

Thomas BAYON

22 / 06 / 2000

06 01 04 32 94

thomas.bayon@alumni.enac.fr

3 Impasse des Pins, 43210 Bas en Basset

CENTRES D'INTÉRÊT



Sport



Aviation



Mécanique



Technologie

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Maîtrise de la suite Office
- Développement Python
- Maîtrise de Solidworks
- SQL
- HTML / CSS

QUALITÉS

- Motivé
- Rigoureux
- Autonome
- Polyvalent

LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Capable de tenir une conversation professionnelle, TOIEC 810

Espagnol : Niveau intermédiaire

MOYENS DE TRANSPORT



Permis A



Permis B

ÉLÈVE INGÉNIEUR ENAC

Actuellement en première année du cursus ingénieur ENAC, je suis à la recherche d'un stage d'un mois à compter de Juillet 2022.

FORMATION

ENAC Toulouse

2021 - 2024

Opérations Aériennes et Sécurité
Aéroport et Gestion du trafic aérien
Avionique et Télécommunications
Mathématiques et Informatique

CPGE ETIENNE MIMARD Saint Etienne

2019 - 2021

Filière Physique Sciences de l'Ingénieur (PSI)
Travail d'initiative personnelle encadrée : Asservissement en position d'un suiveur solaire

CPGE CLAUDE FAURIEL Saint Etienne

2018 - 2019

Filière Physique Chimie Sciences de l'Ingénieur (PCSI)

LYCEE LEONARD DE VINCI Monistrol sur Loire

2015 - 2018

Filière Sciences de l'Ingénieur (S-SI) / Bac avec mention Bien

EXPÉRIENCES

FLYIMPULSE (Toulouse 31)

2021 - 2022

- Membre du club entrepreneuriat de l'ENAC
- Prospection de professionnels

BLAISE FRÈRES (Le Chambon-Feugerolles 42)

Été 2021

- Fabrication de lames de fleurets
- Alimentation des différentes machines (tours, fraiseuses, fours)
- Contrôle qualité (aspect, mesures & réglementation)

AEP (Sainte-Sigolène 43)

Été 2019

- Impression sur bobines de plastique
- Alimentation d'imprimantes
- Contrôle bobine imprimée, pesage, étiquetage

CALLWIN (Bas en Basset 43)

Été 2018

- Prise en charge d'appels entrants
- Redirection vers la personne adaptée
- Prise de rendez-vous

UNIFIRST (Monistrol sur Loire 43)

Stage de troisième, 2014

- Design d'objets d'intérieur
- Utilisation de Solidworks et Photoshop

