

57070 Metz
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 610161141

Jeune conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche un stage de courte durée, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Assistant / Assistante chef de chantier

juil à stagiaire assistant conducteur de travaux sattar (réalisation d'un bâtiment) organisation du chantier, chef de chantier

/ à ce jour :

Comptable-gestionnaire de stock

juil stagiaire en comptabilité conseil général de la seine maritime gestion de l'inventaire sur asset center

/ à ce jour :

Conseiller / Conseillère en centre d'information et d'orientation (CIO)

sep à oct stagiaire ecole conseil général de la seine maritime (découverte de l'entreprise) gestion de l'inventaire sur asset center (service comptabilité) dépannage de poste téléphonique (service téléphonie) bureautique (service appui technique) installation de windows nt sur certains postes (service informatique)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Informatique : Word - Excel - Asset Center - Powerpoint - Autocad - Graitec - RDM 6 - Mathématica - Terrassement - VRD - Route- Construction mixte - Ouvrages géotechniques- Dynamique des structures et Sismique- Rupture et endommagement des Matériaux- Management - Protection industrielle - Marketing et Gestion de Production- Béton Armé- Organisation de Chantier (Métré, Etablissement des plannings de GANTT,PERT ou encore la détermination de la charge d'une Grue dans un chantier)- Construction Métallique (Calcul plastique des Structures) - Terrassement - VRD - Route (Dimensionnement d'une chaussée)- Topographie- Dynamique des structures et Vibrations- Géologie appliquée- Conception et Dimensionnement des Structures métalliques- Béton Armé- RDM- Géologie appliquée- Conception et Dimensionnement des Structures métalliques- Béton Armé- RDM- Géologie appliquée- Conception et Dimensionnement des Structures métalliques- Béton Armé- RDM

Centres d'intérêts

Lecture - Cinéma Natation - Jogging - Football