





Vous êtes non électricien sans Responsabilités hiérarchiques ? BO-HOV Exécutant

Cette formation s'adresse à tous collaborateurs non-électricien dont les activités les amènent à évoluer à proximité d'installations électriques en très basse tension (de 0 à 50 volts), en basse tension (de 50 à 1000 Volts et en haute tension (au-delà de 1000 Volts) sans pour autant agir sur un organe électrique.

L'ensemble des opérations étant d'ordre « nonélectrique ».

Elle permet d'acquérir les éléments leurs permettant de se prémunir du risque électrique par une analyse du risque dans l'environnement.

Vous êtes non électricien avec Responsabilités hiérarchiques ? B0-H0V Chargé de chantier

Chargé de chantier est une personne formée, désignée par son employeur. Il est responsable des travaux non électriques qui lui sont confiés ainsi que de la mise en place des dispositions destinées à assurer la sécurité de son équipe et de la sienne. Il fait respecter les distances de sécurité.



LIEUX DE FORMATION

6 h de formation en ligne 2 h en visio ou présentiel :

- Inter-entreprise: Dans nos locaux au 109
 Impasse Thales Lot B18, 31620 BOULOC ou sur votre secteur ou en visio
- Intra-entreprise : Dans vos locaux ou en visio selon vos disponibilités

100%



OBJECTIF POUR VOTRE REUSSITE

Formateur professionnel, pédagogue, bienveillant et à votre écoute



SAS APERIA SOLUTIONS

109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC SIRET: 92015858100016

BO-HOV

Formation pour des personnes qui accèdent au locaux réservés aux électriciens ou qui effectuent des opérations simple d'ordre non électrique

Délai d'accès : 15 jours

Modalité d'accès : Si vous souhaitez entrer en formation merci de nous contacter par mail : contact@aperiasolutions.fr ou vous inscrire en ligne via notre site



DURÉE

 8 h (6h de formation en ligne - 2h en présentiel ou visio)



EFFECTIF

2 à 10 personnes pour une formation complète à taille humaine



PRIX

Inter-entreprise : 192€

Intra : 850€



ACCESSIBILITÉ

APERIA SOLUTIONS s'engage à faire tout leur possible pour adapter le parcours de formation pour tous. N'hésitez pas à nous dire vos besoins



SAS APERIA SOLUTIONS

109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC

SIRET: 92015858100016

OBJECTIFS



- Identifier les risques électriques sur ou à proximité d'une installation ou d'un ouvrage (armoire, local, sur un chantier ou en champ libre), savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique.
- Connaitre tous les symboles
- Avoir un comportement adapté à la situation (risques).
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès, suivant le cas, du chargé de :
- 1.chantier,
- 2.travaux,
- 3. d'exploitation électrique,
- 4.consignation,
- 5.de son employeur.
- Maîtriser la manipulation de matériel et outillage dans un environnement électrique.

PRÉREQUIS



- Il est conseillé de connaître les fondamentaux de l'électricité (pas de panique nos formateurs seront quand même là pour pallier!)
- Aucun autre prérequis, hormis celui de posséder une maîtrise de la langue française.

BASE REGLEMENTAIRE

- Décret n°2010-1118 du 22 septembre 2010
- Articles R4544-9 et R4544-10 du code du travail
- NORME NFC18-510 (Janvier 2012)
- Documents INRS (ED6127 et ED6187)





SAS APERIA SOLUTIONS
109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC

SIRET: 92015858100016

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- partie elearning: Aide à l'accès et à la navigation sur la plateforme, tutorat individuel
- partie elearning : possibilité de poser des questions au formateur depuis l'espace extranet
- La partie présentiel ou visio : des exercices pratiques de mis en en situation et d'analyse sur documents avec photos et rapport d'analyse.
- Des documents normalisés sont utilisés en support de mise en pratique de la norme NFC18-510.
- Des maquettes pédagogiques sont mises à dispositions pour les apports pratiques.



MÉTHODES PEDAGOGIQUE

- E-LEARNING sur plateforme QUEOVAL (LMS) dédiée avec accès par code individuel.
- Apprentissage théorique et travaux pratiques
- Méthode interactive prenant en compte l'expérience de chaque stagiaire et le vécu en cours de formation.
- Remise de dossier
 pédagogique et du
 document UTE
 correspondant au niveau
 d'habilitation demandée.

