

MUR A COFFRAGE INTEGRE (MCI) – CHEF DE CHANTIERS « PREMURS »

METIERS DU BTP

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



Objectifs pédagogiques du cycle 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 :

- + 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

Évaluation des compétences et du dispositif :

Évaluation pratique continue au cours des études de cas et 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

