

ANTOINE BROSSIER 18 ANS

Projet de devenir
Ingénieur en Electronique Embarquée



Contact

La Croix 49 250 Gée

06.73.20.02.91

anbro@etud.univ-angers.fr

Permis B



Formation

2017-2018

DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE, 2^{ÈME} ANNÉE
Génie Electrique et Informatique Industriel
Spécialité électronique.

2016

BACCALAURÉAT Scientifique
Science de l'ingénieur
Spécialité : Informatique des sciences du numérique,
Option : Sport.



Experience

Emplois

Déc 2015
Déc 2016

MANUTENTIONNAIRE (2x 1 mois)
LELY, Le Lyon d'Angers (49)
Inventaires, réapprovisionnements des rayons, préparation des commandes et étiquetage.

Juillet 2013
Juillet 2014

OUVRIER AGRICOLES (2x 2 mois)
Beaufort en Anjou (49)
Saisonnier chez l'agriculteur.

Stage

En cours
3 mois

LELY INDUSTRIES N.V.
Maasluis – Pays Bas
Test et analyse de différents composants défectueux.
Technologies utilisé : RFID et la programmation d'un accéléromètre a l'aide d'Arduino.



Intérêts



Membre du bureau des sports de l'IUT

Sportif, football et VTT  

Projets diverse en électronique



Compétences

Techniques

- ✓ Dessiner/Réaliser des cartes électroniques
- ✓ Analyse et réalisation de cahier des charges
- ✓ Animation de projet

Logiciels

- Eagle
- Atmel Studio C++
- SolidWorks



Langues



Niveau A2



Niveau A1