



Préparation à l'Habilitation Électrique B0 / H0 – H0v

-  Présentiel
-  7
-  12 personnes max
-  Nous contacter

PUBLIC

Toutes personnes qui doivent effectuer des opérations d'ordre non électrique dans un environnement électriquement dangereux (agent de surveillance, ingénieur, serrurier, plombier, etc.)

LIEU

Sur Site : SécuPFormations 1505 Allée Val Guiers 73330 Belmont
Tramonet

PROFIL DU FORMATEUR

Formateur qualifié et compétent avec une expérience professionnelle sur les installations électriques concernées et possédant les habilitations correspondantes au domaine de formation.

PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES

Pour suivre cette formation aucun prérequis n'est nécessaire.

🎯 OBJECTIFS DE LA FORMATION

Préparation en vue d'un titre d'habilitation de type B0, H0, H0v suivant la norme NF C18-510. Connaître les risques liés à l'électricité et ses dangers et réaliser en sécurité des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques.

📚 OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Préparation en vue d'un titre d'Habilitation de type B0, H0, HV suivant la norme NF C18-510. Connaître les risques liés à l'électricité et ses dangers et réaliser en sécurité des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques.

☰: CONTENU

• La Théorie : 6 Heures

1- Rappel des fondamentaux :

- Les grandeurs électriques : tension, courant, résistance, puissance.
- Les règles de base de sécurité électrique : la notion de zone, la mise hors tension, les consignes de sécurité.

2 - Les risques électriques :

- Les différents types de risques électriques : électrisation, électrocution, arc électrique. Réglementation sur la sécurité électrique applicable aux travaux non électrique : décret du 22/09/2010 et norme NF C18-510.
- Mise en évidence des notions importantes telles que la tension et le courant à travers des exemples concrets.
- Évaluation des risques : effets physiopathologiques du courant électrique.
- Exemples d'accidents (contact direct, indirect, court-circuit).
- Classement des installations.
- Interventions et travaux non électriques en BT.
- Travaux non électriques en HT.
- Les effets du courant électrique sur le corps humain.

Les facteurs de risques : l'état des installations électriques, l'environnement de travail, les actions humaines.

3- Les moyens de prévention :

- Les équipements de protection individuelle : casque, gants, chaussures de sécurité, etc.
- Les équipements de protection collective : barrière, écran, etc.
- Les consignes de sécurité spécifiques aux travaux électriques.

4- Intervention en cas d'accident électrique

- Les gestes à effectuer en cas d'accident électrique : alerter, mettre hors tension, secourir.
- La conduite à tenir en attendant les secours

- La Pratique : 1 Heures
- Le système de détection incendie.
- Le système de mise en sécurité incendie.
- Les installations fixes d'extinction automatique.

▶ MOYENS ET SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'exposés théoriques, d'analyse et d'exercices pratiques. PC, vidéoprojecteurs et ressources multimédia.

📄 MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE SUIVI

Évaluation pratique du savoir-faire

→] MODALITÉS & DÉLAIS D'ACCÈS À LA FORMATION

En amont de la contractualisation, un entretien téléphonique permettra :

- D'analyser les besoins et d'ajuster le contenu aux profils et situations des stagiaires.
- De vérifier les prérequis.
- D'identifier les situations de handicap nécessitant des adaptations.

Dates et horaires des prochaines sessions : Nous contacter

→] ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Conformément à la réglementation (loi du 11 Février 2005 et Articles D.5211-1 et suivants du code du travail), SécuPFormations s'engage à répondre aux besoins particuliers des stagiaires en situation de handicap en proposant des aménagements en termes de durée, rythme, méthodes et supports pédagogiques...).

Le cas échéant, l'organisme de formation pourra mobiliser des compétences externes (Centre de Ressources Formation Handicap, P.A.S AGEFIPH-FIPHFP) et les ressources AD HOC (ACCEA, EPATECH,..) pour la recherche de solutions permettant l'accès aux formations.

CONTACT

SécuPFormations

Sonia PERRU

Directrice

SécuPFormations – 1505 Allée Val Guiers 73330 BELMONT TRAMONET – 06.25.54.51.47 – soniaperru@secupformations.com –
www.secupformations.com

SIRET : 98081778700016 – RCS Chambéry – Code APE 85.59A

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 84730280673 auprès du préfet de région Auvergne Rhône Alpes

Autorisation CNAPS : FOR-073-2029-07-17-20240938885 – Agrément préfectoral : 73.15

soniperru@secupformations.com

06.25.54.51.47

Version

10/11/2023

SécuPFormations – 1505 Allée Val Guiers 73330 BELMONT TRAMONET – 06.25.54.51.47 – soniaperru@secupformations.com –
www.secupformations.com

SIRET : 98081778700016 – RCS Chambéry – Code APE 85.59A

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 84730280673 auprès du préfet de région Auvergne Rhône Alpes

Autorisation CNAPS : FOR-073-2029-07-17-20240938885 – Agrément préfectoral : 73.15