



Habilitation Électrique NF C 18-510

Personnel non-électricien

PRÉSENTATION

La norme NF C 18-510, et l'ED 6127 fixent des règles très précises quant au travail à proximité ou sur des installations ou ouvrages électriques.

Les niveaux d'habilitation concernés pour le personnel non électricien sont :

- BO - HOV Exécutant.
- BO - HOV Chargé de Chantier.
- BE Manœuvre - HE Manœuvre – BS.



OBJECTIFS (définis par la NF C 18-510)

A l'issue de la formation, les personnes doivent :

- connaître les dangers de l'électricité et être capables d'identifier et d'analyser le risque électrique,
- connaître les prescriptions et procédés de prévention du risque électrique et savoir les mettre en œuvre,
- être capables de mettre en application les mesures de prévention adaptées pour prévenir le risque électrique sur les ouvrages ou les installations concernés, ou dans leur environnement,
- savoir intégrer la prévention dans la préparation du travail pour les personnes qui en ont la charge,
- être informées de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.



PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne appelée à réaliser des opérations d'ordre non électrique ou des tâches simples au voisinage de pièces nues sous tension.

NB: le public et les tâches concernées varient selon le niveau d'habilitation choisi.



DURÉE

Formation initiale de 1 à 2 jours (selon niveaux).

Recyclage de 1 à 1,5 jour (selon niveaux).



PÉRIODICITÉ DES RECYCLAGES

Cette formation doit être renouvelée tous les **3 ans**.



RÈGLEMENTATION

NF C 18-510 : « Opérations sur les ouvrages et installations électriques et dans un environnement électrique – Prévention du risque électrique ».

ED 6127 : « L'habilitation électrique ».

Code du Travail.



Retrouvez notre planning prévisionnel sur notre site www.cefotec-sud-formation.fr ou contactez nous par mail : cefotecsud@orange.fr

Pour toute demande, conseil, étude de votre situation, proposition commerciale, personnalisation de nos produits pédagogiques, programme de formation ou rendez-vous, n'hésitez pas à nous contacter.



Habilitation Électrique NF C 18-510

Personnel électricien

PRÉSENTATION

La norme NF C 18-510, et l'ED 6127 fixent des règles très précises quant au travail à proximité ou sur des installations ou ouvrages électriques.

Les niveaux d'habilitation concernés pour le personnel électricien sont :

- Exécutant : B1 - B1V - H1 - H1V.
- Chargé de travaux : B2 - B2V - H2 - H2V.
- Chargé d'intervention, entretien, dépannage: BR.
- Chargé de consignation : BC – HC.
- Chargé d'essai : B2V Essai - BE Essai - HE Essai - BE Mesurage - HE Mesurage - BE Vérification - HE Vérification.



OBJECTIFS (définis par la NF C 18-510)

A l'issue de la formation, les personnes doivent :

- connaître les dangers de l'électricité et être capables d'identifier et d'analyser le risque électrique,
- connaître les prescriptions et procédés de prévention du risque électrique et savoir les mettre en œuvre,
- être capables de mettre en application les mesures de prévention adaptées pour prévenir le risque électrique sur les ouvrages ou les installations concernés, ou dans leur environnement,
- savoir intégrer la prévention dans la préparation du travail pour les personnes qui en ont la charge,
- être informées de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.



PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne appelée à réaliser (sur des ouvrages et installations) des opérations d'ordre électrique.

NB: le public et les tâches concernées varient selon le niveau d'habilitation choisi.



DURÉE

Formation initiale 3 jours.

Recyclage de 1,5 jour.



PÉRIODICITÉ DES RECYCLAGES

Cette formation doit être renouvelée tous les **3 ans**.



RÈGLEMENTATION

NF C 18-510 : « Opérations sur les ouvrages et installations électriques et dans un environnement électrique – Prévention du risque électrique ».

ED 6127 : « L'habilitation électrique ».

Code du Travail.



Retrouvez notre planning prévisionnel sur notre site www.cefotec-sud-formation.fr ou contactez nous par mail : cefotecsud@orange.fr

Pour toute demande, conseil, étude de votre situation, proposition commerciale, personnalisation de nos produits pédagogiques, programme de formation ou rendez-vous, n'hésitez pas à nous contacter.