

# RECYCLAGE HABILITATION ELECTRIQUE : PERSONNEL ELECTRICIEN

## Objectifs

Cette formation a pour objectif de rappeler les points fondamentaux et d'actualiser les connaissances des personnes habilitées en matière de prévention des risques électriques. Elle porte notamment sur les savoirs essentiels pour anticiper les dangers liés à l'électricité, les règles d'accès aux locaux sous tension ainsi que les précautions à prendre pour intervenir en toute sécurité. Elle insiste également sur la responsabilité individuelle en matière de sécurité, tant pour soi-même que pour les collaborateurs placés sous sa supervision.

## Méthode et Matériel pédagogique

- ◆ Documentation remise aux stagiaires
- ◆ Aide-mémoire, support de cours
- ◆ Programme conforme aux recommandations de la CRAM Centre
- ◆ Démonstrations pratiques
- ◆ Partie pratique d'une demi-journée avec un test d'évaluation
- ◆ Si une personne ne réussit pas le test, le formateur avisera son responsable

## Moyens d'encadrement

Formateur(trice) expert certifié et agréé par le réseau ED5 CDO FORMATION

## Évaluations & Attestation des compétences

Seuls les candidats qui ont suivi la totalité de la formation peuvent prétendre à l'obtention de l'attestation habilitation électrique.



1.5 Jours - 10.5 heures



**INTER-ENTREPRISE & INTA-ENTREPRISE**  
France Métropolitaine



**10 Stagiaires maximum**  
Individualisation : oui



**Public :** Toute personne chargée d'assurer des travaux ou de petites interventions prédéterminées par une note de service sur tout ou partie d'un ouvrage électrique en exploitation mis hors tension

**Pré-requis :** pas de pré-requis



**Actualisation des compétences** tous les 5 ans (10.5 heures)



**Délivrance d'une attestation de compétence** à l'issue de la formation, sous réserve du suivi de la totalité de la formation



Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent handicap : [ref.handicap@ed5.fr](mailto:ref.handicap@ed5.fr)

4,92/5



# Programme de la Formation

---

- Notions d'électricité
  - Les accidents de travail et les maladies professionnels
  - Effets physiologiques du courant électrique
  - Le matériel électrique
  - Définitions de la publication UTE C 18.510
  - Les niveaux d'habilitation
- Appareillage de sectionnement commande et protection
  - Protection contre les contacts directs
  - Matériel de protection individuel et collectif
  - Opérations sur tout ou partie d'un ouvrage électrique
  - Manœuvres, mesurages, essais et vérifications
  - Les risques d'origine électrique

## Le + ED5

- ◆ Enregistré en qualité IPRP
- ◆ Équipe pédagogique sélectionnée et expérimentée
- ◆ Pré-diagnostic avec plan d'actions en Santé & Sécurité au Travail : Offert
- ◆ Formations personnalisées adaptées aux besoins des entreprises

## Nous **contacter**

---



📍 65 Rue du Moulin Vedel  
30900 Nîmes

☎ 04 11 94 00 50

🌐 [www.ed5.fr](http://www.ed5.fr)

✉ [contact@ed5.fr](mailto:contact@ed5.fr)

**ED5 S.A.S** au capital de 7470€

**Siren** : 905 195 426

**NDA** : Enregistrée sous le numéro 76300493030.  
Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état.