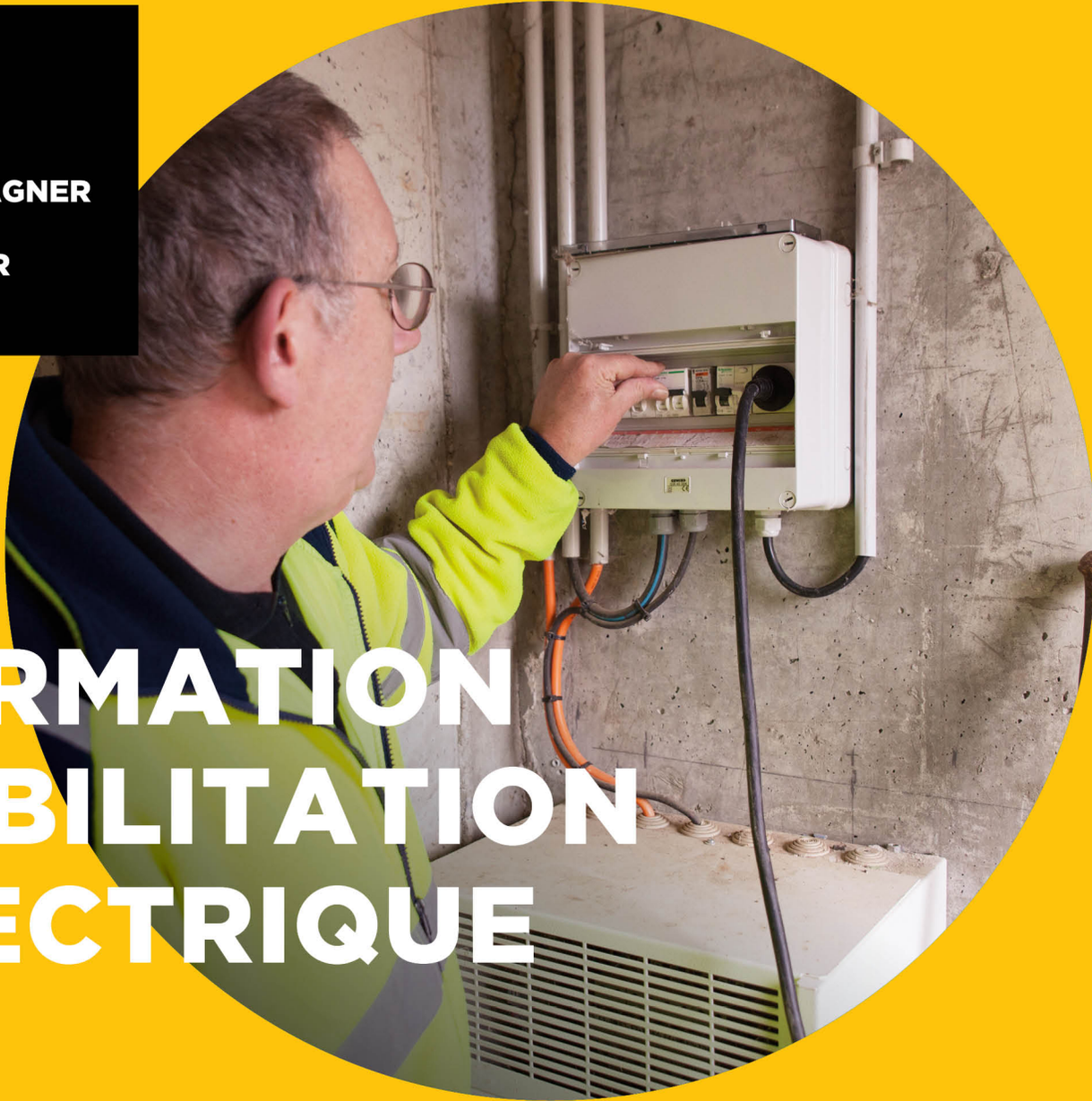




**ACCOMPAGNER
FORMER
PROTÉGER**

A circular inset image showing a man in a high-visibility yellow and blue jacket and glasses, working on an electrical panel mounted on a concrete wall. He is looking at the panel with his hand near a switch.

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE

**HABILITATION ÉLECTRIQUE - NON ELECTRICIEN
BE BS**



ACCOMPAGNER
FORMER
PROTÉGER

MAINTENIR
ET ACTUALISER
SES COMPÉTENCES



FORMATION
N°83965.2 DU 29
JUILLET 2020
NF 214 ET NF ISO
29993- NF X50-760



N°2020/87487.1



Référence
005.002.MAC

HABILITATION ÉLECTRIQUE - NON ELECTRICIEN BE BS

OBJECTIFS

- Être habilité pour effectuer des travaux d'ordre non électrique ou des manœuvres de disjoncteur dans les locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension ou effectuer des petits dépannages hors tension (bouton poussoir, ampoule, luminaire, prise électrique, etc.)

N.B. : Toutes nos formations sur la préparation à l'habilitation électrique sont conformes aux recommandations de l'INRS.
Fréquence de recyclage préconisée par la CNAMTS : 3 ans

CONTENU

- Analyse des accidents et presque accidents : processus et conséquences avérées ou potentielles pratiques professionnelles
- Effets du courant sur le corps humain électrisation, électrocution, brûlure
- Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation
- Evaluation du risque électrique
- Habilitation indice 0 : limites, zones, analyses de risques et mesures de prévention
- Documents : type et utilisation
- Protection collective : mesures, équipements et signalisation
- Equipements de travail utilisés (échelles, outils à main...) : risques et mise en œuvre
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques



INFORMATION PRATIQUE

7 H - De 5 à 8 personnes

PUBLIC CONCERNÉ : personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique ou des manœuvres de disjoncteur dans les locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage des pièces nues sous tension
Personnes devant effectuer des petits dépannages hors tension (bouton poussoir, ampoule, luminaire, prise électrique, etc.)

PRÉREQUIS : Disposer d'un titre BE - BS

PÉDAGOGIE : Diaporama - Participative

SUIVI ET ÉVALUATION : Evaluation théorique en fin de formation.

DOCUMENT STAGIAIRE : Livret CFM2I

PROFIL DU FORMATEUR : formateur habilitation électrique - Expérience dans le domaine enseigné - Capable d'adaptabilité aux différentes entreprises

CONTACT : contact@ftira.fr / 06 82 51 13 00

Possibilité d'accessibilité aux personnes en situation d'handicap



FORMATION ORGANISÉE SELON LES IMPÉRATIFS CLIENTS