

Marque	Logiciel	Intitulé du stage
LENZE	Global Drive Control (GDC)	9300 Maintenance des appareils
Automates potentiellement concernés		Manipulations sur
		Variateur 9300ES ou/et 9300EP

1 jour / 7h

Objectif de formation

Cette formation transmet des connaissances fondamentales sur le montage, la maintenance des Servo Drives de la série 9300. Le participant acquiert les connaissances nécessaires à l'accès aux paramètres, la sauvegarde, le téléchargement et la gestion des défauts du variateur.

Compétences visées

Bonnes compétences sur les variateurs 9300

- Présentation du système d'entraînement Global Drive
- Intégration du Servo Drive dans une installation – Câblage de l'appareil
- Utilisation du clavier de commande
- Transfert des paramètres entre variateurs
- Diagnostic et interprétations des défauts
- Transfert paramètres d'un variateur par le logiciel GDC



Déroulé de la formation : 50% de théorie et 50% de pratique

Public concerné : Maintenance

Pré-requis : Bases Electrotechnique

Moyens pédagogiques :

Technique : pour chaque stagiaire : Variateur 9300ES ou / et 9300EP

Encadrement : un formateur est dédié au groupe pendant toute la durée du stage

Evaluation : chaque thème fait l'objet d'exercices sur des maquettes équipées de vrais automates. L'évaluation et les corrigés sont immédiats. Si besoin d'autres exercices sont proposés sur le même thème jusqu'à ce que la théorie soit acquise