

## PUBLIC

Tout personnel du gros œuvre (bâtiment et génie civil) ayant à réaliser sur chantier des éléments en béton armé préfabriqués, à les poser et les clavier.

## OBJECTIF

Réaliser à l'aide d'un moule de préfabrication ou d'un banc de préfas des ouvrages en béton armé  
Poser et clavier en toute sécurité des éléments préfabriqués.

## PREREQUIS

Savoir lire/écrire/compter

## METHODES PEDAGOGIQUES

Pédagogie par objectifs :

- ✓ Positionnement des stagiaires le 1er Jour
- ✓ Apports théoriques en salle et échange sur les pratiques quotidiennes
- ✓ Applications et exercices pratiques
- ✓ Evaluations des connaissances.

## OBJECTIFS OPERATOIRES

- 1) Réaliser des poutres préfabriquées à l'aide d'un moule de préfabrication.
- 2) Réaliser des éléments béton armé (balcons/acrotères) sur un banc de préfas (conception et mise en œuvre des coffrages).
- 3) Réaliser en sécurité les étaitements nécessaires à la pose.
- 4) Mettre en œuvre un mode opératoire QSE de pose (poutres/balcons/prédalles).
- 5) Réaliser un clavier de qualité et en sécurité.

## MOYENS

Matériel de traçage, moule de préfabrication, insert de levage.

## MODALITE D'EVALUATION

EVA 1 : Décrire les risques liés à la réalisation et la pose d'un éléments préfabriqué et les moyens de préventions.

EVA 2 : Réaliser sur le plateaux pédagogique l'ensemble du mode opératoire de préfabrication d'une poutre.

EVA 3 : Réaliser dans une démarche de QSE la pose d'éléments préfabriqués sur le plateau pédagogique.

<b><u>DUREE</u></b>	35 Heures
<b><u>LIEU</u></b>	ELFE FORMATIONS BTP 62950 NOYELLES GODAULT
<b><u>SANCTION</u></b>	Certificat de capacités
<b><u>COUT PEDAGOGIQUE</u></b>	20 € HT/Heures par stagiaires. Prix de groupe nous consulter.
<b><u>ACCESSIBLE HANDICAPES</u></b>	Oui sous réserve de compatibilité avec le contenu de la formation