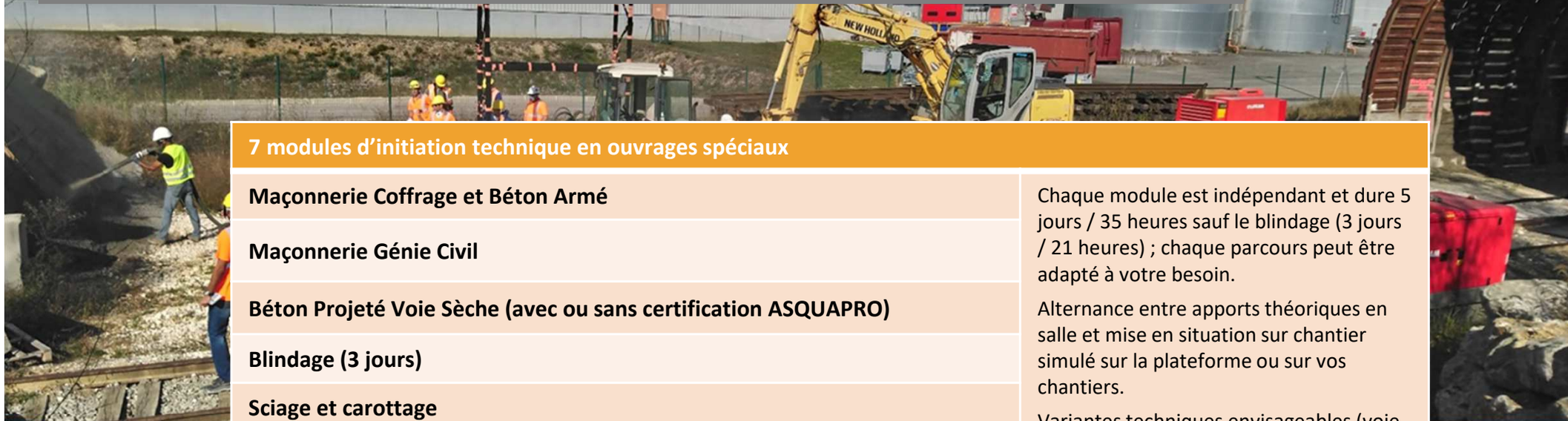


Parcours qualifiant « Initiation Génie Civil / Ouvrages Spéciaux »

Recrutement / qualification en contrat d'alternance



7 modules d'initiation technique en ouvrages spéciaux

Maçonnerie Coffrage et Béton Armé

Maçonnerie Génie Civil

Béton Projeté Voie Sèche (avec ou sans certification ASQUAPRO)

Blindage (3 jours)

Sciage et carottage

Initiation Forage (marteau fond de trou de préférence)

Lecture de plan - implantation

Chaque module est indépendant et dure 5 jours / 35 heures sauf le blindage (3 jours / 21 heures) ; chaque parcours peut être adapté à votre besoin.

Alternance entre apports théoriques en salle et mise en situation sur chantier simulé sur la plateforme ou sur vos chantiers.

Variante techniques envisageables (voie mouillée, robot de projection, sciage auréolaire, Train Travaux, marteau hors trou, tubage, coulis...).

7 modules réglementaires possibles

Habilitation électrique H0BO (1jour/7h) ou BEBS (2 jours/14h)

Prévention des Risques liés à l'Activité Physique (2 jours/14h)

AIPR Opérateur ou opérateur (1 jour/7h)

Sauveteur Secouriste du Travail (2 jours/14h)

CACES® R486 Catégorie B - Nacelle multidirectionnelle (3 jours/21h)

CACES® R482 Mini-engin, Chargeuse, Pelle et/ou Téléscoptique (de 3 à 10 jours/ de 21h à 70h)

CACES® R482 Catégorie B2 - Foreuse (5 jours/35h)

En partenariat avec :



Plus d'info ?

Notre programme de formation et le calendrier prévisionnel ?
Demande de devis? Un autre besoin ?

Renseignements :
duclos@basebtp.fr
06.30.87.08.02

