

Mobilität mit Bus, PKW und LKW ist aus unserem täglichen Leben nicht weg zu denken und der Straßenverkehr wächst, weltweit. Zum Einsatz kommen, seit Jahren unverändert, zu etwa 95 % fossile Kraftstoffe mit all den damit zusammenhängenden Problemen für Umwelt und Klima. Notwendige Ölimporte bringen Abhängigkeiten zu geopolitisch schwierigen Ländern wie Russland, Nigeria, Saudi Arabien, Irak oder Kasachstan.



Die Elektromobilität - mit Batterie oder Brennstoffzelle - bietet die Alternative. Mit heute fast zwei Millionen Elektrofahrzeugen weltweit ist das keine Zukunftsvision mehr sondern im Alltag angekommen.

Wie kommen wir auch in Ulm zu einer klimafreundlichen Mobilität, bezahlbar, zuverlässig, attraktiv? Welche Weichen müssen wir dafür stellen? Seien Sie gespannt.

Veranstalter

unw e.V.

BUND

Lokale Agenda 21

ZSW

WBZU

Veranstaltungsort

Münsterplatz und
Stadthaus Ulm
Münsterplatz 50
89073 Ulm

Bilder: ZSW
Titelbild: istockphoto

V.i.S.d.P: Brigit Schäfer-Oelmayer

unw

Ulmer Initiativkreis nachhaltige
Wirtschaftsentwicklung e.V.

Olgastraße 82
89073 Ulm
fon: 0731 38 85 9-40
eMail: info@unw-ulm.de
Internet: www.unw-ulm.de

Tankst Du noch oder stromst Du schon?

E-Mobilität – in Ulm und um Ulm herum.

14.10.2016
ab 14:00 Uhr
Stadthaus Ulm

Ausstellung
Workshops
Vorträge





Münsterplatz, ab 13:00 Uhr

Hier und im Stadthaus finden Sie Aussteller aus verschiedenen Bereichen mit Elektro-Autos, Brennstoffzellen, Segways und vielem mehr:

Audi

BMW

e-mobil BW

Hyundai

Mercedes Benz

Mitsubishi Motors

Nationale Organisation Wasserstoff
Brennstoffzelle (NOW)

Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm GmbH

Toyota

TESLA Motors

Volkswagen

im Stadthaus

Vorträge, 14:00 Uhr

E-Mobilität: Globale Trends und Herausforderungen

Prof. Werner Tillmetz, ZSW Ulm

Ludwigsburg auf dem Weg zur Elektromobilität

Heinz Handtrack, Stadt Ludwigsburg

Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge - Erkenntnisse und Impulse aus dem Schaufenster Elektromobilität Baden-Württemberg

Wolfgang Fischer, e-mobil BW

Die Beschleunigung des Übergangs zu nachhaltiger Energie

Oliver von Radowitz, TESLA Motors Stuttgart

Status und Ausblick Brennstoffzelle

Dr. Georg Frank Daimler AG

Moderation Werner Tillmetz

Pause, 16:00 Uhr



Offene Workshops, 16:30 Uhr

Ein geladen sind Vertreter der Stadt, SWU, Politik, Wirtschaft, IHK, HWK, Umwelt und Naturschutzorganisationen, unW und alle Interessierten

WS 1 Ulm21 - wie unsere Stadt klimafreundlich und lebenswert bleibt

Moderator: Martin Hofmann, Südwest Presse

WS 2 High Tech Ulm - Mobilität der Zukunft und Mehrwert für die lokale Wirtschaft

Moderator: Walter Notz, SWR Studio Ulm

WS 3 Solar City Ulm - und jetzt? Neue und nachhaltige Wertschöpfungsketten

Moderatorin: Annette Schmidt, SWR Studio Ulm

Podiumsdiskussion, 18:30 Uhr

Zu Beginn stellen die drei ModeratorInnen der Workshops in jeweils 5 Minuten die Ergebnisse vor.

Winfried Hermann, Verkehrsminister BW

Gunter Czisch, Oberbürgermeister Ulm

Klaus Eder, Geschäftsführer SWU

Vertreter aus Industrie, Wirtschaft & Handwerk

Moderation der Diskussion: Jessica Becker, NOW