

Métier / technique

National

Bâtiment

Génie Civil

## PTE C - Maintenance - Préparation - Entretien

### Objectifs

- Prendre conscience et comprendre les étapes d'étude et d'adéquation réalisées en amont de la procédure de mise en place des PTE
- Définir les obligations relatives à l'utilisation des PTE
- Identifier les différents types de PTE
- Charger / Décharger des PTE sur camions PL et stockage
- Vérifier l'état de conservation des PTE à leur retour de chantier
- Assurer la maintenance et l'entretien des PTE en atelier
- Equiper et contrôler les PTE avant livraison

#### Durée

14 heures 2 jours

#### Nombre de

participants

De 6 à 8 participants

#### En présentiel

#### Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

#### Activités

Bâtiment, Génie civil, Matériel et techniques

#### Level

National

### Aperçu

#### Programme

##### JOUR 1 :

Prendre conscience et comprendre les étapes d'étude et d'adéquation réalisées en amont de la procédure de mise en place des PTE (choix, plans BET, plans de calepinage, cinématiques...) en phase de préparation et d'exécution des chantiers

Intégrer les étapes de préparation et de mise en œuvre des PTE dans la pratique d'ORCHESTRA (*sensibilisation*)

Connaître les différents types de PTE référencées par VCF

Utiliser les plans de calepinage, carnet et notice pour préparer les PTE

Equiper et contrôler les PTE avant livraison

Charger, décharger les PTE sur camions PL et stocker sur parc

##### JOUR 2 :

Equiper, préparer et contrôler les PTE avant livraison (Mises en pratiques)

Vérifier l'état de conservation des PTE

Assurer la maintenance et l'entretien des PTE en atelier

Appliquer les procédures de vérifications et d'entretien des PTE

Connaître les types de dégradations possibles des PTE sur chantier

Alerter sa hiérarchie en cas d'écarts, anomalies ou incidents

## Méthodes pédagogiques

70% d'exercices pratiques

Utilisation de cas concrets de chantier et d'atelier

Animation participative et ludique

Possibilité d'intervention le 2e jour d'un expert SAV du fabricant de PTE en co-animation avec le formateur Métier CESAME.

## Evaluation

Test d'évaluation des acquis en fin de formation; test réussi si résultat supérieur à 70% de bonnes réponses et avis du formateur sur la partie pratique.

## Ressources pédagogiques

Clé USB et Réglette

## Points forts

Pédagogie innovante et mises en pratiques multiples sur la plateforme pédagogique. Animée par nos formateurs Métiers CESAME.

## Pour qui ?

### Public concerné

Resp/chargé/technicien matériel

### Prérequis

Formé aux Fondamentaux de l'Elingage minimum ou Elingueur (ou Pontier)

Maîtrisant la lecture du français et lecture de plan

### Compétences

- Prévoir et organiser le matériel de sécurité nécessaire à ses équipes
- Garantir l'application de la politique de prévention et le respect des règles de sécurité sur le chantier et en atelier

## Informations pratiques

Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Île-de-France Marolles-en-Hurepoix [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Sud-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Centre-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Rouen (antenne de Boufféré)
- Le CESAME Nord-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)

## Lieu de formation

France entière

## Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

## Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur

## Note

Cette formation répond aux obligations réglementaires du Code du Travail et au référentiel compétences de la R464.



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi' accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

## SIRET

380 448 944 00211

## NDA

11 92 11594 92