

Né en 1981

--
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 706050913



Ingenieur industriel option energetique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2005 :

élève ingénieur l'école supérieure de l'industrie option énergétique + obtention du diplôme d'ingénieur industriel option énergétique + formation sur les p

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne de maintenance de système de filtration d'air

·depuis stagiaire ingénieur advanced monitoring technologies (amt) mission audit des parcs purgeurs des usines de la place (sir, solibra, unilever....) l'aide d'appareil et logiciel (tm5 et trapmanager), puis dimensionnement des purgeurs de rechange de marque tlv. inspection ultrasonique des circuits air comprimé, alignement laser, graissage ultrasonique. promotion des marques tlv, prüftechnik, uesystems et sdt en afrique de l'ouest.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure HVAC (heating, ventilation and air-conditioning)

· stage de perfectionnement sein de micao (cargill west africa). mission optimisation du réseau vapeur sein de l'usine.

/ à ce jour :

Chef / Cheffe d'exploitation de station d'épuration

·avril projet de fin d'étude sein de micao (cargill west africa). mission optimisation du fonctionnement de la station d'épuration.

/ à ce jour :

Chasseur / Chasseuse de l'hôtellerie

·août stage technique sein de l'hôtel ivoire mission détermination des coefficients de performance des chaudières de l'hôtel

Langues

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

Atouts et compétences

·Logiciels Bureautiques : WORD, POWER POINT, EXCEL.
·Logiciels industriels : AutoCAD, Visio, Coolpack, Trapmanager.
·Gestion des bases de données : Access, Maximot.

- Langages de programmations : Delphi, Visual Basic.
- Etudes des distributeurs hydrauliques
- Gestion et revalorisation des déchets de la ville de Yamoussoukro par voie de la méthanisation
- Etude des systèmes de refroidissement des moteurs thermiques.
- Dimensionnement d'une chaudière à tubes de fumées.
- Programmation et simulation du procédé de remplissage d'une cuve de stockage d'eau (en Visual Basic)
- Dimensionnement d'une cuve de stockage d'air comprimé.

- Bureau d'étude, Bureau de méthode.
- Froid et climatisation, Thermique industrielle.
- Machines thermiques, Machines hydrauliques.
- Combustion et combustibles, Génie des procédés industriels.
- Energies nouvelles, Energies renouvelables.
- Management des systèmes environnementaux

- Audit énergétique
- Régulation industrielle.
- Méthodes numériques, Recherche opérationnelle.
- Gestion de maintenance, de qualité et des entreprises

Centres d'intérêts

- Sports (Echecs, Tennis de table, Volley-ball).