

Banche métallique

Dépliage, Assemblage, Stabilisation

Objectif :

Mettre en capacité les bancheurs d'utiliser une banche métallique dans une configuration habitat, expliquer ses règles d'assemblage, élingage et de stabilisation.

Version 09/2023



Méthodologie

Didactique,
Démonstrative,
Participative



Supports

Diaporama, Vidéos



Animation

1 formateur Matform



Lieu

Sur centre de formation ou
sur chantier doté de banches
métalliques

A l'issue de la formation,

L'apprenant est capable de

1. Décrire les panneaux de coffrage,
2. Déplier les panneaux,
3. Assembler/ désassembler les panneaux ,
4. Stabiliser au vent en utilisant compas et étais-tirant poussant,
5. Manutentionner différentes configurations d'assemblage,
6. Replier et coliser les banches pour chargement sur semi-remorque.



À l'issue de la formation, un test permet de valider les acquis de chaque stagiaire

Infos complémentaires



Public concerné :

Compagnons coffreur-bancheurs ainsi que leur hiérarchie (Maîtrise) en phase d'utilisation des banches sur leur chantier.



Effectif :

Groupe de 10 personnes (8 minimum)



Prérequis :

Bancheurs. La connaissance d'un modèle de banche métallique est un plus.



Durée :

1 journée – 7 heures.



en salle : 1 h 30 – 2 h
suivant questions + quiz
en fin de formation



sur aire de formation extérieure :
4h30 = Travaux pratiques



Ressources :

Salle de formation, engin de levage, coffrages métalliques + accessoires, outillage banche, mannequin, 1 formateur



Personnes en Situation de Handicap :

Nous étudions au cas par cas toutes les situations de handicap afin d'envisager une intégration dans la formation. Dans le cas contraire, nous prévoyons une orientation vers des organismes appropriés.



Modalités d'inscription et délai d'accès :

Par email à matform@bouygues-construction.com,
Inscription possible jusque la veille de la formation.

Kit nécessaire pour la formation :

- 2 panneaux 2,40m x 2,85m - 4 Lests 1,5T - 4 tiges 1,10m
- 2 panneaux 0,60m x 2,85m - 2 TPSI 450 - 4 tiges 1,50m
- 2 réhausse 2,40m x 0,50m - 2 TPS 500 - 4 tiges 0,85m
- 2 réhausse 0,60m x 0,50m - 1 mannequin
- 2 S/Hausses 2,40m x 1m
- 2 S/Hausses 0,60m x 1m
- 2 Compas

**Les Fondamentaux BOUYGUES CONSTRUCTION
abordés lors de cette formation**



Ce qu'en pensent nos stagiaires

2023 : 13 avis



100 %



100 %



100 %



100 %

