



HABITAT



TERTIAIRE/INDUSTRIE



Présentiel

## Formation initiale HT : habilitation électrique Haute Tension

### CARACTÉRISTIQUES

1 jour (7h) / 260 € HT

Réf. du stage : 931

50 % théorie / 50 % pratique

Niveau acquis : maîtrise

### PUBLIC CONCERNÉ

Installateur électricien réalisant des travaux ou installations électriques dans les postes BT/HT

### PRÉ-REQUIS

Maîtrise de l'installation électrique HT

Être déjà titulaire de l'habilitation électrique BT

### LES +

Stage animé par l'Afpa, organisme de formation indépendant et agréé

### DATES ET LIEUX

Consultables en ligne sur [www.legrand.fr](http://www.legrand.fr) / Espace Pro / Formations / Planning des formations

### Objectif de formation :

Obtenir l'habilitation électrique H1(V), H2(V), HC suivant la norme NF C 18-510, sous réserve de la réussite aux tests.

### APPRENDRE

#### Les exigences de la norme NF C 18-510

- Les dangers de l'électricité
- Les zones à risques électriques
- Les niveaux d'habilitation
- Les moyens de protection
- Les documents applicables
- Évaluation et prévention des risques électriques lors de travaux et interventions en HT
- Conduites à tenir en cas d'incidents ou d'accidents d'origine électrique
- Prescription de sécurité électrique dans le cadre d'opérations de consignation, de travaux, d'interventions et d'essais sur les installations HT

### PRATIQUER

#### Réalisations pratiques

- Sur installations HT

#### Validation des acquis

- Conformément à la norme, "un avis après formation" est délivré ; celui-ci servira de base pour établir l'habilitation électrique
- Obtention de l'habilitation électrique sous réserve de la réussite aux tests

