

Métier / technique

National

Réseaux

Route

Topographie personnel de chantier

Objectifs

- Posséder les notions de base mathématiques nécessaires à la participation de la formation de topographie
- Acquérir les notions de base nécessaires pour réaliser un nivellement usuel et l'implantation secondaire d'un ouvrage de travaux publics

Durée

53 heures 7.5 jours

En présentiel

Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

Activités

Toute activité

Level

National

Aperçu

Programme

Les Bases Mathématiques

- Les 4 opérations
- Les unités métriques (longueur, surface, volume, ...)
- Les principales figures géométriques (formules de calcul)
- Pente - dénivelée - distance

Le nivellement usuel

- Le jeu de nivelettes
- Le niveau optique (mise en station)
- La mire (lecture)
- La feuille de nivellement
- Levé par rayonnement

L'implantation secondaire

- Lecture de plan (origine, titre, échelle, légende)
- Le matériel d'implantation (mètre, décamètre, jalon, piquet, ...)
- Déport de point
- Les méthodes d'implantation simple (en alignement droit, courbes et angles usuels)
- Contrôle des actions

Méthodes pédagogiques

Apports théorique et pratique, mise en situation sur terrain d'application, évaluation des acquis.

Evaluation

-

Pour qui ?

Public concerné

Personnel de chantier

Prérequis

Satisfaire à une évaluation de positionnement

Informations pratiques

Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Gevrey-Chambertin

Lieu de formation

Gevrey-Chambertin, Mérygnac ou autres campus

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

Se munir de ses EPI



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