



# HABILITATIONS ÉLECTRIQUES RECYCLAGE PERSONNEL ÉLECTRICIEN EN BASSE TENSION

Formations réglementaires : Habilitations électriques



**Public**

Personnel électricien devant effectuer des opérations dans des zones à risques électriques et devant renouveler son titre d'habilitation.



**Pré-requis**

Avoir suivi et validé une formation initiale de même nature que celle du recyclage. Être muni de son titre d'habilitation électrique.



**Durée**

2 jours  
(11 heures)



**Tarif**

225 € HT



**Validation**

Attestation de formation



**Code(s) CPF**

236804

## LES OBJECTIFS

- Permettre aux salariés de réactualiser ses connaissances de la réglementation en matière de sécurité électrique afin d'analyser les risques en fonction de la tâche qui lui a été confiée

## LES MÉTHODES PÉDAGOGIQUES ET D'ENCADREMENT

- Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, et de mises en situation.

### CENTRES DE FORMATION PROMEO

**AMIENS**

74, rue de Poulainville  
 CS 50024  
 80084 Amiens Cedex 2  
 03 22 54 64 00

**BEAUVAIS**

240, avenue Marcel Dassault  
 BP 50204  
 60002 Beauvais Cedex  
 03 44 06 15 20

**COMPIÈGNE**

87 rue de la Mare  
 Gessart  
 60280 Venette  
 03 44 20 70 10

**FRIVILLE**

Rue Emile Zola  
 BP 60094  
 80534 Friville Escarbotin  
 03 22 60 20 20

**SAINT-QUENTIN**

114, rue de la Chaussée  
 Romaine  
 02100 Saint-Quentin  
 03 23 06 28 88

**SENLIS**

1 avenue Eugène  
 Gazeau  
 60300 Senlis  
 03 44 63 81 63

**SOISSONS**

161, rue des Grands  
 Prés  
 02200 Billy sur Aisne  
 03 23 75 65 75

- La formation est animée par des formateurs experts, validés par nos équipes pédagogiques et disposant de 5 à 10 années d'expérience dans leur domaine de compétences.

## LE PROGRAMME

### Retour d'expérience

### Les zones à risques électriques

- Zones d'environnements, de voisinage simple et/ou renforcée

### Les niveaux d'habilitations

- Principe de l'habilitation électrique, code pénal, la gradation dans la gravité, les responsabilités
- Les titres d'habilitation
- Les domaines de tension

### Les documents applicables / La démarche d'analyse des risques

### Les moyens de protection

- Équipements individuels et collectifs

### Utilisation des matériels et outillages de sécurité

### Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incident d'origine électrique

### Applications pratiques

- Exemples de mise en situation adaptée au(x) titre(s) préparé(s) :
- Identifier, vérifier et utiliser le matériel et l'outillage approprié, rédiger les documents applicables dans le cadre des interventions BT
- Organiser, délimiter, et signaler la zone des interventions, éliminer un risque de présence de tension dans la zone des opérations électrique BT - zone 4 - (mettre une nappe isolante,..)
- Identifier, vérifier et utiliser les matériels et équipements de protection (outillage isolé, VAT, EPC, etc.)
- Respecter, faire respecter les procédures d'intervention pour la réalisation en sécurité de l'intervention BT

#### CENTRES DE FORMATION PROMEO

##### AMIENS

74, rue de Poulainville  
CS 50024  
80084 Amiens Cedex 2  
03 22 54 64 00

##### BEAUVAIS

240, avenue Marcel Dassault  
BP 50204  
60002 Beauvais Cedex  
03 44 06 15 20

##### COMPIÈGNE

87 rue de la Mare  
Gessart  
60280 Venette  
03 44 20 70 10

##### FRIVILLE

Rue Emile Zola  
BP 60094  
80534 Friville Escarbotin  
03 22 60 20 20

##### SAINT-QUENTIN

114, rue de la Chaussée  
Romaine  
02100 Saint-Quentin  
03 23 06 28 88

##### SENLIS

1 avenue Eugène  
Gazeau  
60300 Senlis  
03 44 63 81 63

##### SOISSONS

161, rue des Grands  
Près  
02200 Billy sur Aisne  
03 23 75 65 75



- Réaliser les opérations de consignation, effectuer une opération de dépannage, de mesurage et/ou essai, les opérations de connexion et de déconnexion en présence ou non de tension

## MODALITÉ D'ÉVALUATION

- L'évaluation des acquis est réalisée tout au long de la formation au travers des mises en situation et exercices proposés.
- Évaluation des connaissances théoriques et pratiques, conformément à la norme NF C18-510 sanctionnée par un « avis après formation ».
- Code CPF : 235592 BR Chargé d'intervention
- Code CPF : 236018 B1 Exécutant électricien
- Code CPF : 236215 B2V Chargé de travaux spécifique
- Code CPF : 236224 BE Essai chargé d'opérations spécifiques
- Code CPF : 236274 B1V Exécutant
- Code CPF : 236630 BE Mesurage chargé d'opérations spécifiques
- Code CPF : 236804 BC Chargé de consignation
- Code CPF : 237130 H0V Chargé de travaux d'ordre non électricien, travaux au voisinage, haute tension
- Code CPF : 237234 B2 Chargé de travaux électriques
- Code CPF : 237589 H0 Chargé de travaux d'ordre non électrique, haute tension

### CENTRES DE FORMATION PROMEO

#### AMIENS

74, rue de Poulainville  
CS 50024  
80084 Amiens Cedex 2  
03 22 54 64 00

#### BEAUVAIS

240, avenue Marcel Dassault  
BP 50204  
60002 Beauvais Cedex  
03 44 06 15 20

#### COMPIÈGNE

87 rue de la Mare  
Gessart  
60280 Venette  
03 44 20 70 10

#### FRIVILLE

Rue Emile Zola  
BP 60094  
80534 Friville Escarbotin  
03 22 60 20 20

#### SAINT-QUENTIN

114, rue de la Chaussée  
Romaine  
02100 Saint-Quentin  
03 23 06 28 88

#### SENLIS

1 avenue Eugène  
Gazeau  
60300 Senlis  
03 44 63 81 63

#### SOISSONS

161, rue des Grands  
Près  
02200 Billy sur Aisne  
03 23 75 65 75

