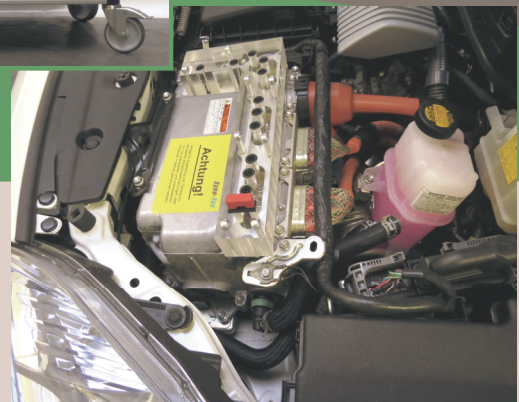


SCHULUNGSTÄNDE FÜR DIE ELEKTROMOBILITÄT

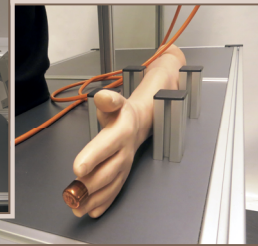


Syno-Tec

Schulungsmodul HV 1

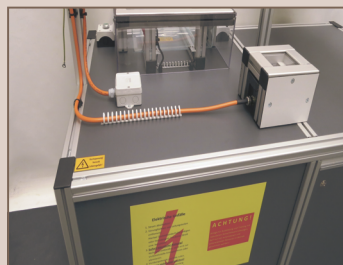
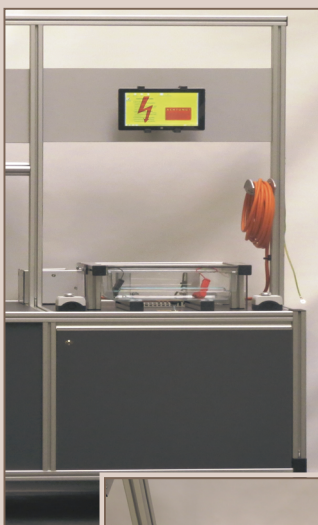
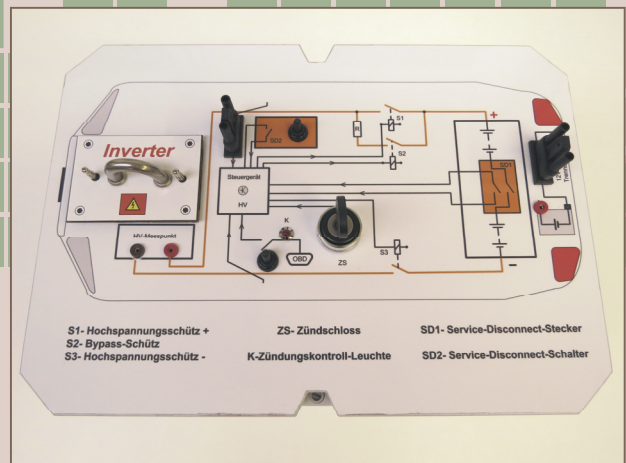
Darstellung von Gefahren bei der Rettung von Verletzten aus HV-Fahrzeugen

Mit Simulation einer HV-Batterie und Disconnect-Stecker



Schulungsmodul Freischalttrainer

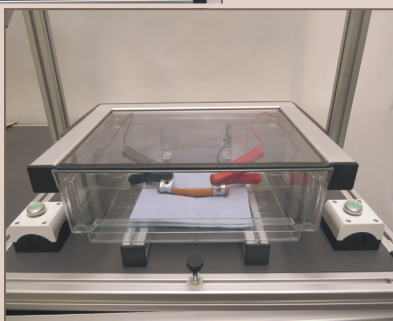
Zur Durchführung von Frei- und Wiedereinschalten von HV-Systemen (verschiedene Herstellersysteme)



Schulungsmodul HV 2

Durchschneideversuch

Anfertigung von HV-Leitungen, um diese anschließend unter Spannung durchzutrennen



