

SIPROTEC 5 - 7SJ8 / 7SK8 (SIP-7SJ7SK)

Présentation

Cette formation fait l'objet d'une évaluation des acquis.

Cette formation s'adresse au personnel du secteur électrique et industriel devant concevoir, paramétrer, mettre en service, dépanner ou manipuler les appareils SIPROTEC 5 7SJ8 et 7SK8

Répartition 50% Théorie, 50% Pratique

Participants max 6

Evaluation des acquis Oui

Eligible CPF Non

Certification Non

Objectifs

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

- Exploiter, utiliser les fonctionnalités qu'offrent les équipements SIPROTEC 7SJ8 et 7SK8.

Groupes cibles

Technicien de maintenance

Electromécanicien

Programme / Contenu

Type de défauts et principe de mesure

Propriétés des SIPROTEC 7SJ8 et 7SK8

Caractéristiques à temps constant/inverse

Élimination des défauts par échelon de temps

Protection moteur par protection de surintensité : protection thermique de surcharge, surveillance de démarrage de moteur, anti-redémarrage moteur

Mise en œuvre avec DIGSI 5

Contrôles fonctionnels multiples des 7SJ8/SK8 et boîte d'injection

Exercices pratiques sur banc didactique.

Prérequis

Connaissances de base sur les protections.

Les participants auront suivi la formation « DIGSI 5 – Base » ou 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.

Type

Formation en salle

Durée

3 Jours

Langue

fr