

PROGRAMME de formation

**Environnement et
sécurité du transport
BPE: Malaxeur
Module 2**

Objectifs

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

- Adopter une vigilance aux risques électriques
- Prévenir des accidents du travail en circulation
- Respecter les règles de chargement
- Avoir un comportement contribuant au développement de la qualité de service
- Respecter la réglementation du travail sur les temps de travail
- Reconnaître les pratiques addictives

Public concerné

Cette formation s'adresse principalement à des conducteurs spécialisés dans le transport BPE pour des publics avertis ou non, suivant le nombre d'heures de formation et permet toutes les compétences requises à l'utilisation d'un malaxeur (toupie béton).

Durée et tarif

Programme de 14 heures s'élevant à 900 € HT / jour.

Effectif

Pour cette formation, le nombre maximum de participants ne pourra pas être supérieur à 12 par jour.

Animation - Dispositifs d'évaluation

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

Conditions d'organisation

- Moyens matériels à réunir par entreprise : une salle utilisable en groupe, tables, chaises, branchements électriques, possibilité d'assombrir

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.

Contacts

Bruno Martin Directeur de SAS-MBT
Téléphone: 0609549994
Mail: martinbrunotransports@mbt-sas.fr

Contenu

1/ Prévention des risques électriques

- Explication du risque de contact avec les lignes électriques aériennes : conditions d'amorçage, personnels exposés.
- Conséquences sur le corps humain
- Les distances de sécurité, l'évaluation de ces distances par le conducteur
- La conduite à retenir en cas d'accident : sécurisation, alerte, mesures d'urgence, conséquences sur les matériels

2/ Prévention des accidents du travail en circulation

- L'accident du travail : ce qu'il faut retenir
- Conséquences humaines, matérielles et financières
- Quelles spécificités liées au travail ? Conduite et santé et risque physique
- Attitude et vigilance du conducteur
- Poids lourds et ceinture : organisation du travail, fatigue et somnolence
- Distance de sécurité et distance d'arrêt
- Limitations de vitesse spécifiques aux poids-lourds et écoconduite

3/ Respect des règles de chargement des marchandises

- Poids et chargements, Poids et surcharges et Poids et inertie
- Stabilité du véhicule et centre de gravité
- Force s'appliquant aux véhicules en mouvement

4/ Comportement général contribuant au développement de la qualité de service

- Entreprise et qualité (externe et interne)
- Notion d'amélioration permanente
- Management par la qualité totale

5/ Les durées de travail

- Quelles sont les durées normales et maximales de travail ?
- Comment sont rémunérées les heures de travail ?
- Quelle est la définition du travail de nuit ?

6/ Addictions ou pratiques addictives

- L'addiction - Les pratiques addictives - Consommer une substance - L'usage simple - L'abus - La dépendance

Modalités et délais d'accès

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