



**LAUZIER Pierre-Alban**

## CONTACT

- +33 781 51 16 17
- pierre-alban.lauzier@2024.icam.fr
- 22 rue de la Saulnerie  
35160 Montfort-sur-Meu
- Permis B
- 26 ans

## COMPÉTENCES

- Résistance des matériaux
- Résistance des structures
- Conception
- Dessin industriel
- Organisation industrielle
- Gestion de projet

## LOGICIELS

- Catia V5
- SolidWorks
- AutoCAD
- PackOffice
- Micorsoft Planner

## LANGUES

- Anglais (TOEIC 890)
- Français (langue maternelle)
- Italien (B1)

## LOISIRS


- Cuisine
- Pâtisserie
- Trompette
- Chant polyphonique (ténor)
- Jeu d'échecs
- Course à pied

# INGÉNIEUR MÉTHODES ET PROCESS

## PROFIL

Avec un parcours atypique, en passant de la philosophie aux sciences, et grâce à mes expériences au sein de deux grands groupes industriels français, je saurais être un atout pour votre entreprise.

## FORMATIONS

- Icam, ingénieur généraliste (alternance)** 2021-2024  
Icam Vannes (56)
- DUT Génie Mécanique et Productique (alternance)** 2019-2021  
IUT d'Aix-en-Provence (13)
- Séminaire international St Philippe Néri** 2015-2018  
Florence (Italie) 
  - Formation en humanités, philosophie, histoire, théologie, droit canon

## EXPÉRIENCE

### Période d'alternance

- Safran Nacelles (le Havre)**  2023-2024  
*Ingénieur projet consultant (6 mois en continu)*
  - Étude technico-économique d'une ligne automatisée
  - Implantation 2D et conception 3D
  - Consultation des fournisseurs (JEC2024)
  - Rédaction d'un cahier des charges
- Faurecia (Saint Malo)**  2021-2024  
*Projet Pré-ingénieur (6 mois en continu)*
  - Piloter le redémarrage d'un ilot automatisé de thermocompression pour des composites thermoplastiques
  - Planification et conduite d'essais
  - Gestion du budget
  - Réapprovisionnement en composants  
*Ingénieur industrialisation*
  - Harmonisation des flux et dimensionnement des stocks dans l'usine pour accueillir un nouveau projet
  - Mise en place et validation de procédé (contrôle vision, sablage automatisé)
  - Amélioration continue (temps de cycle)  
*Mission internationale - Faurecia Bragança (Portugal) - 3 mois* 
  - Industrial Program Leader, gestion de la montée en cadence d'une ligne de production
- Mission écologie intégrale**  JUILLET 2023  
*Les marins engagés - Lorient Lisbonne à la voile*
  - Faire découvrir la voile à des personnes en situation de handicap
- Dassault Aviation (Istres)**  2019-2021  
*Apprenti laboratoire contrôle*
  - Mise en place et validation des procédés sur une machine de traction compression
  - Mise en place et validation d'une procédure d'étalonnage de capteur de force
  - Réalisation et dispense d'une formation aux essais mécaniques
  - Conception et validation d'outillages