



ARTHUR DESCLOS

3^e année BUT Génie
Mécanique et Productique &
Techniques Aérospatiales

PROFIL

Je suis étudiant en 3^e année de BUT Génie Mécanique et Productique en alternance, avec un fort intérêt pour la conception et l'amélioration de produits techniques. De nature curieuse et appréciant le travail rigoureux et concret, je souhaite évoluer dans le monde professionnel en lien avec les sports de montagne.

INTERÊTS

- Ski VTT
- VTT DH/Enduro
- Bricolage
- Musique électronique
- Aquariums

CONTACT

Tél : 07 82 80 81 30

Mail : arthur.desclos76@gmail.com

Toulouse, France

BAC+3 GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE – ALTERNANCE

EXPÉRIENCE

MSL - Mesure et Scan Laser

TECHNICIEN MÉTROLOGUE EN ALTERNANCE, 2024-EN COURS

Prestations de mesures tridimensionnelles de haute précision sur site client dans le secteur aéronautique : scan laser, palpage, MMT, réglages d'outillages

Décathlon Montivilliers

TECHNICIEN CYCLES, JUIN 2022

Assemblage vélos, conseil en rayon et réparations en atelier

Intermarché Balma

EMPLOYÉ LIBRE SERVICE, AOUT 2024

Mise en rayon de produits

Reparation de vélos

2020-2022

Service de réparation et maintenance de vélos à mon domicile

ÉTUDES

IUT de Toulouse

BUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE - TECHNIQUES AÉROSPATIALES, 2023-2026

BUT réalisé en alternance dans le secteur de la métrologie et projets d'études dans le domaine industriel aéronautique

INSA Toulouse

1 ÈRE ANNÉE

Lycée Jules Siegried, Le Havre

BAC STI2D SPÉCIALITÉ ITEC

Mention TB

COMPÉTENCES

Compétences Techniques

Logiciels 3D : CATIA V5, PolyWorks, Zeiss Calypso, Siemens NX
Procédés de fabrication : composites, usinage, tôlerie, fonderie
Bureau d'études : Dimensionnement de structures, cotations plans ISO
Métrologie : COFFMET 1, moyens mobiles, MMT, analyse de plans, traitements de résultats

Outils et Bureautique

Word, Excel, Powerpoint, diagrammes Gantt

Langues

Anglais niveau C1

Savoir être

Curiosité technique
Méticulosité
Polyvalence