

DAS ELEKTROAUTO DIE NACHHALTIGE ALTERNATIVE? 05.06.2019, 19:00 UHR HOCHSCHULE ROTTENBURG

Ist das Elektroauto tatsächlich die Lösung des CO2-Problems auf der Straße?

Wie nachhaltig kann Elektromobilität überhaupt sein bei Strom aus Kohlekraftwerken?

Ausgehend von den Erkenntnissen der aktuellen Studie Mobiles Baden-Württemberg zeigen unsere Experten die Chancen und Herausforderungen der Elektromobilität von der Batterie über den Fahrzeugbau bis zum notwendigen Umbau des Stromnetzes.

Nutzen Sie die Gelegenheit und diskutieren Sie mit unseren Experten die aktuellen Fragen der nachhaltigen Elektromobilität!

REFERENTEN

KLAUS AMLER
BW-STIFTUNG

SIMON MAISACK DAIMLER AG

RUDOLF GERSCHEK ADS-TEC NÜRTINGEN

HEIKO THOMAS
STADTWERKE TÜBINGEN

INFORMATIONEN

BEGINN - 19 UHR
ORT - IN DER AULA AN DER
HOCHSCHULE ROTTENBURG

HOCHSCHULE ROTTENBURG



Schadenweilerhof 1 72108 / Rottenburg am Neckar

Kontakt: Prof. Dr. Tobias Veith

veith@hs-rottenburg.de

