

Description du cours

G371e

Variateurs industriels ACS880, les offres de la série, cours par Internet

Type de cours

Cours par Internet

Durée du cours

La durée du cours est d'environ de 45 minutes.

But du cours

Le but de ce cours est de présenter les offres de la famille des variateurs ACS880, les caractéristiques communes à cette famille, et les caractéristiques spécifiques à chaque produit ACS880-01, ACS880-04(F)/-04XT, ACS880-07/-17/-37 et ACS880 en multidrives.

Profil du stagiaire

Ce cours est destiné aux personnes désirant obtenir des informations sur la famille des variateurs ACS880.

Pré-requis

- Une connexion Internet. Le navigateur recommandé est Microsoft Internet Explorer.

Objectifs du cours

Après avoir complété ce cours, vous serez capable de connaître la liste:

- Des caractéristiques communes à l'ensemble de la famille des variateurs ACS880.
- Des caractéristiques des variateurs en montage mural ACS880-01.
- Des caractéristiques des variateurs en module ACS880-04(F) et ACS880-04XT.
- Des caractéristiques des variateurs montés en armoire 17-/37.
- Des caractéristiques des ACS880 multidrives
- Les bénéfices les plus importants de la famille des variateurs ACS880.

Principaux sujets abordés

- L'architecture commune des variateurs compatibles
- La micro console
- Les Commandes, les options de communication et d'E/S
- La configuration du variateur et les outils pour le paramétrage
- Les différentes tailles
- Gammes de puissance et de tension
- Les caractéristiques standards
- Les caractéristiques en options
- Les caractéristiques de la sécurité intégrée

Note:

Si vous n'avez pas d'expérience sur les variateurs, il est fortement recommandé d'effectuer des exercices pratiques en plus de cours, pour être capable d'exploiter les variateurs selon tous leurs potentiels.

Low voltage drives training

Lvdrives.training@fi.abb.com

www.abb.com

www.abb.com/abbuniversity

