



Recyclage habilitation électrique B0H0

Référence :

Durée conseillée :

1 jour

Tarif en inter-entreprise :

220 € HT / personne

Tarif en intra-entreprise :

675 € HT/ jour / groupe

SSI.55

<https://www.cnfce.com/formation-recyclage-habilitation-electrique-b0h0>

Recyclage habilitation électrique B0H0 : Contactez-nous pour recycler l'habilitation correspondant à vos besoins

Renouveler son **habilitation électrique B0-H0** tous les trois ans est une obligation à laquelle doit se soumettre tout employé l'ayant reçue.

Le recyclage de l'**habilitation électrique** permet d'assurer une mise à jour et un suivi des compétences, conformément aux normes de sécurité en vigueur. Cela concerne le **personnel non-électricien** souhait renouveler son **habilitation électrique B0-H0**.

Notre centre de formation s'engage à renouveler votre **habilitation électrique B0-H0** au terme d'une session d'une journée.

Retrouvez sur ce lien [vos obligations de formation en habilitation électrique](#)

Objectifs pédagogiques

- Faire le point sur le risque électrique de façon à assurer sa protection
- Etre capable d'effectuer des travaux non électriques, dans un local accessible aux électriciens, en toute sécurité
- Maîtriser les recommandations selon la norme NFC 18510

Programme

Contexte réglementaire de l'habilitation électrique H0B0

- Définitions des risques et des dangers de l'électricité
- Retour sur les obligations de l'employeur et de l'employé et responsabilités des intervenants
- Rappel sur la notion de manquement délibéré
- Comment trouver les textes réglementaires et normes électriques ?

Rappel des notions d'électricité pour non électricien

- Généralité de l'électricité et électricité statique
- Savoir faire la différence de potentiel avec mise à la terre, intensité, domaine de tension

Evaluer et connaître le principe du risque électrique

- Evaluation et prévention des différents types de risques : électrisation, électrocution, brûlure, incendie, explosion
- Sensibilisation au risque électrique sous forme de questionnaires et vidéos

Identifier les moyens de prévention et de secours

- Rappel sur la normalisation : publication UTE C18 530
- Identifier et utiliser efficacement les moyens de [protections collectives et individuelles](#)
- Connaître les prescriptions propres au personnel : consignes et procédures

Consultez notre [glossaire sur les habilitations électriques](#) si vous avez un doute sur l'**habilitation électrique** recherchée

Programme daté du 10/12/2021



Public & prérequis

Public cible

Personnel non électricien souhaitant obtenir une [habilitation électrique](#) B0-H0

Pré-requis

- Avoir suivi la formation [habilitation électrique B0H0](#) initiale il y a moins de 3 ans
- Maîtriser (parler, lire et écrire) la langue française

Méthodes pédagogiques

- Alternance d'acquisition théorique et d'ateliers pratiques
- Évaluations et test
- Support de cours **recyclage habilitation électrique B0H0**

Évaluation des acquis en fin de formation

Dates et lieux

Date de début	Date de fin	Lieu de formation
09-02-2022	09-02-2022	CLASSE VIRTUELLE
10-02-2022	10-02-2022	ILE DE FRANCE - LISSES-EVRY (91)
22-02-2022	22-02-2022	PARIS
14-03-2022	14-03-2022	ILE DE FRANCE - LISSES-EVRY (91)
19-03-2022	21-03-2022	PARIS
29-04-2022	29-04-2022	PARIS
25-05-2022	25-05-2022	PARIS
29-06-2022	29-06-2022	PARIS
20-07-2022	20-07-2022	PARIS
07-09-2022	07-09-2022	PARIS
11-10-2022	11-10-2022	PARIS
15-11-2022	15-11-2022	PARIS
13-12-2022	13-12-2022	PARIS

