

MUR À COFFRAGE INTÉGRÉ (MCI) - CHEF DE CHANTIERS PRÉMURS

FORMATION

OBJECTIFS DE FORMATION

Comparer les avantages et inconvénients de différents procédés de construction (traditionnel - MCI) afin de choisir celui à prioriser en fonction de la contrainte du chantier.

Proposer une organisation de chantier dans le cadre d'une construction avec procédé MCI respectant les conditions de stockage et de mise en œuvre des MCI.

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Salles de cours équipées, apport théorique illustré par des études de cas, mise en situation, compte-rendu de formation et d'évaluation.

PROGRAMME

PRÉSENTATION

PROGRAMME

- Caractéristiques des MCI,
- Études de faisabilité,
- Conditions de mise en œuvre des MCI, (assemblage de panneaux)
- Organiser le poste des MCI en sécurité,
- Études de cas,
- Mise en situation de pose de MCI.

CONDITIONS

Public visé : Chef de chantier

Pré-requis : Savoir lire et écrire en français, Caractéristiques mécaniques des éléments en béton armé, EPI obligatoires (tenue de travail, chaussures de sécurité, gants de manutention, casque).

Visite médicale :

Pour le personnel stagiaire, conformément à l'article LP 261-4 du Code du Travail, l'entreprise s'engage sur les aptitudes du ou des stagiaires à suivre la formation.

Lieu : AFBTP - Ducos

Effectif : 8 personnes

Durée totale : 3 jours, soit 24 heures

Tarifs : Nous consulter

Éligibilité : FPC

ÉVALUATION

Évaluation des compétences et du dispositif

Évaluation questionnaire et évaluation pratique continue au cours des mises en situations.
Enquête de satisfaction.

Validation

Délivrance d'une attestation de formation nominative attestant de la présence du stagiaire à l'intégralité du module.