Étudiant ingénieur Informatique et

réseaux

Simon Antropius

+33 6 51 68 18 97

antropius.simon00@gmail.com

9A rue du vignoble 68440 SCHLIERBACH

https://www.linkedin.com/in/simon-antropius-5121392a0/

https://github.com/Burn3rll

(N'hésitez pas à consulter mes projets, dont mon CV en ligne, version plus complète de ce CV.)

Né le : 23 / 08 / 2000 Permis de conduire B et véhicule

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2023

PROJETS PERSONNELS ET PROJETS DANS LE CADRE SCOLAIRE

Création de plusieurs jeux et sites internet

Apprentissage de travail en groupe.

Apprentissage de la structuration d'un projet conséquent. Développement de compétences de débogage.

ASSOCIATION APPUIS - MULHOUSE

Bénévolat – Cours de français à de jeunes migrants

Aide à l'apprentissage de la langue française.

Cours d'informatique.

Aide à la recherche d'un emploi pour alternance.

2022

GROUPE DANONE – EAUX MINÉRALES D'ÉVIAN – PUBLIER

Opérateur sur ligne d'embouteillage

Réception des préformes et des bouchons pour les bouteilles. Contrôle de la conformité du produit.

Gestion des erreurs sur la ligne de production.

2021

NTN-SNR ROULEMENTS - MEYTHET

Opérateur sur ligne de production

Approvisionnement de la chaîne de montage.

Vérifications sur les roulements.

Montage des roulements.

Opérations de conditionnement et reconditionnement.

2019

SOCIÉTÉ ASTEN EST – MULHOUSE

Magasinier

Livraisons, seul au volant d'une camionnette entre les différents magasins de la société.

Réception et mise en stock des nouveaux arrivages et des retours patients. Contribution à la gestion du stock.

Préparation des commandes.

Aide à l'entretien et au nettoyage de la zone de stockage.

FORMATION

2021 Ajd

ÉCOLE INGÉNIEUR SECTION « INFORMATIQUE ET RÉSEAUX » — ÉCOLE NATIONALE SUPERIEURE D'INGENIEURS SUD ALSACE

2020-2021 ÉCOLE INGÉNIEUR – UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE COMPIÈGNE

2018-2020

ÉCOLE INGÉNIEUR EN MICROTECHNIQUE — ECOLE POLYTECHNIQUE

FÉDÉRALE DE LAUSANNE

2018

TERMINALE S-SI – LYCÉE DON BOSCO - LANDSER

CENTRES D'INTÉRÊT

- > Création et composition de musiques par ordinateur (MAO)
- > Pratique du solfège et du piano depuis l'âge de 5 ans
- > Tennis

LOGICIELS/LANGAGES

- > Word, PowerPoint
- > Python
- > C
- > HTML/CSS/Django/Javascript

LANGUES

- > Français : Langue maternelle
- > Anglais :
 Niveau B2 validé. Stages en Angleterre
- > Allemand : Niveau scolaire – B1