

JEAN-BAPTISTE ROPP

ÉTUDIANT EN R&T

*“Si tu veux exaucer ton propre souhait,
alors tu dois tracer ton propre chemin.”*



PHOTOSHOP
70%



SUITE OFFICE
80%



PERMIS B



ME SUIVRE

in [linkedin.com/in/jbropp](https://www.linkedin.com/in/jbropp)

CONTACT



07 69 01 87 71



jean-baptiste.ropp@edu.univ-fcomte.fr



9 Rue Louis Bertrand
70200, Magny-Vernois

COMPÉTENCES

HTML/CSS



C++



Javascript



Python



SQL



FORMATION

2020 - ?



DUT Réseaux et Télécommunications (R&T)

IUT de Belfort-Montbéliard • Site de Montbéliard

2017 - 2020



Baccalauréat S, option Sciences de l'Ingénieur (S-SI)

Lycée Polyvalent Lumière • Luxeuil-Les-Bains

2012 - 2016



Diplôme National du Brevet, mention Bien

Collège Albert Jacquard • Lure

EXPÉRIENCES • PROJETS

Création d'une horloge à base de tubes Nixie

2020-?

Je réalise à l'aide d'une imprimante 3D une horloge à base de tubes Nixie en réalisant la boîte contenant les circuits imprimé que l'on fabrique pour ensuite, via un Arduino, pouvoir afficher et modifier l'heure actuelle dans ces afficheurs.

Ruche connectée • Projet Pluritechnique Encadré (PPE)

2019-2020

Lycée Polyvalent Lumière • Luxeuil-Les-Bains

En équipe de trois personnes, nous devons réaliser une ruche connectée au smartphone via bluetooth avec le matériel fourni (Arduino, capteurs, etc...).

Création de fusées et carburant maison

2017-2019

Lors de mes années au lycée, nous nous réunissions entre amis afin d'imprimer des petites fusées en 3D, de fabriquer le carburant et de faire décoller celles-ci.

QUALITÉS



Productif



Motivé



Imaginatif

LANGUES

Anglais



Espagnol



PASSE-TEMPS

Manga / Japanimation



Informatique / Réseaux



Impression 3D