DOCUMENTS DÉLIVRÉS EN FIN DE FORMATION

- Avis après formation
- Titre d'habilitation
- Remise Attestation de formation
- Livret pédagogique pour «Non électricien »





SAS APERIA SOLUTIONS

109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC SIRET: 92015858100016

PROGRAMME ET CONTENU DES COMPÉTENCES SOCLES

1. THÉMATIQUES THÉORIQUES



1. Module 1 – Thèmes communs formation initiale.

- Distinguer les grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations : courant alternatif et continu, intensité, tension, puissance.
- Énoncer les effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure.
- Citer les noms et les limites des domaines de tension et reconnaître les matériels relevant des ouvrages ou des installations
- Citer les zones d'environnement et donner leurs limites.
- Connaître les principes de l'habilitation électrique : symboles, limites et formalisation.
- Lister les prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations.
- Caractériser, identifier, contrôler et utiliser les équipements de protection collective.
- Mettre en œuvre le matériel et l'outillage approprié, connaître les risques liés à sa manipulation (échelles, outils à main...).
- Décrire et appliquer les procédures et consignes en cas d'incendie ou d'accident dans un environnement électrique.
- Évaluer le risque électrique et mettre en œuvre les mesures de prévention.

2. THÉMATIQUES PRATIQUES



acticing

- Nommer les acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction).
- Connaître les limites de l'habilitation indice 0 (autorisations et interdits) et évaluer les risques dans ces limites.
- Repérer la zone de travail, appliquer les prescriptions.

2.Module 4 - Thèmes spécifiques B0 H0 H0V Chargé de chantier

- Nommer les acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction).
- Citer les documents applicables et les utiliser (autorisation de travail, certificat pour tiers...).
- Connaître les limites de l'habilitation indice 0 (autorisations et interdits) et évaluer les risques dans ces limites.
- Mettre en place et organiser la zone de travail, assurer la surveillance du chantier.



SAS APERIA SOLUTIONS

109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC SIRET: 92015858100016





CONDITION DE RÉUSSITE

Les apports théoriques et pratiques sont considérés comme acquis sous réserve :

- D'avoir suivi la formation sur les 8h (6h en e-learning parcours à 100% - 2h en présentiel)
- D'avoir obtenu un résultat satisfaisant aux QCMS formatifs et à l'épreuve sommative,
- D'avoir réussi les épreuves de mises en pratique.

1.Théoriques:

• Questionnaire à choix multiple sommatif et formatif (QCM)

2.Pratiques:

- Lister les mesures de prévention à observer lors de travaux hors tension au voisinage de PNST.
- Identifier les zones d'environnement dans lesquelles il peut intervenir (domaine de tension, zone d'environnement, locaux réserves aux électriciens, etc.).
- Analyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation visée.

CERTIFICATION QUALITÉ

Conformément à la réforme de la formation professionnel APERIA SOLUTIONS est certifié.

A ce titre, les actions de formation conduite par APERIA SOLUTIONS peuvent faire l'objet de financement de la part des OPCO (Opérateur de compétences) ainsi que par les financeurs Public





SAS APERIA SOLUTIONS

109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC SIRET: 92015858100016

L'ÉQUIPE D'APERIA SOLUTIONS!



YVES ROMAIN

Directeur général & formateur

"Au coeur de la formation et une expérience humaine avant tout!"



JÉRÉMIE DOLE

Président & formateur

"Merci pour votre confiance et bienvenue!"



MAUREEN DOLE

Responsable Administrative

"Rigoureuse, passionnée, et bienveillante. C'est avec plaisir que je vous accompagne et coordonne votre parcours au seins de votre formation! Ravie de contribuer à votre réussite"

SAS APERIA SOLUTIONS

109 IMPASSE THALES BAT B18, 31620 BOULOC

SIRET: 92015858100016

NUMÉRO D'ACTIVITÉ : 76311175031



MAIL: CONTACT@APERIASOLUTIONS.FR TEL: 07.89.09.44.75

MERCI DE NOUS FAIRE CONFIANCE

Nous vous remercions de votre confiance et nous espérons que nous répondrons à vos attentes. Soyez sûr que l'ensemble des équipes pédagogiques et administratives ont à coeur de tout mettre en oeuvre pour votre réussite.

Très bon stage parmi nous!

