

Ökologisch mobil

Podiumsdiskussion zur Elektromobilität

Donnerstag, 24. September 2015, 19 bis 21 Uhr

Leistungsschau

Samstag, 26. September 2015, 11 bis 16 Uhr



Tübingen
Universitätsstadt



Tübingen macht
blau
Die Klimaschutzkampagne

Liebe Tübingerinnen und Tübinger!

In unserer Stadt gibt es viele Möglichkeiten, ökologisch mobil zu sein: Der Stadtverkehr Tübingen (svt) bietet mit 376 Bushaltestellen eine Zu- oder Ausstiegsmöglichkeit fast an jeder Ecke. teilAuto stellt mit über 90 Leihfahrzeugen vom kleinen Stadtflitzer bis zum großen Transporter für jeden Bedarf das richtige Gefährt. Zudem ist Tübingen offiziell „Fahrradfreundliche Kommune“ und bekannt als Stadt der kurzen Wege, in der vieles zu Fuß erreichbar ist.

Ich lade Sie ein zu „erfahren“, wie wir schon heute und in Zukunft klimafreundlich, stadtverträglich sowie gesund mobil sein können. Besuchen Sie die Podiumsdiskussion zur Elektromobilität und die Leistungsschau im neu gestalteten südlichen Stadtzentrum.

Tübingen macht blau – machen Sie mit?



Ihr Boris Palmer
Oberbürgermeister



Elektromobilität – Irrweg oder Innovation?

Podiumsdiskussion am Donnerstag, 24. September 2015, 19 bis 21 Uhr

Sparkassen Carré, Mühlbachackerstraße 2

Ist Elektromobilität überhaupt ökologisch, wenn der Strom meist aus nichtregenerativer Energie gewonnen wird? Wie viel CO₂ kann eingespart werden? Wen möchte man eigentlich mit E-Mobilität erreichen? Und lassen Autofahrer ihr Fahrzeug tatsächlich stehen und steigen auf E-Bikes um?

Über die vielfältigen Ansätze und Sichtweisen zur Elektromobilität diskutieren:

Boris Palmer, Tübinger Oberbürgermeister

Dr. Brigitte Dahlbender, Landesvorsitzende des BUND Baden-Württemberg

Claus Fleischer, Leiter der Abteilung Bosch eBike Systems

Rouven Remp, Product Management smart electric drive, Daimler AG

Frank Heuser, Vorstandsvorsitzender VCD Tübingen

Die Moderation übernimmt Dr. Gernot Stegert, Chefredakteur beim Schwäbischen Tagblatt.

Leistungsschau Ökologisch mobil

Mobilitätsmesse am Samstag, 26. September 2015, 11 bis 16 Uhr

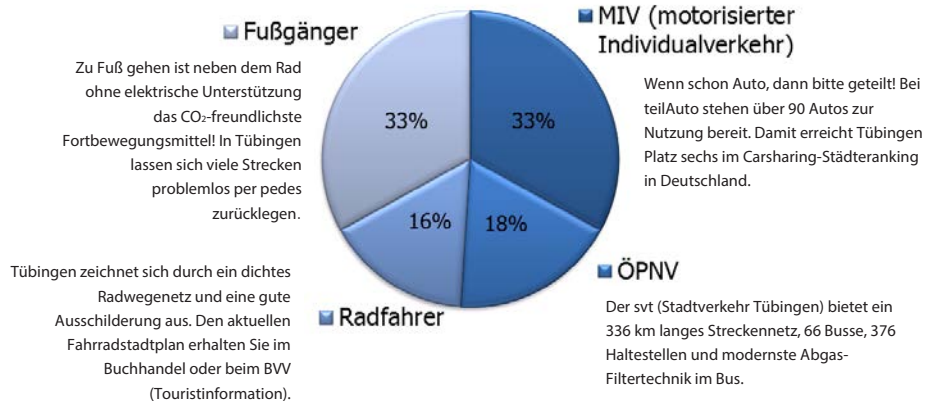
Südliche Karlstraße sowie im Innenhof zwischen Karlstraße und Europaplatz

14 Aussteller präsentieren ihr Angebot zur ökologischen Mobilität und beraten Sie gerne.

SWT-TüBus	alkoholfreie Cocktails genießen im TüBus
RadCHECK	kostenlose Überprüfung von Fahrrädern
Tretmühle – mehr als zwei Räder	Probefahrten mit Cargobikes, Kindertandems und Holländerfahrrädern
Pro RegioStadtbahn e.V.	Informationen zur geplanten Regionalstadtbahn
Radnabel	made in Tübingen – klassische Alltags- Liegeräder und Radnabel BEATL (Baumanns Elektro-Alltags-Liegerad)
teilAuto Tübingen	Carsharing und Vorstellung „E-Mobil“
ADFC Kreisverband Tübingen	Infostand des Allgemeinen Deutschen Fahrradclubs Tübingen
Verkehrswacht	Informationen zur Verkehrssicherheit auf dem Rad
TransVelo	Vorstellung von Pedelecs
Menton Automobilcenter	Präsentation E-Auto BMW i3
AMW Autohaus Wetzell	Elektro/Plug In Hybrid-Fahrzeuge
Autohaus Gebrüder Kimmerle	E-Auto und Beratung zu alternativen Antrieben
VCD Kreisverband Tübingen	Infostand des umweltbewussten Verkehrsclubs Deutschland
Verkehrsministerium	Neue Mobilität auf Tour mit Mobilitätsrechner
Stabsstelle Umwelt- und Klimaschutz	Beratung zum betrieblichen Mobilitätsmanagement und Stempelralleye

Verkehrsmittelwahl in Tübingen

Eine neue Studie der TU Dresden zeigt: Drei Viertel aller Wege innerhalb Tübingens werden zu Fuß, mit Bus und Bahn oder dem Rad zurückgelegt. Und wenn man trotzdem einmal das Auto brauchen sollte, gibt es Alternativen zum eigenen Fahrzeug.

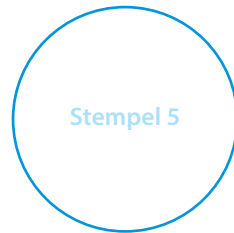
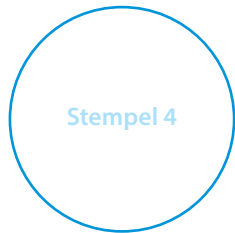
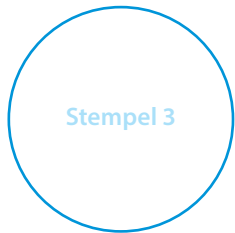
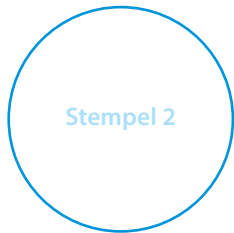
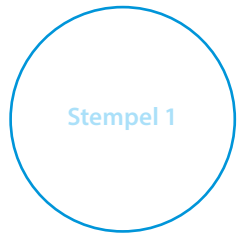


Statistik: Eigene Darstellung nach SRV 2013

Stempelrallye während der Leistungsschau am 26. September: Fahrradklingel zu gewinnen

Besuchen Sie während der Leistungsschau fünf Stände ihrer Wahl und beantworten Sie dort jeweils eine Frage oder lösen Sie eine Aufgabe. Einfach nach der Stempelrallye fragen!

Wer fünf unterschiedliche Stempel vorweisen kann, erhält am Stand der Stabsstelle Umwelt- und Klimaschutz eine „Tübingen-macht-blau“-Fahradklingel.



Mit Unterstützung von:

