

## Join the WAVE TROPHY 2018

The world's largest electric vehicle rally



Electric Mobility ++ Adventure ++ Community ++ Fun



WAVE Switzerland 2018

8. - 16. Juni 2018  
(Letzte Anmeldungen sind noch möglich)



WAVE Austria 2018

21. - 29. Sept. 2018  
Anmeldeschluss 30. Juni

## ROUTE WAVE SWITZERLAND 2018

Start: FR 8. Juni 2018 in Winterthur  
Ziel: SA 16. Juni 2018 in Umwelt Arena Schweiz in Spreitenbach

Gesamtstrecke: ca 1200 km

Steigungen insgesamt: ca 8700 m

Anzahl Etappenorte: ca 40

Highlight: Formel E in Zürich am SO 10. Juni

Diese Strecke ist provisorisch und Änderungen sind noch möglich



### FR 15. Juni 2018 KREUZLINGEN

Ort: Marktstrasse  
Gruppen: 1, 2  
Event: Expo & Mittagessen

10:30 Ankunft erste Fahrzeuge  
11:30 Offizielle Begrüssung  
13:15 Abfahrt der letzten Fahrzeuge



#### PARTNER



### WAVE 2018 mit Zwischenstopp am Kreuzlinger Boulevard

**Die grösste Elektromobilitätsrally der Welt, die WAVE, findet bereits zum achten Mal statt. Am 15. Juni 2018 machen die mit erneuerbarer Energie angetriebenen Elektrofahrzeuge von 10.30 bis 13.00 Uhr Halt am Boulevard in Kreuzlingen.**

Die Elektromobilität ist auf dem Vormarsch. Auch die Stadt Kreuzlingen setzt auf diese Antriebsform und ist deshalb Gastgeberin für einen Halt der WAVE (World Advanced Vehicle Expedition). Die WAVE ist die grösste E-Mobil-Rallye der Welt und zeigt die grosse Vielfalt an alltagstauglichen Elektrofahrzeugen: vom umgebauten Kleinbus über Prototypen und Autos verschiedener Marken bis hin zu futuristischen Motorrädern und E-Bikes fährt alles mit, was leise und elektrisch unterwegs ist.

Organisiert wird die WAVE vom Luzerner Solarpionier Louis Palmer. Palmer hat vor 10 Jahren als erster Mensch die Welt mit einem Solarauto umrundet und damit weltweit 770 Millionen Menschen durch die Medien für nachhaltige Mobilität sensibilisiert. Veranstalter des Kreuzlinger Anlasses ist die Energiestadt Kreuzlingen unter der organisatorischen Leitung vom Energiebeauftragten der Stadt, Gunter Maurer.

Die Ankunft der ersten Fahrzeuge wird ab 10.30 Uhr erwartet. Bei der Einfahrt in den Boulevard am Löwenkreisel (vor CEHA) werden die einzelnen WAVE-Teams der Bevölkerung von einem Speaker vorgestellt. **Parallel zur WAVE stellen zwischen 10.00 und 14.00 Uhr verschiedene Vertreter der regionalen Automobilbranche eine breite Palette der aktuellen Elektrofahrzeuge aus. Unter anderem werden auch 100 % elektrisch angetriebene Motorräder (Zerobikes) zu sehen sein.**

Während der gesamten Anlasses besteht die Möglichkeit, sich mit den Ausstellern über ihre Erfahrungen mit der Elektromobilität und über technische Details der einzelnen Fahrzeuge zu informieren.

#### **Elektrofahrzeuge laden, zuhause und unterwegs**

Wo Elektrofahrzeuge unterwegs sind, braucht es auch Ladestationen, öffentliche und private. Damit das Stromtanken möglichst einfach ist, setzen die Technischen Betriebe Kreuzlingen (TBK) auf das Zugangs- und Abrechnungssystem von Ost-mobil. Ost-mobil ist eine gemeinsame Lösung von verschiedenen Energieversorgungsunternehmen in der Ostschweiz. Auch für Firmen, die ihren Kunden und Mitarbeitenden das Aufladen von Fahrzeugen ermöglichen wollen oder für Private, die zuhause laden möchten, gibt es passende Geräte. Die TBK informieren während des Anlasses über Ost-mobil, öffentliche Ladesäulen und private Heimpladestationen (HCD).

#### **Kasten**

Vom 8. bis 16. Juni erleben die insgesamt 80 Teams mit E-Bikes, E-Motorrädern und E-Autos die Schweiz. Sie besuchen Schulen, Unternehmen und Energiestädte. Die Teilnehmenden stammen aus zehn Staaten, und die 8-tägige Reise um die Schweiz wird an fünfzig Destinationen Halt machen. Start ist am 8. Juni Winterthur und das Ziel, die Umwelt Arena Schweiz in Spreitenbach, wird am 16. Juni erreicht. Die Elektro-Fahrzeuge überqueren vier Alpenpässe und erklimmen eine Höhendifferenz von insgesamt 8 000 Metern. Ziel der WAVE ist es zu zeigen, dass E-Mobilität Spass macht und alltagstauglich ist.

Zwischen 9.00 und 16.00 Uhr wird der Boulevard komplett für den öffentlichen und privaten Verkehr gesperrt. Der Stadtbus wird während dieser Zeit umgeleitet.