

LEA - PROJEKT WS14/15

Aufbau eines Umrichters für Traktionsantriebe

- Inbetriebnahme eines modulbasierten 3-Phasen Wechselrichter
- Programmierung und Inbetriebnahme der Messwerterfassung und der Motorregelung
- Implementierung einer Modbus-TCP Schnittstelle



Einführungsveranstaltung:

Freitag, 24.10.2014 um 9:00 Uhr im Raum IW 0.632

Ansprechpartner:

Karl Stephan Stille, Carsten Henkenius, Thorsten Vogt

Erforderliche Vorkenntnisse:

- **Grundkenntnisse C-Programmierung**
- **Grundlegende praktische Erfahrungen**
- **Basiswissen Leistungselektronik**