

Métier / technique

National

Bâtiment

Génie Civil

Ferrailage

Objectifs

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

Durée

21 heures 2 jours

Nombre de

participants

De 6 à 8 participants

En présentiel

Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

Activités

Bâtiment

Level

National

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

- 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

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

SIRET

380 448 944 00211

NDA

11 92 11594 92