

Métier / technique

National

Bâtiment

Génie Civil

## Outils électroportatifs - fondamentaux et pratique en sécurité

### Objectifs

- Utiliser les principaux outils électroportatifs à son poste de travail en toute sécurité, 3 types de machines : disqueuse-meuleuse, perforateur et scie-circulaire
- Choisir l'outil, ses accessoires et ses consommables adaptés à sa tâche
- Alerter sa hiérarchie en cas de dysfonctionnement

#### Durée

7 heures 1 jours

#### Nombre de

participants

De 6 à 8 participants

En présentiel

#### Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

#### Activités

Toute activité

#### Level

National

### Aperçu

#### Programme

##### MATIN : DÉCOUVERTE DES CRITÈRES D'UTILISATION DES OUTILS (Théorie / Pratique)

#### 1. CHOISIR

- Identifier les dangers de l'électricité
- Identifier les risques spécifiques pour chaque outil
- Choisir les outils, ses accessoires et consommables adaptés à la tâche
- Choisir les EPI associés

#### 2. PRÉPARER ET CONTRÔLER

- Contrôler le matériel avant utilisation
- Alerter sa hiérarchie si matériels ou accessoires défectueux
- Organiser son poste de travail
- Installer et positionner l'outil

#### 3. UTILISER

- Utiliser en sécurité l'outil en fonction de la tâche (postures)
- Porter ses EPI

#### 4. NETTOYER-RANGER

- Nettoyer l'outil et ranger son poste de travail

## 5. ALERTER

- Alerter sa hiérarchie en cas de dysfonctionnement
- Conduite à tenir en cas d'accident et d'incident

## APRÈS-MIDI : MISE EN SITUATION SUR LES OUTILS ELECTROPORTATIFS

- Mettre en pratique les 5 critères de mise en œuvre des outils
- Utiliser en sécurité des outils électroportatifs en situation de travail
- Évaluations des stagiaires

### Méthodes pédagogiques

50% d'exercices pratiques de terrain

Animation participative

Nombreux matériels en démonstration

### Evaluation

Evaluation des acquis : Test QCM validé à partir de 70% de bonnes réponses et avis favorable du formateur sur l'aspect pratique.

### Ressources pédagogiques

Livret stagiaire

### Points forts

Pédagogie innovante et mises en pratiques terrain. C'est une véritable formation à l'utilisation des 3 types outils électroportatifs principaux de nos chantiers avec beaucoup d'exercices pratiques. Ce module est intégré au nouveau Coursus de formation dédié aux nouveaux embauchés SOCLE Prévention 2.0 des Compagnons & Chef d'équipe en J5 dans tous les centres CESAME. Cette formation est disponible aussi hors Socle.

## Pour qui ?

### Public concerné

Batteur, Canalisateur, Chef d'équipe, Coffreur, Ferrailleur, Technicien chantier

### Prérequis

Aucun

### Compétences

Utiliser en sécurité les outils électroportatifs

## Informations pratiques

### Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Île-de-France Marolles-en-Hurepoix [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Sud-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Centre-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Rouen (antenne de Boufféré)

- Le CESAME Nord-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)

## Lieu de formation

France entière

## Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

## Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi' accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

## SIRET

380 448 944 00211

## NDA

11 92 11594 92