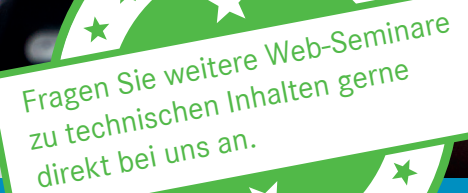


individuell

praxisorientiert



Fragen Sie weitere Web-Seminare zu technischen Inhalten gerne direkt bei uns an.

Schulungen bei ARADEx

Nutzen Sie alle Möglichkeiten der Elektrifizierung

- + Stellen Sie sich aus den Schulungsmodulen genau die Module zusammen, die Sie für Ihr Team brauchen, damit Ihre Arbeit effizienter wird. Unser Vertriebsteam unterstützt Sie gerne bei der Auswahl.
- + Es stehen Module zu allen Betriebsmodi und Tools der VECTOPOWER Familie für Sie bereit. *
- + Unsere Schulungsleiter kommen aus unserem Applikations-Team, damit können Sie von mehr als 30 Jahren Praxis-Wissen und Erfahrung profitieren.
- + Das erworbene Wissen kann direkt an Schulungsmodellen eingesetzt und vertieft werden. *
- + Auf Wunsch kommen wir zu Ihnen in die Firma oder halten auch eine digitale Schulung per Video-Meeting. Bitte sprechen Sie dafür die Details mit unserem Vertriebsteam ab.
- + Gruppengrößen von bis zu 4 Personen**
- + Klimatisierte Schulungsräume *
- + Für Erfrischungen ist gesorgt *

* gültig für Veranstaltungen im ARADEx COM-Center
 ** mit empfohlenen Sicherheitsabstand zur Corona Prävention im ARADEx COM-Center

Interessiert? Dann rufen Sie an oder wählen Sie gleich Ihre Wunschmodule auf der Rückseite aus.

Übersicht Schulungsmodule #electrification #vp

Modul VP1

Einführung VECTOPOWER (VP600, VP5000)

- Modelle
- Funktionen
- Anschlüsse/Schnittstellen

➤ ca. 3h*

Modul VP2

Installation VECTOPOWER (VP600, VP5000)

- Technische Daten
- Zubehör
- Schnittstellen/Pin-Belegung
- Installation
- Kühlung
- EMV

➤ ca. 3h*

Modul VP3

Inbetriebnahme VECTOPOWER (VP600, VP5000)

- Standard Firmware
- Parametrierung
- Schutzfunktionen
- Systemablauf

➤ ca. 2h*

Modul VP4

Motor + Generator Basics VECTOPOWER (VP600)

- Stromregler einstellen
- Betriebsmodi
- Kommutierung

➤ ca. 2h*

Modul VP5

Traktionsantriebe / Hilfsantriebe (VP600) VECTOPOWER

- Speed mode
- Torque mode
- Current mode
- Parametrierung eines Motors

➤ ca. 2h*

* Die angegebenen Zeiten sind ohne praktische Übungen. Der Umfang praktischer Übungen hängt stark von der Vorerfahrung des Kunden mit den ARADEX Produkten ab.

Modul VP6

Generator Modus VECTOPOWER (VP600)

- Einführung
- Voraussetzungen
- Verkabelung
- Programmablauf mit Vorladeschaltung
- Programmablauf ohne Vorladeschaltung
- Operation, Analyse und Optimierung
- Master/Slave-Schaltungen
- Parallelbetrieb

➤ ca. 3h*

Modul VP7

U/F Modus VECTOPOWER (VP600)

- Einführung
- Verkabelung
- Programmablauf
- Parametrierung
- Übermodulation

➤ ca. 2h*

Modul VP8

AFE Modus VECTOPOWER (VP600)

- Einführung
- Verkabelung
- Vorladeschaltung
- Programmablauf
- Parametrierung

➤ ca. 2h*

Modul VP9

Grid Modus VECTOPOWER (VP600)

- Einführung
- Verkabelung
- Synchronisation
- Programmablauf
- Parametrierung

➤ ca. 1h*

Modul VP10

DCDC VECTOPOWER (VP5000)

- Einführung
- Verkabelung
- Spannungs-/Strommessung
- Spezifikationen

➤ ca. 1h*