

Wo?

Parkplatz Kirchgasse /
Kreuzung Kuffenstraße

Wann?

15. September 2018

von 9 bis ca. 15 Uhr

Was?

10 Uhr

Eröffnung durch Bürgermeister Daniel Salemi

10.30 Uhr

Was Sie schon immer über Elektroautos wissen wollten:

- ☀ Wie und wo lade ich Elektroautos im Alltag?
- ☀ Wofür kann ich ein Lastenpedelec nutzen?
- ☀ Woher kommt der Strom für die E-Fahrzeuge?

13.00 Uhr

☀ **Start der Archäo-E-Tour:**

»Mit dem E-Bike ins UNESCO-Weltkulturerbe Lonetal«

Noch Fragen?

E-Mail: nauMobil@langenau.de

Veranstalter:

Stadt Langenau
Marktplatz 1
89129 Langenau
www.langenau.de


**Stadt
Langenau**

»Lebensraum mit Qualität«

nauMobil

Lust auf Neues?

The time is Nau!

Am 15. September ist Mobilitätstag in Langenau



Bühne frei fürs E-Mobil

Beim 1. Mobilitätstag in Langenau erleben Besucher wie lokal emissionsfreie Mobilität funktioniert.

Mit dabei:

- ☀ Zukunftswerkstatt Langenau, Arbeitsgruppe Mobilität
- ☀ Stammtisch für E-Mobilisten Langenau
- ☀ Solar Mobil Heidenheim e.V.
- ☀ Initiative Zukunftsmobilität
- ☀ Autohäuser
- ☀ E-Carsharing
- ☀ E-Tankstellen
- ☀ E-Bikes und Lastenräder

Warum ein Mobilitätstag in Langenau?

Der »nauMobil-Bürgerworkshop« im Juni brachte es ans Licht.

Zwar ist das Image der Stromer gut: Sie sehen schick aus, stinken nicht, tanken billig, brauchen kaum Wartung, beschleunigen an der Ampel schneller als ein Ferrari und schnurren dabei nur leise vor sich hin. Und tatsächlich überlegt sich schon fast jeder zweite Autokäufer, ob es diesmal nicht ein Elektroauto sein soll. Doch am Ende entscheiden sich dann doch fast alle dagegen ...

Für die Zurückhaltung gibt es vor allem drei Gründe:

die Angst, mit leerem Akku liegen zu bleiben, eine lückenhafte öffentliche Ladeinfrastruktur und der hohe Anschaffungspreis.

Doch es gibt noch einen weiteren Grund. Und der ist vielleicht der wichtigste:

die Angst vor dem Unbekannten.

Der 1. Mobilitätstag setzt deshalb auf Information und will Lust machen, das Unbekannte kennen zu lernen. Deshalb gibt es zur besten Marktzeit Elektromobilität zum Anfassen und zum Ausprobieren. Auf zwei, drei und natürlich auch auf vier Rädern!

