



# Lilian Cavelius

Dessinateur/Programmeur industriel

## OBJECTIF

Titulaire d'un DUT Sciences et Génie des matériaux, je recherche activement une entreprise afin de poursuivre mes études à l'INSA en tant qu'ingénieur mécanique, spécialité plasturgie en alternance.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**SIGMA – Dillingen, Allemagne**

avril – juillet 2024

**Dessinateur industriel** : réalisation de pièces sur un logiciel de conception et imbrication de pièces sur les tôles avant découpe (*OmniWin*), gestion de stocks,

Programmation des commandes et mise en forme des dossiers d'usinage, rédaction d'un rapport.

Stage de 10 semaines (*prolongement de 7 semaines*).

CDD de 6 mois (*Septembre 2022-Mars 2023*) aboutissant à un CDI

juillet – août 2021

**AUTOPOLIS – Bertrange, Luxembourg**

**Technicien carwash** : nettoyage et mise au parking des véhicules à leur sortie d'atelier (véhicules de luxe)

CDD de 2 mois (*job étudiant*)

juillet – août 2019

**AUTOPOLIS – Bertrange, Luxembourg**

**Mécanicien automobile** : réalisation des entretiens et maintenances sur les véhicules Volvo

CDD de 2 mois (*job étudiant*)

## FORMATION

**IUT Sciences & Génie des matériaux – Forbach, Moselle-Est**

septembre 2020 – juin 2022

**Développement de compétences spécifiques** : CAO/DAO, optimisation de pièces, plasturgie, métallurgie, résistance des matériaux

**Utilisation de logiciels** : Pack Office, Catia, Solid Works, OmniWin

Obtention d'un DUT Sciences & Génie des matériaux

juin 2020

**Lycée général Charlemagne – Thionville, Moselle**

Obtention d'un baccalauréat S spécialité Informatique et Sciences du numérique, Option sport études Football

## CENTRES D'INTÉRÊT

**Sports** : Football (niveau régional), Golf, VTT, Moto, Tennis, Pêche (nature)

**Langues** : Allemand (niveau B2), Anglais (niveau B1)

**Hobbies** : Encadrement de jeunes (entraîneur de football), jeux vidéos (travail en équipe), balades en nature