

Métier / technique

## Ferrailage

### Objectifs

- Etre capable de réaliser un clavetage à partir d'un élément préfabriqué

#### Durée

21 heures 2.0 jours

#### Nombre de participants

De 6 à 8 participants

#### En présentiel

#### Tarif

Contactez votre responsable formation

RH pour plus d'informations

#### Activités

Bâtiment

### Aperçu

#### Programme

- Etudes de plans en situation réelle de chantier (poutres, corniches, massifs et bandes noyées)
- Coupage, façonnage, assemblage des poutres et corniches
- Coupage, façonnage, assemblage des massifs et bandes noyées
- Création d'un plancher avec incorporation des banches noyées

#### Méthodes pédagogiques

Mixité de théorie et de pratique

#### Evaluation

QCM

#### Ressources pédagogiques

Livret stagiaire

#### Points forts

Exercices pratiques sur le terrain

### Pour qui ?

#### Public concerné

Chef d'équipe Ferrailleur

## Prérequis

Avoir suivi la formation lecture de plans ferrailage (TX316A)

## Informations pratiques

### Centres CESAME qui dispensent la formation

- CESAME île de France Marolles en Hurepoix [Télécharger le livret d'accueil](#)
- CESAME Sud-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- CESAME Centre-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- CESAME Grand Est
- CESAME Sud-Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- CESAME Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- CESAME Normandie Centre [Télécharger le livret d'accueil](#)
- 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

### Note :

Exercice pratique sur le terrain



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