



GRÉGOIRE AUBRET



+33 6 85 12 39 02



gregoire.aubret@ecam-strasbourg.eu



34 Place Napoléon,
50100 Cherbourg-En-Contentin



LinkedIn /aubret-gregoire

Informations

Nationalité : Française

Age : 25 ans

Permis B

Compétences

Managériales

Management équipe (20 personnes)

Management visuel

Gestion de projet

Planning

Techniques

Amélioration continue : Kaizen, 5S

Organisation de projet : PDCA, Gantt

Informatiques

Logiciels : MS Office - SolidWorks

Programmation : VBA - Python - Java - C++

Langues

Anglais - TOEIC: 825 / 990

Espagnol : Notions

Slovaque : Base

Divers

Sports

Natation - Golf - Escalade

Loisirs

Drone - Impression 3D

Ingénieur / Manager Qualité



Formations

2015 - 2018

Ingénieur Arts & Métiers (ECAM)

Diplôme d'ingénieur généraliste, cursus Classes Préparatoires

• Management / Lean Manufacturing / Supply Chain / Mécanique



Expériences

2018

(6 mois)

Chargé de projet adjoint

PSA Peugeot Citroën, Trnava, SLOVAQUIE

Chargé de projet adjoint Qualité / Géométrie P21/eP21 (New 208)

- Assurer la conformité et la convergence produit
 - Convergence produit/process (Ferrage)
 - Conformité fournisseur (Montage)
- Animation des défauts graves d'Aspects/Étanchéités/Fonctionnels (IQA/IQE/IQF/DVT)
- Mise en place + animation du module géométrique
 - Réduction du temps de retouche
 - Suivi des palliatives
 - Reporting quotidien au projet
- Management d'équipe (20 personnes)

2018

(6 mois)

Animateur Géométrie Inter Service (AGIS)

PSA Peugeot Citroën, Trnava, SLOVAQUIE

- Animer le transfert du process entre projet et vie série
 - Process Ferrage et Montage

2018

(6 mois)

Stage ingénieur

PSA Peugeot Citroën, Trnava, SLOVAQUIE

Coordinateur Production / Projet

- Coordinateur de production - Armature Ferrage
 - Suivi travaux Armature projet P21 / eP21
 - Assistance production vie série / projet
 - Management équipe
- Responsable suivi et planification Géométrie (LAST FIT)
 - Planification des activités pour consigne modification emboutissage
 - Suivi de modification Ferrage / Montage
- Animateur Management Control / Visuel
 - Création zone de communication
 - Suivi des indicateurs de performances (KPI) pour l'amélioration du rendement opérationnel
- Pilotage de la fiabilisation du process Projet P21
 - Suivi des essais
 - Suivi des actions restantes à réaliser par secteur

2017

(4 mois)

Stage assistant ingénieur

PSA Peugeot Citroën, Trnava, SLOVAQUIE

Coordinateur Production / Projet

- Animateur travaux Convergence Conformité Process / Produit
 - Animation Post'it
 - Création de KPI pour le suivi journalier
- Augmentation de la vitesse ligne de finition ferrage (Ligne MEF)
- Développement logiciel VBA (Excel) visant à calculer le Rendement Opérationnel du ferrage



Projets

2017

(6 mois)

Projet recherche et développement

SOPREMA, Strasbourg

- Développement d'un SmartEP (Récupérateur d'eau intelligent)

2017

(7 mois)

Voiture autonome

Développement d'un véhicule autonome

- Management d'équipe
- Programmation (Python, Arduino, JAVA)
- Budget : 1500 €

2017

(4 mois)

Robot

Développement d'un robot Sumo

- Mécatronique, CAO, Programmation (Arduino)
- Organisation du tournoi (30 participants)