



## **HABILITATION ÉLECTRIQUE : B1 B1V B2 B2V ÉLECTRICIEN**

### **OBJECTIFS**

Etre capable de respecter les consignes de sécurité définies par la publication NFC 18-510 dans le cadre de la brochure ED 6127 de l'INRS.

Etre capable d'appliquer ces prescriptions aux domaines et situations propres à son environnement de travail.

Permettre à l'employeur de délivrer l'habilitation électrique à son salarié.

### **CONTENU**

Effets du courant sur le corps humain :  
électrisation, électrocution, brûlure.

Ouvrage ou installations : domaines de tension,  
limites et reconnaissance des matériels.

Zones d'environnement et leurs limites Habilitation  
: principe, symboles, limites et formalisation.

Analyse des risques et mise en œuvre des principes  
généraux de prévention.

Surveillance des opérations.

Mise en sécurité d'un circuit : mise hors tension,  
VAT, consignation, mise hors de portée.

Équipements de protection collective : identifier,  
vérifier, utiliser.

Équipements de protection individuelle : identifier,  
vérifier, utiliser.

Équipements de travail utilisés (échelles, outils à  
main...) : risques et mise en œuvre Incendies et  
accidents sur ou près des ouvrages et installations  
électriques.

Caractérisation des travaux et limites : hors tension,  
sous tension avec ou sans voisinage.

Chargé de consignation et chargé d'exploitation  
électrique : rôle, instructions, échange  
d'informations.

Habilitation : symbole et limites.

Mesures de prévention à appliquer lors des travaux  
: éliminer le risque, organiser, délimiter, signaler,

respecter et faire respecter.

Matériels électriques dans leur environnement :  
fonction, caractéristiques, identification.

Documents applicables lors de travaux :  
instructions de sécurité, attestation de  
consignation, attestation de première étape de  
consignation, autorisation de travail, avis de fin de  
travail.

Équipements de travail utilisés : risque, vérification,  
identification, utilisation.

### PRÉ-REQUIS

Électriciens. Cette habilitation est destinée aux  
personnels en charge de travaux d'ordre électrique.

### PUBLIC

Salarié  
Travailleur indépendant

### DURÉE INDICATIVE

21 heures

### DÉLAI D'ACCÈS

Clôture des inscriptions un mois avant le  
début de formation.

### TARIF

546 €

### FINANCEMENT

Financement individuel  
Fonds publics, France Travail ou Région, sous  
réserve d'éligibilité

### MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien  
Après test

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée accompagnée

### MODALITÉ ENTRÉE SORTIE PERMANENTE DISPONIBLE

Oui

### SERVICE VALIDEUR

Le Greta délivre une attestation des acquis

### VALIDATION

Autre certification

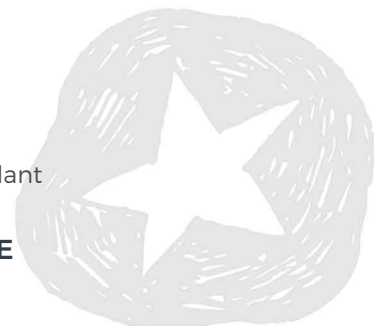
### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le Greta délivre un avis destiné à l'employeur  
qui habilite sur le poste de travail

### ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour  
étudier les conditions d'accès à la formation.

### A NOTER





Tous sites et intra entreprise

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

FICHE FORMATION

## FICHE DE PRÉ-INSCRIPTION



### NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2023

#### TAUX DE SATISFACTION

100% de satisfaction

#### Contacts

##### GRETA ARDECHE DROME

###### Site d'Annonay

Lycée Boissy d'Anglas

07100 ANNONAY

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

###### Site de Cruas

Centre de sécurité

07350 CRUAS

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

###### Site de Die

305 Rue de Cocause

26150 DIE

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

###### Site de Montélimar (Catalins)

Lycée des Catalins

26200 MONTÉLIMAR

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

###### Site de Pierrelatte (F.Mistral)

Maison de L'Emploi et de la Formation

26700 PIERRELATTE

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

###### Site de Vals-les-Bains

9 Rte d'Antraigues

07600 VALS-LES-BAINS

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

#### Annexe

habilitation\_electrique\_b1\_b1v\_b2\_b2v\_electricien.pdf



# FICHE FORMATION

Mise à jour le 27 Mai 2024

