

POWERFLEX 750 FAMILIE FREQUENTIEREGELAARS

Cursus Code: (CCA182)

Tijdsduur: 2 dagen

Locatie: Capelle aan den IJssel (NL) of Diegem (BE)

Kosten: zie agenda

Cursusintentie :

Tijdens de training zult u gebruik maken van verschillende hardware en software tools, waaronder:

- De A6 LCD HIM
- Connected Components Workbench™ software
- DriveExecutive software

Na elke demonstratie volgt een uitgebreide praktische oefening met de PowerFlex 753 of Powerflex 755 frequentie regelaar.

Doelstelling van de cursus :

Na het volgen van deze cursus bent u in staat :

- Een Poweflex 750 Familie frequentieregelaar correct aan te sluiten
- Een Poweflex 750 Familie frequentieregelaar op te starten
- Een Poweflex 750 Familie frequentieregelaar te parametren voor de toepassing waarvoor deze is aangeschaft



Voor wie is de cursus bedoeld :

Voor personen die in staat moeten zijn een Powerflex 750 familie frequentieregelaar te installeren, configureren en op te starten.

Verwachte voorkennis :

Algemene basiskennis met betrekking tot frequentie regelaars wordt geacht aanwezig te zijn. Verder moet de deelnemer om kunnen gaan met Windows.

Inhoud van de training :

Day 1

- Verifying PowerFlex 750-Series Drive Installation
- Locating and Modifying PowerFlex 750-Series Drive Data Using the A6 HIM
- Configuring EtherNet/IP Communications Adapter for a PowerFlex 750-Series Drive
- Locating and Modifying PowerFlex 750-Series Drive Data Using Drive Software

Day 2

- Starting Up a PowerFlex 750-Series Drive
- Interpreting PowerFlex 750-Series Control Block Diagrams
- Controlling PowerFlex 750-Series Drive Operation
- Creating a DeviceLogix Program in a PowerFlex 750-Series Drive

Rockwell Automation Benelux Training Beschrijvingen

Rev: Augustus 2017

LISTEN. THINK. SOLVE.®

Rockwell
Automation