

Né en 1984
74550 Perrignier
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1602050918

Ingénieur

Ma recherche

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

Formations

9658 :

–développement des compétences clés écoute, écrit et parlé

9658 :

– formation axée sur les outils et les connaissances nécessaires la prise de fonction d'ingénieur.

9658 :

–formation de cadre technique servant d'interface entre les différents métiers de la plasturgie.

9658 :

–étude et transformation des matériaux polymères.

9658 :

–modélisation et construction des systèmes mécaniques avec une formation et pratique sur les processus d'usinage.

05/2015 :

(b2) / (b2 c1)

11/2014 :

2005 :

2004 :

2002 :

lycée st françois xavier fianarantsoa madagascar

Expériences professionnelles

04/2015 :

Assistant / Assistante technique d'ingénieur-d'ingénieure de production

consultant indépendant perrignier (74) –gestion de projet –étude et réalisation d'un produit conception la pre série

04/2014 - 11/2014 :

Responsable méthodes logistique

étude et amélioration de flux logistiques internes valeo dav annemasse (74) –création de standards sur les méthodes logistiques et formations –conduite de projet en amélioration continue pilotage des outils pdca, 5s, qrqc, management visuel –lissage de la charge des ravitailleurs et conduite changement efficience du personnel ravitailleur de + 60%

10/2013 - 11/2013 :

Agent / Agente de plates-formes en électromécanique

industrialisation d'un chantier de réparation de cartes électroniques sncf technicentre industriel d'oullins (69) &; pratique du lean, utilisation des outils d'organisation industrielle tel que la vsm (value stream mapping), la gestion des flux, le management visuel &; amélioration du taux de rendement trs &; maintenance des installations de niveau 1 gain prévisionnel de 30.000€

09/2005 - 07/2012 :

responsable d'équipe et régleur maine plastiques groupe maine (74) &; gestion de production et du personnel &; essais et validation d'outillage &; formateur en extrusion de profilés. &; management de proximité et application des règles hse réduction de taux de déchets 30%

Langues

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

Atouts et compétences

Mise en place de projet

► Analyse de flux logistique

► Industrialisation de produits

► Essai et analyse de qualité de pièces plastiques

► Modélisation 3D de pièces techniques

Logiciels pratiqués

► Solidworks 2013

► Notion de Catia V5 et

Autocad

► Word, Excel, Visio

► MS Project

► SAP

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

► Culture générale

► Sports : course à pied et football

► Rénovation

► Mécanique auto