

Grazielle B. - Né

--

2 ans d'expérience

Réf : 1807202027

Ingénieur généraliste

Ma recherche

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

Formations

IUT (Institut Universitaire Technologique)
Sept 2012 - Juil 2015 Clermont-Fd, France
DUT (Diplôme Universitaire Technologique)
Mesures Physiques

HEI (Hautes Etudes d'Ingénieur)
Sept 2015 - Août 2018 Châteauroux, France
Diplôme d'Ingénieur Généraliste

AUTRES

- Obtention PSC1 (Prévention et Secours Civique) en 2016
- SST (Sauveteur Secouriste du Travail) depuis 2017

Expériences professionnelles

Septembre 2015 - Août 2018

Faurecia Automotive Composites Theillay, France Apprenti Ingénieur Méthodes/Qualité □ Création des Instructions de travail - Tables de combinaison des tâches - Schémas des tâches standards □ Contrôles Qualité - Audits aux postes □ Déploiement des 7 bases qualité Faurecia □ Animation de QRCI (Quick Response Continuous Improvement) □ Pilotage de plans d'action □ Intégration de nouveau projet à la ligne peinture □ Expérience logistique - planification de la production □ Déploiement IATF (International Automotive Task Force)

Juin-Septembre 2017

CFAP (China south motor Faurecia Automotive Parts) Chongqing, Chine Stage Qualité / Métrologie □ Contrôles Qualité - Mesures - Alertes □ Rapport 8D

Septembre 2012 -Juin 2015

UDESC (Univesidade Do Estado de Santa Catarina) Florianopolis, Brésil Stage recherche médicale □ Etude de la force de préhension □ Mesures - Exploitations □ Recherche de facteurs de prévention de l'arthrite

Langues

- Français : Certificat Voltaire passé en Janv 2017 858/900 niveau « Affaires » ; Anglais : 815 au TOEIC en Fév 2018 ; Portugais : Intermédiaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Connaissances scientifiques pluridisciplinaire :
; Electronique - Electromagnétisme - Electricité
; Optique - Acoustique
; Traitement du signal - Informatique industrielle

 Thermodynamique - Mécanique vibratoire etc.

Compétences en management et gestion de projet

 Projet (Analyse fonctionnelle, Analyse du besoin, Analyse des risques, Planification)

 Lean Management (Kaizen, 5S, Kanban, 7 gaspillages)

 Qualité (Maîtrise des outils de la Qualité,

 Système de management de la Qualité ISO 9001)

 Management des Ressources Humaines

 Gestion de production (Expert)

Centres d'intérêts

-  Sport

 Lecture

 Voyage