



## ELECTRICITE - CONTINUE

Référence : D.FOR-07 Version : 0.5

- Formation :** Formation continue
- Public :** Opérateurs de repérage certifiés électricité
- Prérequis :** Justifier d'une certification électricité en cours de validité  
Maîtrise de la langue Française  
Ordinateur doté d'un navigateur Internet avec une connexion haut débit  
Logiciel de saisie terrain avec une licence activée pour le domaine concerné

**Durée : 1 jour – 7 heures**

### OBJECTIF

- > Être à jour des nouveautés législatives, réglementaires ou normatives ainsi que des évolutions techniques

### PROGRAMME

#### INTRODUCTION

- > Tour de table : Recensement des attentes

#### GENERALITES DE L'ELECTRICITE

- > Les lois générales de l'électricité

#### REGLEMENTATION

- > Le contexte réglementaire

#### CONNAISSANCES THEORIQUES

- > La technologie des matériels électriques
- > Les dispositifs de protection
- > Les règles de sécurité

#### METHODOLOGIE DU CONTROLE

- > Le référentiel de contrôle
- > La méthodologie du contrôle
- > Les méthodes d'essais

#### LES NOUVEAUTES LEGISLATIVES, REGLEMENTAIRES, NORMATIVES ET EVOLUTIONS TECHNOLOGIQUES

### CONTACT ET INSCRIPTION

02 85 40 10 22  
contact@adx-formation.com

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET TARIF

Formation animée en e-learning : **145€**

Accès à la plateforme e-learning pendant 30 jours

*Communication des plannings de formation sous 72h après validation du devis*

Ajustement de la modalité pédagogique : devis sur demande

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Méthode expositive  
Livret exercice et livret stagiaire

### Vos référents en cas de problèmes informatiques ou pédagogiques :

Administratif :  
contact@adx-formation.com  
02 85 40 10 22

Informatique :  
support@hyperion-dev.com  
09 70755880

### VALIDATION DE LA FORMATION

- > Évaluation théorique : 40 mn

QCM de validation : 30 questions  
QCM de rattrapage : 10 questions