

## Maintenance hydraulique des disjoncteurs HT (Maitrise) (EG-HYD0020)

---

### Présentation

---

50% Théorie, 50% Pratique

Cette Formation ne fait pas l'objet d'une évaluation formelle des acquis.

### Objectifs

---

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

- Effectuer la maintenance curative de la commande.
- Connaître les produits et l'outillage, saura diagnostiquer les pannes simples et sera apte à réaliser les essais fonctionnels du disjoncteur.
- Apprendre à réaliser un diagnostic de dysfonctionnement hydraulique et réaliser des opérations de maintenance curative.

### Groupes cibles

---

Le stage s'adresse à tous les acteurs de la Haute Tension qui ont besoin d'acquérir des connaissances générales sur la maintenance hydraulique des disjoncteurs HT : techniciens de maintenance, etc...

### Programme / Contenu

---

Rappel des principes de maintenance

Méthodologie de recherche de pannes

Evolutions techniques

Travaux pratiques :

- Opérations de purges
- Inspection d'une armoire hydraulique
- Remise à niveau : changement de l'accumulateur, de la bobine et d'éléments hydrauliques
- Recherche de pannes
- Essais fonctionnels complets

### Prérequis

---

Le candidat devra posséder des connaissances hydrauliques de base :

savoir reconnaître les technologies utilisées, comprendre la conception des appareils, prendre en compte les problématiques de sécurité et effectuer la maintenance périodique.

### 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 :

### Type

---

Formation en salle

### Durée

---

3 Jours

### Langue

---

fr