

FORUM – PROGRAMM

Konzept und Moderation: JU-KNOW Heidelberg

SAMSTAG, 15. Juni 2019																													
10:45	<p>e-Travel Chat AUTO 10.000 Kilometer ohne Ladestation: Mit dem Elektroauto durch Zentralasien Benedikt Ummen und Magdalena Witty, eexplorer</p>																												
11:45	<p>e-Travel Chat BIKE Sand to Snow. Mit dem Pedelec durch die schönsten Nationalparks der USA Susanne Brusch, Pedelec Adventures</p>																												
12:45	<p>Eröffnung des Start-up Nachmittags – Wie bringt man Einhörnern das Fliegen bei? Interview mit Andreas Widmann, RoadAds Interactive, Teilnehmer bei 'Höhle der Löwen'</p>																												
13:00	<p>Start-up Award 2019 – PITCHES der Finalisten</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>BikeBox</td> <td>Seecontainer Fahrradgarage</td> </tr> <tr> <td>Ducktrain</td> <td>Dem Rad autonom folgende Behälter</td> </tr> <tr> <td>e3charge</td> <td>Lade-Sharing</td> </tr> <tr> <td>eCarla</td> <td>Elektrisch angetriebener Lastenanhänger</td> </tr> <tr> <td>eezy</td> <td>Vergleichsportal für alle Belange rund um Elektromobilität</td> </tr> <tr> <td>flexini</td> <td>Online-Service für Händlertermine, -kontakte</td> </tr> <tr> <td>Global Electric Club</td> <td>Vorteilsprogramm für Elektromobilität</td> </tr> <tr> <td>Holoscene</td> <td>Technologieplattform für Datenlieferung zur Situation der Radfahrer im Straßenverkehr</td> </tr> <tr> <td>Quencher</td> <td>Wärmt oder kühlt Getränke durch Pedalieren</td> </tr> <tr> <td>sminno</td> <td>Fahrrad-Cockpit System: Halterung, Fahrradfreisprecheinrichtung, Cockpit App</td> </tr> <tr> <td>SOL-Motors</td> <td>E-Moped</td> </tr> <tr> <td>Stereon</td> <td>Allradgelenkter E-Scooter</td> </tr> <tr> <td>Velovend</td> <td>Gesichertes Parken und Laden von E-Bikes und Micromobility</td> </tr> <tr> <td>H2Range</td> <td>Brennstoffzelle für Kleinfahrzeuge (Lastenrad)</td> </tr> </tbody> </table>	BikeBox	Seecontainer Fahrradgarage	Ducktrain	Dem Rad autonom folgende Behälter	e3charge	Lade-Sharing	eCarla	Elektrisch angetriebener Lastenanhänger	eezy	Vergleichsportal für alle Belange rund um Elektromobilität	flexini	Online-Service für Händlertermine, -kontakte	Global Electric Club	Vorteilsprogramm für Elektromobilität	Holoscene	Technologieplattform für Datenlieferung zur Situation der Radfahrer im Straßenverkehr	Quencher	Wärmt oder kühlt Getränke durch Pedalieren	sminno	Fahrrad-Cockpit System: Halterung, Fahrradfreisprecheinrichtung, Cockpit App	SOL-Motors	E-Moped	Stereon	Allradgelenkter E-Scooter	Velovend	Gesichertes Parken und Laden von E-Bikes und Micromobility	H2Range	Brennstoffzelle für Kleinfahrzeuge (Lastenrad)
BikeBox	Seecontainer Fahrradgarage																												
Ducktrain	Dem Rad autonom folgende Behälter																												
e3charge	Lade-Sharing																												
eCarla	Elektrisch angetriebener Lastenanhänger																												
eezy	Vergleichsportal für alle Belange rund um Elektromobilität																												
flexini	Online-Service für Händlertermine, -kontakte																												
Global Electric Club	Vorteilsprogramm für Elektromobilität																												
Holoscene	Technologieplattform für Datenlieferung zur Situation der Radfahrer im Straßenverkehr																												
Quencher	Wärmt oder kühlt Getränke durch Pedalieren																												
sminno	Fahrrad-Cockpit System: Halterung, Fahrradfreisprecheinrichtung, Cockpit App																												
SOL-Motors	E-Moped																												
Stereon	Allradgelenkter E-Scooter																												
Velovend	Gesichertes Parken und Laden von E-Bikes und Micromobility																												
H2Range	Brennstoffzelle für Kleinfahrzeuge (Lastenrad)																												
14:00	<p>Start-up Award Talk auf dem Podium – Gretchenfrage: sind Start-ups die Treiber der Mobilitätswende? Dr. Bayaz MdB, Prof. Markgraf / Experte für Innovations- und Gründungsmanagement, Andreas Schmidt, Gründer Live-Cycle, Michael Aechtler, NextEntrepreneurs</p>																												
14:50	<p>Start-up Award Keynote – Verkehrsminister Winfried Hermann</p>																												
15:10	<p>Start-up Award Preisverleihung durch Winfried Hermann</p>																												
15:45	<p>e-Praxis Chat AUTO Elektrisch unterwegs sein ist nicht schwer. Marcus Mayenschein, Youtuber und Stefan Möller, nextmove</p>																												
16:15	<p>e-Travel Chat BIKE Was Sie schon immer für die eigene E-Bike Reise wissen wollten. Wertvolle E-Bike Reisetipps & Tricks Susanne Brusch, Pedelec Adventure</p>																												

FORUM – PROGRAMM

Konzept und Moderation: JU-KNOW Heidelberg

SONNTAG, 16. Juni 2019	
9:50	Eröffnung FORUM und Ausblick auf den zweiten e4 TESTIVAL Tag
10:00	e-Travel Chat BIKE Was Sie schon immer für die eigene E-Bike Reise wissen wollten. Wertvolle E-Bike Reisetipps & Tricks Susanne Brüsch, Pedelec Adventures
11:00	e-Travel Chat AUTO 10.000 Kilometer ohne Ladestation: Mit dem Elektroauto durch Zentralasien Benedikt Ummen und Magdalena Witty, eexplorer
12:00	e-Einblick / e-Ausblick: Elektromobilität heute und morgen TEIL 1 Ladestrategien und Akkukapazitäten im Alltag und im Urlaub. Informationen und alltagstaugliche Tipps für Elektro-Newcomer Dirk Henningsen, e-Auto Vlog
12:45	e-Einblick / e-Ausblick: Elektromobilität heute und morgen TEIL 2 Elektromobilität – Ladeinfrastruktur – Akkukapazitäten – wo geht die Reise hin? Thomas Hering, ABB
13:30	e-Showcase SAP – Elektromobilität voranbringen! Jürgen Rennar und Lukas Bonn, SAP SE Walldorf
14:15	e-Praxis Tipps LADEN zu Hause Wallbox, Installation, Strom, Steckervarianten etc. – was muss ich zu Hause tun? Was muss ich wissen? Wichtige Infos und alltagstaugliche Tipps für alle, die sich für ein Elektroauto interessieren. Peter Speicher, Schweickert Unternehmensgruppe, Marco Flach, Heidelberger Druckmaschinen AG und Lars Ehrenfeld, ZEAG
15:00	e-Einblick / e-Ausblick: Elektromobilität heute und morgen TEIL 3 Schnell laden – bequem laden – überall in der D-A-CH-Region laden. Peter Siegert, EnBW
15:30	e-Travel Chat BIKE Island Challenge. Mit dem Pedelec in 4 Wochen 4.000 km durch das atemberaubende Island Susanne Brüsch, Pedelec Adventures