

Formation Startdrive (Formation à distance) (SNS-STD-D)

Présentation

Cette Formation s'adresse au personnel technique souhaitant avoir une vue d'ensemble sur le logiciel StartDrive permettant de paramétrer et diagnostiquer les variateurs de vitesse (G120, V90, et S210)

Répartition 50% Théorie, 50% Pratique

Participants max 6

Evaluation des acquis Oui

Eligible CPF Non

Certification Non

Formation à distance [Modalités ici](#)

Objectifs

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Réaliser une mise en service d'un entraînement avec le logiciel StartDrive
- Paramétrer des blocs de déplacements en relatif ou absolu du positionneur avec les blocs technologiques
- Piloter le variateur avec un automate de la gamme S7 à travers la liaison PROFINET
- Localiser et éliminer des défauts

Groupes cibles

Automaticien

Metteur en service

Technicien de maintenance

Electromecanicien

Programme / Contenu

- Vue générale des systèmes SINAMICS
- Unité centrale et composant de puissance
- Topologie , interconnexion des composants (moteur, codeur)
- Mise en service avec le logiciel StartDrive
- Diagnostic, service et alarmes (signalisation LED, fonctions diagnostic via StartDrive)
- Communication via PROFINET avec un API
- Mise en œuvre des blocs technologiques:(en vitesse, en position)

Prérequis

Avoir participé au TIA-SERV1 ou TIA-PRO1 ou avoir les connaissances équivalentes.

Remarque

N° d'existence du centre de formation SITRAIN : 11 93 00 205 93

Compétences formateur :

Réalisée par des experts assurant au quotidien des missions techniques auprès des entreprises, formés et qualifiés à la pédagogie des adultes avec un suivi et une actualisation de leurs compétences théoriques, pratiques, et pédagogiques.

Remarques complémentaires :

Matériel Pédagogique (à titre indicatif) :

- Console de programmation (TIA Portal Step7 Pro, StartDrive)
- Bancs SINAMIC G120
- Bancs SINAMIC V90
- Bancs SINAMIC S210
- API S7-1500

Type

Formation distancielle

Durée

21 Heures

Langue

fr

Prix

1 188 EUR

Prix en EURO HT par personne

