

E-Mobilität zum Kennenlernen und Ausprobieren

21.03.2018



Über das Thema Elektromobilität wird ja viel gesprochen. Wer sich aber mal selbst einen guten Überblick verschaffen möchte, was E-Mobilität bedeutet, was für Fahrzeuge es aktuell gibt und wie E-Mobility-Lösungen von morgen aussehen, der sollte vielleicht die eMOBILITY WORLD auf dem Gelände der Messe Friedrichshafen besuchen. Parallel zur Verbrauchermesse IBO (21.-25.03.) wird nicht nur gezeigt, was Hersteller in Sachen E-Mobilität derzeit anbieten - man kann auch selbst mal Probe fahren.

Leadin

Über das Thema Elektromobilität wird ja viel gesprochen. Wer sich aber mal selbst einen guten Überblick verschaffen möchte, was E-Mobilität bedeutet, was für Fahrzeuge es aktuell gibt und wie E-Mobility-Lösungen von morgen aussehen, der sollte vielleicht die eMOBILITY WORLD auf dem Gelände der Messe Friedrichshafen besuchen. Parallel zur Verbrauchermesse IBO (21.-25.03.) wird nicht nur gezeigt, was Hersteller in Sachen E-Mobilität derzeit anbieten - man kann auch selbst mal Probe fahren.

Zu sehen gibt es beispielsweise den Microlino, ein kleines Elektroauto, das stark an eine Isetta erinnert. Ab 2019 kommt der Micro-Flitzer auf den Markt, so Yvan Bernet

O-Ton

Auf dem Messestand nebenan werden neue futuristische Roller aus Italien vorgestellt. Kerstin Blenk über ME.

O-Ton

Der moderne Roller wird über eine ganz normale Steckdose geladen, ist für bis zu zwei Personen, fährt 45 km/h und hat eine Reichweite von etwa 60-90 Kilometer. Natürlich werden auf der eMOBILITY WORLD auch elektrische Fahrräder gezeigt.

O-Ton

Es gibt derzeit einen regelrechten Boom, was Cargo-Bikes angeht, also Lastenräder mit einem großen Behälter, den ich vor mir herfahre, sagt Gerrit Breunig von den Fahrradprofis aus Ravensburg.

O-Ton

Wer diesen Trend mal testen möchte, der kann das vor Ort - eine komplette Messehalle steht dafür zur Verfügung. Ganz zur Freude der Besucher.

O-Ton

Neben den Produkten und der Teststrecke gibt es jede Menge Beratung. Nikola Vukovic klärt beispielsweise zum Thema Sektorkopplung auf. Es geht um die Vernetzung von Energie.

O-Ton

E-Mobilität von heute und morgen, geballt an einem Ort.

Tim Kuchenbecker, Redaktion ... Friedrichshafen