



# Noah Gagneaud

RECHERCHE ALTERNANCE LICENCE SIE  
1 ANS - 4 SEMAINES ENTREPRISE/2 SEMAINES CENTRE DE FORMATION

## INFOS

31 rue des Monts de Vigne, Dijon

noahgagneaud@gmail.com

06 61 65 82 32

18/11/2006

Permis B en cours

Habilitations B2V/BR

## COMPÉTENCES

Organisation  
Travail d'équipe  
Curiosité  
Autonomie

## LANGUES

Français (natif)  
Anglais B2  
Espagnol B1

## LOGICIELS

Modélisation 3D :  
SolidWorks, Inventor

Schémas électriques :  
WinRelais

Programmation :  
Control Expert, TIA Portal

## CENTRES D'INTÉRÊT

Tennis  
Musique  
Robotique

## FORMATIONS

**2026-2027 - Licence SIE (Sciences de l'Ingénieur en Electromécanique),  
parcours électrique, automatisme, robotique, accepté dès septembre 2026**

Enseignement Supérieur Saint-Joseph, Dijon

**2025-2026 - BTS CRSA (Conception et Réalisation de Systèmes  
Automatiques), en cours**

Enseignement Supérieur Saint-Joseph, Dijon

**2024 - Bac Général Spécialités Mathématiques & Sciences de l'Ingénieur,  
obtenu "mention bien"**

Lycée Gustave Eiffel, Dijon

**2021 - Brevet, obtenu "mention très bien"**

Collège Saint-Benigne, Dijon

## EXPÉRIENCES

**2025**  
**ACE**

### STAGE DE BTS

Automatisme du Centre Est, Dijon

- Analyse d'un système semi-automatisé et proposition de solutions d'amélioration
- Conception d'un pupitre modulaire pour équipements hydrauliques

**2025**  
**Mairie de  
Dijon**

### TRAVAIL D'ÉTÉ

Assistant technique aux marchés des Halles pour le compte de la Mairie de Dijon

- Entretien et nettoyage du site
- Manutention et mise en place du mobilier événementiel

**2021**  
**Constellium**

### STAGE DE 3ÈME

Entreprise spécialisée dans la fabrication de produits aluminium, Nuits-Saint-Georges

- Découverte du pôle robotique
- Découverte de la programmation sur le logiciel FANUC ROBOGUIDE