

# HABILITATION ÉLECTRIQUE : B1 B1V B2 B2V ÉLECTRICIEN

## OBJECTIFS

Être 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.

Être 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.

## PUBLICS

Salarié  
Travailleur indépendant

## PRE-REQUIS

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

## DÉLAI D'ACCÈS

Ciôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

## MODALITÉS D'ADMISSION

Après entretien et test

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée accompagnée

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

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

## VALIDATION

Autre certification

## SERVICES VALIDEURS

Le Greta délivre une attestation des acquis

## TARIF

546 €

*Une solution de financement existe pour chaque situation. Nous consulter pour un conseil.*

## MODALITÉS DE FINANCEMENT

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

## ACCESSIBILITÉ

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



## DURÉE INDICATIVE

10,5 heures

*(durée ajustable selon votre situation : nous consulter).*

## DATES DE SESSIONS

Entrées-sorties permanentes

## LIEUX DE FORMATION

GRETA Ardèche Drôme  
50 av. Jean Jaurès  
07100 **ANNONAY**

Centre de sécurité  
La Plaine P5  
07350 **CRUAS**

305 Rue de Cocause  
26150 **DIE**

24 av. des Catalins  
26200 **MONTÉLIMAR**

Maison de L'Emploi et de la Formation  
2 Bd Frédéric Mistral  
26700 **PIERRELATTE**

9 Rte d'Antraigues  
07600 **VALS-LES-BAINS**

## CONTACT

04 75 82 37 90

[contact@greta-ardechedrome.fr](mailto:contact@greta-ardechedrome.fr)

## INDICATEURS 2023

**Taux de satisfaction**  
100% de satisfaction

MAJ le 09/04/2024

*Nos conditions générales de vente sont disponibles sur notre site internet, en bas de la page d'accueil.*