



## Objectifs

### A l'issue de la formation, le participant doit être capable de:

- Identifier les principaux risques des opérations de mise en œuvre des pompes à béton dans les conditions de sécurité
- Citer les mesures de prévention adaptées à ces risques
- Appliquer les protections à l'activité et sur les lieux d'intervention
- Adopter une conduite professionnelle axée sur les règles de sécurité
- Identifier les règles de sécurité liées à la conduite
- Identifier les règles de sécurité liées au chantier et y remédier
- Implanter le matériel et assurer un contrôle permanent des mises en œuvre en sécurité,
- Réaliser des opérations de pompage en sécurité
- Réaliser le nettoyage des matériels et les opérations de fin de chantier.

## Public concerné

Cette formation s'adresse principalement à des conducteurs spécialisés dans le transport BPE pour des publics avertis, permet toutes les compétences requises à l'utilisation d'une pompe à béton.

## Durée, lieu et effectif de la formation

La formation est prévue sur 7 heures sur site client.  
Pour cette formation, le nombre maximum de participants ne pourra pas être supérieur à 12.

## Animation et dispositifs d'évaluation

Formateur spécialisé dans le transport de béton prêt à l'emploi.  
Test final d'évaluation des compétences, correction synthèse du stage et remise du livret stagiaire.

## Accessibilité aux personnes handicapées

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités d'adaptation.

## Tarif

Programme de formation s'élevant à 900 € / jour.

## Contenu

- Présentation : la sécurisation du véhicule et de ses équipements
- Le contrôle visuel de l'état général
- Entretien régulier du véhicule et des équipements
- Risques de contact électrique, disposition relative au respect de l'environnement

### 1/ Sécurisation préalable au chantier

- Recueil d'informations à la prise de commande
- Avant départ - Sur la route - Conduite sur la route

### 2/ Sécurisation au chantier par le conducteur de pompe

- Arrivée au chantier - Transport
- Mise en place de la pompe - Emplacement de la machine
- Attention au risque d'accident
- Installation de la machine - Stabilisation de la machine
- Force et appuis, sécurisation au chantier et balisage
- Déploiement

### 3/ Réalisation en sécurité des opérations de vidange

- La flèche de distribution
- Les différents pliages de flèches : ouverture de la flèche de la pompe à béton
- Préparation au pompage
- Pendant le pompage
- Les différents systèmes de pompage

### 4/ Ouverture de la flèche par le conducteur de pompe à béton

L'ouverture de la flèche  
Pour faciliter le nettoyage  
Préparation  
Pendant le pompage

### 5/ Les différents systèmes de pompage

La pompe à rotor  
La pompe à piston

### 6/ Directive de services

- Déclaration intention commencement travaux
- Évaluation du risque

### 7/ Fouettement et lavage

- Le fouettement du flexible en amont, heurts par fouettement et flexible d'épandage
- Barbotine ; pompage ; lavage ; nettoyage de la pompe et nettoyage de la trémie
- Obus ; panier récepteur et embout
- Accessoires

## Modalités et délais d'accès

Formation réalisée en présentiel.  
Le délai d'organisation minimum est de trois semaines.

