Tommy PELLERIN

Nogent sur marne (94)

tommy.pellerin@outlook.com

github.com/tommy-pellerin

06 01 17 27 41



Ingénieur généraliste

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

08/2023 – 01/2024 Création d'un SaaS (Software as a Service) :

- Créer une plateforme de mise en relation entre propriétaire possédant du matériel sportif et locataire souhaitant pratiquer du sport.

Projet personnel

10/2020 – 08/2023 Responsable technique :

- Être garant de la sécurité, qualité, coût, délai et personnel.

- Gérer les achats, l'approvisionnement, la fabrication, la maintenance, la préparation et l'expédition.
- Planifier, ordonnancer et anticiper les besoins en matière, en outils et en ressource humaine.
- Veiller à la qualité des dossiers et les plans de fabrication à l'aide de AUTOCAD et RADAN.
- Mettre en place des améliorations.
- Gérer les recrutements.
- Être garant de la qualité et de la propreté de SAP.

Ateliers de la Queille - TONNEINS

07/2019 – 10/2020 Operation Leader à LATECOERE :

- Industrialisation et amélioration des chaines de production des harnais Dassault.

- Être garant de la production des Harnais électriques tout en veillant au respect du coût, qualité, délai.
- Construire, analyser et reporter les KPI.

Scalian - TOULOUSE

08/2017 - 07/2019

Ingénieur d'application à AIRBUS:

- Réduire le lead time de distribution des smartphones d'Airbus groupe.
- Gestion de budget, de l'achat, de la logistique et des stocks. Gestion des fournisseurs et des prestataires pour l'approvisionnement et la distribution sur les sites européens.

Alten SO - TOULOUSE

The hacking project - PARIS

02/2017 - 08/2017

Stagiaire ingénieur sur un projet innovant autour de la robotique et l'industrie 4.0 :

Gestion de projet, faire de la veille technologique, étudier et garantir le respect des normes (ISO 10218, ISO TS 15066), s'occuper du dimensionnement et de la conception 3D sur CATIA V5.

Defi12 - RODEZ

FORMATIONS

01/2024 - 09/2024 Développeur web fullstack : Cours intenses de développement web centré sur la pratique et le

peer learning. Nous avons réalisé plusieurs projets de plateforme web de type Airbnb.

09/2014 - 07/2017

Ingénieur mécanique : Cours de mécanique et de production.

- Projets de conception, de calcul et de simulation.
- Projets de simulation de flux de production et d'ordonnancement.

Institut National des Sciences Appliquées - TOULOUSE

02/2016 - 06/2016

Ingénieur mécanique et industriel : cours de management et de production.

Loughborough University – LOUGHBOROUGH (Angleterre)

INFORMATIQUE

Management Word - PowerPoint - Excel - SAP - Trello CAO Catia V5 - SolidWorks - Abagus - Radan

Développement web Figma - Ruby on rails - JavaScript - React - PostgreSQL - GIT

LANGUES CENTRES D'INTERET

Anglais Courant
Espagnol Connaissances basiques

Musculation - Randonnée - 3D





