



damien.lcst63@gmail.com

07 84 12 23 59

Toulouse

23 ans

Permis B & A – Véhiculé

Damien LACOSTE

Ingénieur d'Affaires

www.linkedin.com/in/damien-lacoste-b75904165



Formation

2024-2025

MSIAI INSA Toulouse



Mastère Spécialisé Ingénieur d'Affaires Industriel pour l'international

2021-2024

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes



Diplôme d'ingénieur généraliste en Apprentissage Option Génie Mécanique & Génie Industriel

2019-2021

IUT d'Allier

Diplôme Universitaire de Technologie Génie Mécanique et Productique



Langues

Anglais B2 - TOEIC : 840



Immersion au États-Unis et en Grande-Bretagne

Italien Notions de base



Compétences

Commerciales :

- Commerce international
- Prospection
- Marketing
- Négociation
- Stratégie

Gestion de projets :

- Compétence relationnelle
- MS project
- Agile / Gantt

Techniques :

- Gestion de base de données : PLM, Excel
- Programmation : Python, VBA, Arduino
- Conception : Catia V5, SolidWorks, Abaqus
- Fabrication : Fraisage, Tournage, Pliage, etc.



Intérêt

Sport

Rugby en compétitions (8 ans), Musculation (7 ans), Ski (16 ans), Tennis en club (15 ans), plongée sous-marine en association (5 ans)

Passions

Restauration mécanique, Aéronautique, Modélisme, Voyages culturels, Informatique



Expériences Professionnelles

Apprenti Ingénieur d'affaire

Février 2024 – Aout 2024 CTS AIRFRAME
Société de Conseil en ingénierie, Toulouse



- Développement d'un centre de profits :
 - Prospection téléphonique
 - Recrutement de consultants
 - Négociation commerciale
 - Mise à disposition, suivi et management des consultants
 - Gestion des comptes clients Alten & Capgemini

Apprenti Ingénieur Méthode & Outils

2021-2024 DAHER AEROSPACE
Constructeur Aéronautique, Tarbes



- Rédaction de cahiers des charges et retranscription technique pour le développement d'outils Catia/Excel :
 - Définition des besoins précis
 - Créations de cas d'usage pour campagne de test
 - Rédaction de documents de formation sur l'outil
 - Formation des utilisateurs
 - Test de l'outil
 - Support / Maintenance de l'outil
- Rédaction et modification de standards (perçage, métallisation, matériaux, etc.) :
 - Recherche documentaire
 - Organisation de réunions de travail
 - Réalisation de campagnes d'essais
- Réalisations numériques diverses :
 - Création et test de la codification d'une maquette numérique de codification de l'avion sur PLM
 - Création d'outils Excel - VBA :
 - De comparaison de donnée numérique de conception vs d'industrialisations
 - De tri des fixations avions par projets ou version
 - De prise de références numériques uniques pour créations de pièces Catia

Stage d'IUT en Bureau d'études

Avril 2021 - Juin 2021 JOUBERT GROUP
Équipementier Automobile, Ambert



- Etude et modélisation d'une machine d'encollage afin d'améliorer la fiabilité et l'accessibilité des utilisateurs.
- Rédaction de notices pour de l'encollage de pièces automobile
- Amélioration de la sécurité autour de cette machine.
- Création & fabrication d'un gabarit de contrôle
- Validation du gabarit par différents tests statistiques
- Modélisation, simulation et fabrication d'une tête de traction pour banc d'essai
- Modifications de plan divers



Expériences Diverses

Bénévole Associatif au sein de l'ENIT 2021-2024



- Organisation de manifestations étudiantes diverses
- Force de proposition pour le 60^e gala de l'ENIT - réalisation vidéo/photo, management d'équipe projet, design & réalisation de structure, décor, etc.