



# HABILITATION ÉLECTRIQUE H0-BS-BE MANŒUVRE INITIALE

## 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.
- Savoir analyser le risque électrique et appliquer les mesures de prévention adaptées en basse tension.
- 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 HO-BE-BS Manoeuvre à son salarié.

## CONTENU

### Module Socle

Grandeurs électriques, effets du courant sur le corps humain, reconnaissance des ouvrages et domaines de tension, zones d'environnement. Principes d'habilitation, prescriptions de sécurité, protections collectives et individuelles, équipements de travail, prévention incendie et accidents, analyse des risques, surveillance des opérations, mise en sécurité des circuits (VAT, consignation, mise hors de portée), identification et utilisation des EPC et EPI.

### Module Initial B0-H0 – partie pratique

Rôles des acteurs, documents associés (autorisation de travail, certificat pour tiers). Limites de l'habilitation indice 0, analyse des risques, mesures de prévention, mise en place et surveillance des zones de travail.

### Module Initial BS – partie pratique

Limites de l'habilitation BS, échanges avec le chargé d'exploitation (informations et

documents). Identification des matériels électriques, utilisation des EPI. Mise en sécurité d'un circuit (pré-identification, séparation, condamnation, VAT, remise sous tension). Mesures de prévention en intervention BT élémentaire, procédures de remplacement/raccordement et instructions de sécurité associées.

### Module Initial BE Manœuvre – partie pratique

Fonctions des matériels électriques, vérification et utilisation des équipements de travail et EPI. Documents applicables (autorisation de travail, instructions de sécurité). Mesures de prévention lors des opérations. Limites de l'habilitation lettre E (manœuvres permises), analyse des risques. Rôles du chargé d'exploitation et du chargé de consignation, échanges d'informations et instructions de sécurité spécifiques aux manœuvres.

### PRÉ-REQUIS

Public non électricien amené à réaliser des interventions élémentaires ou des manœuvres simples en environnement BT (personnel de maintenance, conducteurs d'installations, agents techniques, etc.). Connaissances de base suffisantes en lecture et compréhension des consignes de sécurité et des documents simples (fiches de poste, autorisation de travail). Exercer une activité professionnelle justifiant la nécessité d'une habilitation HO BE BS Manœuvre

### DURÉE INDICATIVE

14 heures

### DÉLAI D'ACCÈS

Plusieurs sessions par an : nous consulter

### TARIF

26€/heure de formation

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

### FINANCEMENT

Financement individuel  
Plan de développement des compétences

### ACCESSIBILITÉ

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

### A NOTER

Nos formations sont proposées dans les sites suivants :

- **GRETA - INJS** - 33 rue de l'Epine - 73160 Cognin
- **LYCEE SOMMEILLER** - 7 rue Général Ferrié - 74000 Annecy
- **Pôle Saint Jean de Maurienne** - 307 avenue du Mont Cenis - 73300 Saint Jean de Maurienne

Prochaines sessions :

- **Pôle de Chambéry**

#### Initiale

- du 03/06/2026 au 04/06/2026

- du 03/09/2026 au 04/09/2026

- du 10/12/2026 au 11/12/2026

#### Recyclage

- du 29/10/2026 au 30/10/2026

### PUBLIC

Tout public

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports



techniques et de travaux pratiques

### NIVEAU DE SORTIE

Sans équivalence de niveau

### SERVICE VALIDEUR

Le Greta délivre une attestation de compétences

### VALIDATION

Attestation de fin de formation

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta  
QCM et/ou QCU

### POUR ALLER PLUS LOIN

### DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Le Greta Savoie Haute Savoie propose plusieurs habilitations électriques :

- Habilitations électriques initiale B0 – BOV – H0 – H0V EXECUTANT
- Habilitation électrique H0-B1-B2-BR-BC initiale
- Habilitation électrique H0B0 chargé de chantier initiale

Découvrez d'autres débouchés sur Orientation Auvergne-Rhône-Alpes  
<https://www.onisep.fr/recherche>

### INFORMATIONS

Nos formations sont proposées dans les sites suivants :

- **GRETA - INJS** - 33 rue de l'Epine - 73160 Cognin
- **LYCEE SOMMEILLER** - 7 rue Général Ferrié - 74000 Annecy
- **Pôle Saint Jean de Maurienne** - 307 avenue du Mont Cenis - 73300 Saint Jean de Maurienne

Prochaines sessions :

- **Pôle de Chambéry**

#### Initiale

- du 03/06/2026 au 04/06/2026

- du 03/09/2026 au 04/09/2026

- du 10/12/2026 au 11/12/2026

#### Recyclage

- du 29/10/2026 au 30/10/2026

### Contacts

#### Pôle ANNECY

7 rue du Général Ferrié  
74000 ANNECY  
Contact ANNECY  
Tél : 04 50 43 91 81

#### Pôle CHAMBERY

88 avenue de Bassens  
73000 BASSENS  
Contact CHAMBERY  
Tél : 04 50 43 91 81

**Pôle SAINT JEAN DE MAURIENNE**  
307 avenue du Mont Cenis  
73300 SAINT-JEAN-DE-MAURIENNE  
Contact SAINT JEAN DE MAURIENNE  
Tél : 04 50 43 91 81



**FICHE FORMATION**

Mise à jour le 28 Mai 2026

