

## SENSIBILISATION AUX RISQUES ÉLECTRIQUES



### ● Présentation de la formation

Notre formation de sensibilisation aux risques électriques octroie aux stagiaires des connaissances théoriques et pratiques sur les dangers et risques liés à l'électricité.

### ● Objectifs de la formation

A l'issue du stage, le stagiaire doit être capable d'identifier les principaux risques électriques et des situations à risque associées.

Analyser les dangers du risque électrique, identifier les moyens de protections collectifs et individuels.

Identifier les moyens de protection collective et individuelle.

Avoir les connaissances requises sur les risques électriques et les installations électriques.

Identifier et prévenir les risques d'origine électrique.

### ● Modalités d'évaluation

- Cas concrets et entretien avec le formateur.
- Évaluation pratique sur platine.
- Questionnaires de positionnement/ intermédiaire/ fin de formation.



#### LES PLUS DE LA FORMATION

**Partie pratique.**

**Utilisation d'un tableau interactif et d'une armoire électrique murale.**

**Intervention dans toute la France Métropolitaine.**

**Formation établie en fonction des spécificités de vos métiers.**

**Modulable en fonction de vos demandes.**

**Conforme aux exigences de l'INRS.**

**Partenaire de votre région, favoriser le local (RSE).**

**Un livret stagiaire pour chacun de vos collaborateurs.**

**Vous formez à devenir un acteur de la prévention des risques dans votre entreprise.**

#### INFO' PRATIQUES



##### PRÉREQUIS ET PUBLIC CONCERNÉ

**L'ensemble de votre personnel**  
Aucun prérequis n'est demandé



##### DURÉE

**1 jour, soit 7 heures**



##### LIEU ET DATE

**Dans vos locaux ou dans nos locaux**  
Dates sur demande



##### DÉLAIS D'ACCÈS

**Prise en charge sous 24 h**  
Accès à la formation soumis à un délai de 15 jours



##### MODALITÉS

**Disponible sous format présentiel**



##### TARIF

**Sur demande**  
**Devis sous 24 h**

### ● Validation de la formation

- Attestation de fin de formation.

### ● Ressources pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques.
- Echanges sur les bonnes pratiques.
- Equipement de Protection Individuel.
- Outillage.
- Tableau électrique pédagogique, maquette, BAES, et/ou votre poste de travail.
- Recueil d'instruction UTE C 18-510.
- Etude de cas. Exercices pratiques.
- Support de cours. Livrets stagiaires. Evaluations.
- Tableau interactif, ordinateur, rétroprojecteur.
- Power point, médias d'interprétation.



#### RENOUVELLEMENT

L'INRS préconise un Recyclage tous **3 ans**.



## **Appréhender le fonctionnement de l'électricité :**

Définition de l'électricité ?

Identifier les sources d'origine électrique.

Situations pouvant générer un contact avec l'électricité.

- Les contacts directs.
- Les contacts indirects.

Notions fondamentales en électricité : tension, intensité, résistance et puissance.

## **Identifier et prévenir les risques d'origine électrique :**

Délimiter les zones à risques.

Les installations électriques.

L'utilisation d'appareils électriques.

Le voisinage des lignes aériennes, les postes de transformation ou de canalisation enterrées.

Connaître la différence entre l'électrisation et l'électrocution.

Identifier et prévenir les risques d'explosion.

Connaître les effets de l'électricité sur la santé.

## **Comment assurer la prévention des risques électriques :**

Énoncer les équipements de protection individuelle.

Donner les bonnes pratiques en matière d'électricité.

- Les gestes à proscrire.
- Les manipulations dangereuses.

Identifier les actes de prévention à privilégier.

Comprendre le principe d'isolement.

Savoir réagir en cas d'incident.

- Les chocs électriques.
- Les départs de feu d'origine électrique.

## ● Accessibilité

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap : un référent handicap étudiera les adaptations pouvant être mises en place pour vous permettre de suivre la formation.

## ● Références réglementaires

Code du travail Art.L4121-1 et L4121-2.

## ● COVID-19

Pour la sécurité de tous, nous suivons scrupuleusement le protocole mis en place par le ministère du travail, ainsi que le guide des pratiques sanitaires du secteur de la formation professionnelle dans le contexte de pandémie du COVID-19. Nous vous fournissons donc un process spécifique, et vous garantissons une sécurité optimale de vos stagiaires durant la formation.



## AGRÉMENTS



Carsat Retraite & Santé au travail



## NOUS CONTACTER



03.20.910.306



[formation@acxconseil.fr](mailto:formation@acxconseil.fr)



[www.acxconseil.fr](http://www.acxconseil.fr)