e in der Messe München öffnen, steht nicht nur das Reise- und Freizeitangebot der rund 850 Aussteller im Fokus. Mit einem vielseitigen Rahmenprogramm setzt Deutschlands aktivste Reise- und Freizeitmesse gezielt auf Interaktion, Inspiration und individuelle Beratung. In sieben Hallen präsentieren die Aussteller aus über 50 Ländern Trends, Destinationen und Ausrüstung – flankiert von zahlreichen Aktionsflächen und Bühnenformaten.

**Neue Angebote laden zum Mitmachen und Aktivwerden ein**  
Bewegung und Beteiligung stehen 2026 besonders im Mittelpunkt. Erstmals gehört Hobby Horsing (Halle A6) zum Programm der f.re.e: Auf der Mitmachbühne können Kinder wie Erwachsene galoppieren, traben oder erste Dressurübungen auf dem Steckenpferd ausprobieren. Ebenfalls neu sind die Kids Velo Coaches (Halle B6), die mit einer speziellen Lernmethodik dabei helfen, innerhalb kurzer Zeit sicher Fahrrad fahren zu lernen – niedrigschwellig, praxisnah und mit viel Spaß.

Mit dem neuen „Treffpunkt Selbstausbau“ (Halle B4) spricht die f.re.e gezielt Camperinnen und Camper an, die ihr Fahrzeug individuell ausbauen möchten. Erfahrene Busbastler geben hier praxisorientierte Tipps, teilen ihr Know-how in Vorträgen und stehen für persönliche Beratungsgespräche zur Verfügung.

Dr. Matthias Glötzner  
PR Manager  
Tel. +49 89 949-21483  
[matthias.gloetzner@messe-muenchen.de](mailto:matthias.gloetzner@messe-muenchen.de)

Messe München GmbH  
Am Messegelände 2  
81829 München  
Deutschland  
[messe-muenchen.de](http://messe-muenchen.de)



## **Individuelle Beratung für Alpinisten, Segler und Camper**

Auch bei der 55. f.re.e ist qualifizierte Beratung wieder ein zentraler Mehrwert für die Besucher: Experten des Deutschen Alpenvereins informieren bei der TransAlp-Beratung über die Alpenüberquerung mit dem Fahrrad. Segelbegeisterte erhalten individuelle Törnempfehlungen, während die Camper-Beratung bei Fragen rund um Fahrzeugtyp, Ausstattung oder Zubehör unterstützt.

## **f.re.e stage mit Julian Janssen („Checker Julian“) und Claudia Koreck**

Auf der f.re.e stage powered by Radio Arabella (Halle A5) erwartet die Besucher ein abwechslungsreiches Programm aus Vorträgen, Interviews, Reisetipps und Musik. Zu den Gästen zählen unter anderem Julian Janssen, bekannt als „Checker Julian“, sowie die Sängerin Claudia Koreck.

Abenteuer, Wissen und außergewöhnliche Erfahrungen bieten weitere namhafte Gäste wie Extremsportler und Filmemacher Olaf Obsommer sowie Diana Kauba und Detlef Spatz, bekannt als die „Viele-bunte-Fische-Urlaubstaucher“. Die Bergretter aus der ARD-Serie „In höchster Not“ berichten den f.re.e-Besuchern von spektakulären Einsätzen, Teamwork und Verantwortung im Gebirge.

Auf der Reisebühne in Halle A4 dreht sich hingegen alles um die Urlaubsplanung. Referenten geben Einblicke in Traumziele weltweit – unterstützt von eindrucksvollen Bildern und persönlichen Erfahrungsberichten. Auch technologische Entwicklungen spielen eine Rolle: So zeigt das Bühnenprogramm, wie KI die Reiseplanung erleichtern kann. Laut einer repräsentativen YouGov-Erhebung im Auftrag der f.re.e erwarten 55 Prozent der Deutschen, dass Reiseplanung in fünf Jahren sogar überwiegend KI-gestützt erfolgt.

## **Fachbesucherprogramm**

Für Fachbesucher bietet die f.re.e 2026 ein eigenständiges Vortragsprogramm am Donnerstag, 19.02. Themenschwerpunkte sind aktuelle rechtliche Fragestellungen, Zielgebietsvorträge sowie aktuelle Trends und deren Einfluss auf das Caravaning. Ergänzend finden Workshops und Diskussionsformate sowohl für Nachwuchskräfte



als auch Berufserfahrene statt. Nachwuchskräfte erhalten nach Vor-Anmeldung einen kostenfreien Messebesuch.

### **Vielfältiges Angebot für Auto- und Motorradfans**

Parallel zur f.re.e finden 2026 die IMOT – Internationale Motorrad Ausstellung – sowie die Münchener Auto Tage statt. Die IMOT läuft von Freitag, 20. Februar bis Sonntag, 22. Februar 2026. Während der gesamten Laufzeit der f.re.e können Besucher außerdem die Münchener Auto Tage erleben. Ein besonderer Vorteil für alle Gäste: Ein einziges Ticket berechtigt zum Besuch aller drei Veranstaltungen.

Weitere Informationen zu den f.re.e-Highlights online unter

<https://free-muenchen.de/de/messe/programm/>

### **Reise- und Freizeitmesse f.re.e**

Die f.re.e ist mit den Themen Reisen, Caravaning & Camping, Wassersport, Outdoor & Fitness sowie Fahrrad Deutschlands aktivste Reise- und Freizeitmesse. Besucher erhalten einen umfassenden Marktüberblick in diesen Bereichen, können Reisen direkt buchen und Produkte gleich vor Ort testen und erwerben. Zusätzliche Information und Unterhaltung verspricht das abwechslungsreiche Rahmenprogramm.

### **Messe München**

Als einer der bedeutendsten Messeveranstalter zeigt die Messe München auf ihren weltweit rund 90 Fachmessen die Welt von morgen. Das Portfolio umfasst Fachmessen für Investitions- und Konsumgüter ebenso wie für neue Technologien. Darunter 14 Weltleitmessen wie bauma, BAU, IFAT oder electronica, Kooperationsveranstaltungen wie die IAA MOBILITY und zahlreiche Gastveranstaltungen. Mit einem internationalen Netzwerk von Beteiligungsgesellschaften und Auslandsvertretungen ist die Messe München weltweit aktiv. Zusammen mit ihren rund 1.200 Mitarbeitenden im Konzern organisiert sie Fachmessen in China, Indien, Brasilien, Südafrika, Türkei, Singapur, Vietnam, Hongkong, Thailand, den USA und in Saudi-Arabien. Rund 150 Veranstaltungen jährlich, ziehen im In- und Ausland über 50.000 Aussteller und rund drei Millionen Besucher an. Damit ist die Messe München ein wichtiger Wirtschaftsmotor, der Kaufkrafteffekte in Milliardenhöhe auslöst.