

Né le 30/10/1983
5429 Ouagadougou 01
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1508281331



Ingénieur des travaux / responsable technique

Objectifs

Maintenance mécanique (05) ans d'expériences Responsable Maintenance Mécanique
Immédiatement disponible

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2011 :
10/2009 :
17 aout 16

2009 :
2006 :

Expériences professionnelles

08/2015 :
Ingénieur / Ingénierie du génie rural des eaux et forêts (IGREF)
administrateur logisticien gmao stagiaire l'office national de l'eau et de l'assainissement (onea), recensement du parc engins et équipement roulants, élaboration de l'arborescence, renseignement des fiches équipements et insertion des données sur optimaint version 6.6.1 (logiciel de gestion de la maintenance assisté par ordinateur)
centre de formation des métiers et de l'eau

07/2014 - 03/2015 :
Magasinier / Magasinier gestion de matériels -armée-
responsable matériels burkina horticole plus (bhp), location engins, construction, travaux aménagement, prestations contractuelles, assurer la disponibilité du matériel et planifier la maintenance des équipements

03/2011 - 06/2014 :
Responsable de plate-forme logistique
responsable technique programme national platesformes multifonctionnelles, planifier, organiser les travaux d'installations des platesformes, assurer la disponibilité des équipements, assurer la formation des mécaniciens, gérer le magasin de stock.

04/2010 - 03/2011 :
Responsable d'îlot de fabrication mécanique
planificateur la maintenance mécanique hage industrie (production des carreaux zone industrielle ouagadougou), responsable de l'équipe de maintenance mécanique chargé de la maintenance des équipements de production.

12/2009 :

mécanicien stagiaire la société de transport ferroviaire de personnes et de marchandises (sitarail bobo dioulasso), entretien du matériel traction.

Langues

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

Atouts et compétences

Mécanique : construction mécanique (conception- modélisation des pièces sur Autocad, visio, Google sketchup), études des sollicitations, rectification des pièces aux cotes fonctionnelles

Planification gestion de la maintenance : Organisation des activités de la maintenance, application de la maintenance préventive, conditionnelle et curative

Production Industrielle outils de Qualités : gestion de la production et projet à travers les outils de qualité, le réseau PERT, le planning GANNT, AMDEC, 5S, 5M, la Roue de Deming Informatique industrielle/automatisme : Gestion de la Maintenance Assisté par L'Ordinateur (GMAO : Optimaint), lecture schémas électriques sur X.Relais, outils Microsoft (Excel, Word, Outlook, PowerPoint) recherche sur internet.

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Lecture

Football

Cinéma