

Né en 1990
Thilogne
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1509082311

Ingénieur en génie électromécanique

Ma recherche

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

Formations

2014 :
(juillet)

2009 :

Expériences professionnelles

2015 :
Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en construction aéronautique
contrat de stage la senbus industrie. sujet optimisation des coûts et temps de production d'un bus application sur tata lp 613.

2015 :
Chef / Cheffe d'exploitation de centre d'enfouissement
superviseur, chez ucg (unité de coordination de la gestion des déchets solides sénégal), de la seconde campagne de caractérisation des déchets solides ménagers sénégal /axe matam, diamniadio et rufisque.

2014 :
Sécheur / Sécheuse sous vide en tannerie
superviseur, chez ucg, de la première campagne de caractérisation des déchets solides ménagers sénégal/axe saint louis, louga et matam.

2014 :
Ingénieur / Ingénieure HVAC (heating, ventilation and air-conditioning)
stage la senelec plus précisément la centrale c3 du cap des biches de la senelec. sujet amélioration de l'efficacité des condenseurs des tranches vapeur de la centrale c3 du cap des biches.

2013 :
Sécheur / Sécheuse sous vide en tannerie
stage de maîtrise la compagnie sucrière sénégalaise (css. sujet entretien et dépannage des équipements électromécaniques (pompes, moteur, réducteurs, climatiseurs,...) de la css. (septembre) stage ouvrier la société d'aménagement et d'exploitation des terres du delta du fleuve sénégal et de la falémé (saed).

Langues

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

Atouts et compétences

Electricité (Energie renouvelable, installation électrique, réseau électrique, Machines et moteurs électriques), Management, Hygiène Sécurité et Environnement, Gestion des projets d'ingénierie, Electronique, Mécanique, Plomberie Sanitaire et Plomberie Industrielle, Thermique, Froid et Climatisation.

Bureautique :

Microsoft Office (word, excel, power point et MS project).

Autres Logiciels :

XL pro (électrotechnique), autocad, solidworks, Matlab.