







Apprenti ingénieur en électronique


RAPPENEAU
Jérémy
19 ans

 **Sur demande**

 **jeremy.rappeneau@gmail.com**

 **Bourgogne
Normandie**

 **Jeremy
RAPPENEAU**

 **Permis B et voiture**

Qualité :

- Passionné
- Dynamique
- Investi
- Curieux
- Responsable

Formation

2022-2025 Ecole National Supérieur d'Ingénieur

ENSICAEN – Génie physique et systèmes embarqués

Diplôme d'ingénieur en alternance

2020-2022 Génie électrique et informatique industrielle

Diplôme universitaire technologique

2020 Baccalauréat série Scientifique

Expérience professionnelle

Alternance (2022 à 2025) :

Japy Tech : Développement électronique

Stage & Emplois étudiant (Avril à Juillet 2022) :

DERESYS : conception et réalisation d'une unité de production

Emplois étudiant :

Avril 2021 – Assistant de laboratoire chez ICSEO Bureau d'études

Langues – Anglais (B1)

Langage informatique – c, c++, bases en html, css et en Java

Logiciel :

Traitement de texte :

Office 365

Libre office

Programmation :

Eclipse IDE

QTcreator

MPLab X IDE

Matlab

Dessin assisté par ordinateur :

Eagle

Fusion 360

Bases en ZBrush

Impression 3d et CNC

Candle

FlatCam

Simplify3d

Cura

Activité

Passionné d'électronique, j'enchaîne les projets de conception et de routage. (Domaine : audio, acquisition, instrumentation, IoT).

Dynamique et à l'écoute, j'administre et anime un forum autour de l'électronique.

Curieux, je m'intéresse à la physique, aux matériaux et aux sciences en général.