



# FORMATION RECYCLAGE BS/BE MANOEUVRE - INTRA

Dernière mise à jour le 21/02/2024.

## OBJECTIFS

Exécuter en sécurité des interventions de remplacement et de raccordement simples et des manœuvres dans le respect des textes et de la norme NF C 18-510.

## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Réviser les notions élémentaires liées à l'électricité.
- Revoir les règles de sécurité du travail en environnement électrique.
- Revoir les raccordements, les remplacements et les manœuvres.
- Revoir la conduite à tenir face à un accident.

## PUBLIC CONCERNÉ

Tout salarié

## MODALITÉS D'ACCÈS

Le délai pour la mise en place d'une formation est habituellement de 10 jours (en moyenne).

## MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

La formation se déroule dans vos locaux.

<b>Tarif</b>	<b>1100 € NET</b> par groupe
<b>Réf.</b>	<b>ELEC009</b>
<b>Contact</b>	0664903449 contact@formations-pist.fr <a href="https://www.formations-pist.fr">https://www.formations-pist.fr</a>

## PRÉ-REQUIS

Avoir reçu le titre initial d'Habilitation Électrique BS/BE Manoeuvre.

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

« en cas de situation de handicap, contactez-nous pour connaître l'accessibilité à la formation en fonction de nos partenaires handicaps ».

 Niveau <b>Autres formations professionnelles continues</b>	 Modalité <b>Présentiel</b>	 Effectif par session <b>4 mini &gt; 12 maxi</b>	 Durée <b>10.30 heures / 2 jour(s)</b>
--	--	---	---

# PROGRAMME

## 1/ RÉVISER LES NOTIONS ÉLÉMENTAIRES LIÉES À L'ÉLECTRICITÉ

- Les risques liés à l'électricité et les accidents de travail associés.
- Les effets de l'électrisation sur le corps humain.
- Définition des habilitations électriques et leurs objectifs.
- Les différents matériels et leurs domaines de tension associés.
- Les unités usuelles (volts, ampère, watt ) et leur point de mesure.
- La loi d'Ohm.
- Les fonctions des matériels électriques des domaines de tension BT et TBT.

## 2/ REVOIR LES REGLES DE SECURITE DU TRAVAIL EN ENVIRONNEMENT ÉLECTRIQUE

- Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger.
- Les zones d'environnement et leurs limites.
- Les séquences de mise hors tension.
- La réalisation d'une VAT (Vérification d'Absence de Tension).
- La réalisation d'une remise sous tension.
- Les équipements de protection collective et individuelle.

## 3/ REVOIR LES RACCORDEMENTS, LES REMPLACEMENTS ET LES MANOEUVRES

- Les mesures de prévention à observer lors d'une intervention.
- Les documents, les instructions de sécurité et EPI nécessaires pour chaque intervention.
- Remplacer un fusible, une lampe ou un accessoire.
- Réaliser un raccordement hors tension.
- Réaliser une manœuvre haute ou basse tension.

## 4/ REVOIR LES CONDUITES À TENIR FACE À UN ACCIDENT

- La conduite à tenir en cas d'incident sur les équipements électriques.
- La conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique.
- Réagir en cas d'incendie sur les ouvrages électriques.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES UTILISÉES

- Interaction permanente entre les participants et le formateur
- Alternance d'apports théoriques et d'études de cas concrets
- Mise en situation des participants par des exercices.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Support formateur.
- Livret de formation remis à chaque participant.

## VALIDATION

- Évaluation tout au long de la formation
- Fiche individuelle d'appréciation de la formation.
- Attestation de présence et de résultats obtenus remise en fin de formation

## QUALIFICATION DU FORMATEUR

- Formateurs certifiés, spécialisés dans la prévention du risque électrique.

INTERVENANT(S)	ÉVALUATION	ATTRIBUTION FINALE
Formateurs certifiés, spécialisés dans la prévention du risque électrique.	Évaluation formative par le formateur tout au long de la formation. Délivrance d'une attestation individuelle de formation. Remise d'un avis d'habilitation pour l'employeur sous réserve de réussite aux évaluations. Évaluation à chaud et à froid. Recyclage nécessaire tous les 3 ans.	Attestation de formation Habilitation électrique BS/BE Manœuvre

---

## **MAINTIEN DES CONNAISSANCES**

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de Formation Recyclage BS/BE Manœuvre – INTRA/INTER