

Variateur de vitesse Lenze 8200

Référence :
TECH093

Catégories :
TECHNIQUE

Sous-catégories: Variateurs de
vitesse

LANGUE(S) :



FR

DURÉE :

2 JOUR(S)

ORGANISME DE FORMATION :

S.E.F.

OBJECTIFS

Maintenance, dépannage et mise en service basique

Etre en mesure d'installer le variateur, le paramétrer et en assurer sa maintenance de manière optimale

Utiliser un clavier de commande et un outil informatique pour le diagnostic, la lecture ou le téléchargement d'un variateur

Savoir lire et télécharger un variateur via le logiciel, savoir interpréter des défauts

Personnes concernées :

Techniciens de maintenance.

CONTENU

PRESENTATION DES VARIATEURS LENZE 8200

Présentation modules de fonction et modules de communication

SCHEMA DE CABLAGE

Raccordement du réseau et du moteur

Affectation des entrées/sorties

EXIGENCES DE LA COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE (CEM)

Blindage et Mise à lamasse des composants

MISE EN SERVICE D'APPLICATIONS PREDEVELOPPEES – EDITEUR BLOCS FONCTION

PARAMETRAGE ET MISE EN SERVICE PAR LE CLAVIER DE COMMANDE ET PAR LOGICIEL GDC

Transfert, sauvegarde du jeu de paramètres

TRAVAUX PRATIQUES

Diagnostic et interprétation des défauts

Savoir paramétrer un appareil pour une mise en service

Savoir diagnostiquer un défaut et y remédier

Manipulation des appareils, exercices pratiques sur bancs d'essais

PÉDAGOGIE

Exposés théoriques et travaux pratiques.

PRÉREQUIS

Il n'y a pas de prérequis pour cette formation

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise