

Einladung

CONTROL TECHNIQUES™

Technik-Workshop Antriebstechnik

FISCHER und **CONTROL TECHNIQUES**, ein marktführender Hersteller von Komponenten für die Motorsteuerung und Stromrichtertechnik, bieten Ihnen einen kompakten Workshop zum Thema Antriebstechnik:

- Grundlagen Elektromechanik
- Physikalische Berechnungsgrundlagen und Auswahl des passenden Umrichters
- Aufbau von elektronischen Frequenzumrichtern
- Energie-Rückspeisung bei Frequenzumrichtern
- Energieeinsparung bei Pumpen/Lüfter Anwendungen
- Betrachtung von Drehmomenten
- EMV
- Abschlußtest

Termin: Dienstag, 22.10.2019 von 14 Uhr bis ca. 16.30 Uhr
Kosten: diese Veranstaltung ist für Sie kostenlos
Ort: Schulungsraum Fischer GmbH Andernach
Für Sie vor Ort: Jörg-Peter Llopart, Control Techniques, Nidec ACIM Germany GmbH

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Mit freundlichen Grüßen

Fischer GmbH Andernach & Elektro-Union Adam Dunkel Koblenz

Anmeldung

CONTROL TECHNIQUES™

per eMail an: anmeldung@fischer-egh.de

oder per Fax an: 02632-2908.55

oder per Internet: <https://fischer.elektro-online.de/aktuell/termine.html>

An dem Control Techniques Technik-Workshop am
Dienstag, 22.10.2019 von 14 Uhr bis ca. 16.30 Uhr in Andernach

nehmen wir mit ___ Person/en teil.

Firmenname + Adresse:

Teilnehmer (bitte geben Sie den Vor- und Nachnamen an):

Email-Adresse: *(für Anmeldebestätigung)*

Stempel + Unterschrift: