





# HABILITATION ÉLECTRIQUE : CHARGÉ DE CONSIGNATION BC

#### **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.

La consignation et déconsignation.

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

Electriciens. Cette habilitation est destinée aux personnels en charge de travaux d'ordre électrique et de consignation.

# **PUBLIC**

Salarié

Travailleur indépendant

# **DURÉE INDICATIVE**

21 heures

# **DÉLAI D'ACCÈS**

A définir en fonction du nombre de participants

# **TARIF**

26€/h stagiaire maximum

Nous consulter pour un tarif de groupe.

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

# **FINANCEMENT**

Financement individuel
Plan de développement des compétences

# **MODALITÉ D'ADMISSION**

Après entretien Après test

# **MODALITÉS PÉDAGOGIQUES**

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

# **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**

# ImagNBS16240kSchPaecessibles aux personnes en situation de handicap



# **NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2024**

# TAUX DE RÉUSSITE

91 % de réussite

# TAUX DE SATISFACTION

99 % de nos stagiaires sont satisfaits

# **GRETA SAVOIE HAUTE-SAVOIE**

# **Pôle ANNEMASSE**

9 rue des Marronniers 74100 ANNEMASSE Contact ANNEMASSE Tél: 04 50 43 91 81

# Tél: 04 79 60 25 25

**Pôle CHAMBERY** 

73000 BASSENS

88 avenue de Bassens

Contact CHAMBERY

Pôle SAINT JEAN DE MAURIENNE 307 avenue du Mont Cenis Tél: 04 79 60 25 25

73300 SAINT-JEAN-DE-MAURIENNE Contact SAINT JEAN DE MAURIENNE

Mise à jour le 20 Mai 2025