Schulungsmodul HV 3

Auswirkungen des elektrischen Stromes auf den menschlichen Körper

AC/DC umschaltbar, um Unterschiede zu sehen

Syno-Tec

Prius 3 mit Plug-In und Golf GTE

Fehlerschaltung, Break-Out-Box und
Messstellen möglich



Schütermessplatz

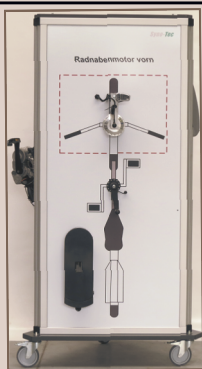


Fehlerschaltbox

Schulungsstand **E-Bike**

3 verschiedene Motorkonzepte
in einem System

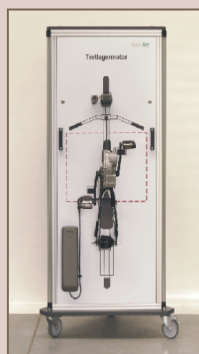
Nähere Informationen zu E-Bikes finden Sie in
unserem Flyer „Schulungsstände für die
Zweiradausbildung inkl. E-Bike“



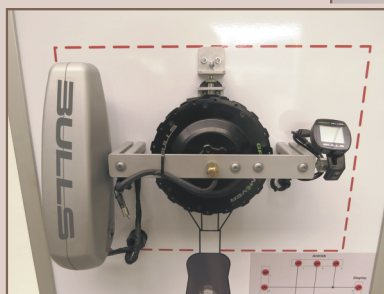
Radnabenmotor
vorne



Radnabenmotor
hinten



Tretlagermotor



Syno-Tec



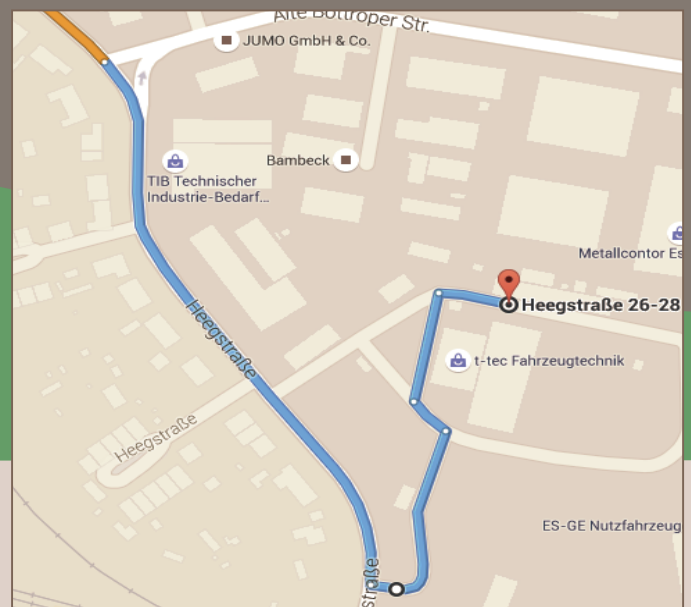
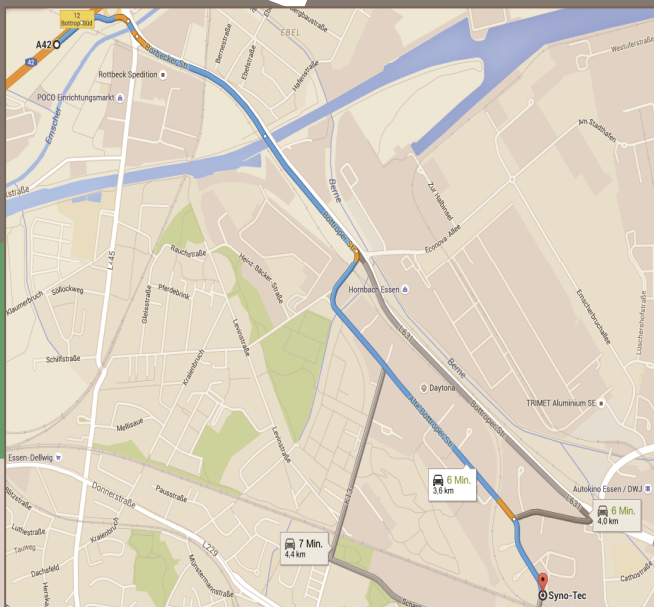
Unsere Leistungen auf einen Blick

Schulungstechnik:

- *Kraftfahrzeugtechnik*
- *Zweiradtechnik*
- *Elektrische Mobilität*
- *Nutzfahrzeugtechnik*

Desweiteren:

- *Bautechnik*
- *Messebau*
- *Individualfahrzeugbau*



Gerne unterbreiten wir Ihnen für die abgebildeten Systeme ein Angebot!

Kontakt: Syno-Tec GmbH
Heegstr. 26-28
45356 Essen



Telefon: 0201 61449990
E-Mail: info@syno-tec.de
Web: www.syno-tec.de