

# AUDREY GARCIA

## ETUDIANTE INGENIEUR SYSTEME INDUSTRIEL

Stage de 6 mois

## ETUDES ET DIPLOMES

### PROFIL

Née le 20 Avril 2000

Nationalité française

Autodidacte et autonome, je suis curieuse et apprécie le travail d'équipe. J'aime apprendre de nouvelles langues et découvrir de nouvelles choses.

### CONTACT

11 chemin Founsut Fontlaurier  
11 110 Salles d'Aude

06 04 15 00 50

[garcia\\_audrey@orange.fr](mailto:garcia_audrey@orange.fr)

### LANGUES

**Anglais** : Langage courant (C1)  
(TOEIC certificate)

**Espagnol** : Niveau avancé (B1/B2)

**Italien** : Niveau avancé (B1)

### EN +

Grand intérêt pour les jeux vidéo,  
Les lectures de tous types,  
L'histoire, la mythologie,  
Les balades / voyages découvertes,  
Les mangas, le dessin,  
La customisation de poupées,  
La musique et le cinéma de fantaisie.

**Depuis 2018- Ecole d'Ingénieur INSA Centre Val de Loire de BLOIS (41)**

Actuellement en 5<sup>ème</sup> année de cycle ingénieur filière « Génie des Systèmes Industriels »

- Microcontrôleur, Automate programmable, Programmation C/C++...

**2021 - Semestre académique, Université Federico II de NAPLES, Italie**

Premier semestre de première année de master informatique

- Base de données, Machine learning, Interaction homme-machine...

**2018 - Baccalauréat S, Lycée Louise MICHEL de NARBONNE (11)**

Spécialité Science de l'ingénieur, mathématiques et section

Européenne anglais (Mention Très bien)

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Avril à Août 2022 – R2D Automation, Clapiers (34)**

- Réalisation d'une librairie d'utilisation de lecteur d'identifiant
- Création d'un générateur de code

**Été 2019 (1 mois) - Eurogem/Centre commercial Odysseum, Montpellier (34)**

- Programmation d'un logiciel de gestion de factures annuelles à partir de relevés
- Programmation d'un logiciel d'assistance à la création de factures

**Été 2017 (1 mois) - Imprimerie Clic & Print, La Grande Motte (34)**

- Travail en atelier
- Réalisation des commandes clients après impression (plastification, découpage, mise en forme de tickets de tombola...)
- Préparation de l'envoi des commandes

## DOMAINES DE COMPETENCES

### INFORMATIQUE

Excellente maîtrise de l'outil informatique tant au niveau technique que pratique. Connaissance d'une grande quantité de logiciels de bureautique, de simulations, de dessin et de communication.

### PROGRAMMATION

Connaissance de divers langages de programmation tel que C, C++, C# Visual Basic, ladder et autres langages algorithmiques rapidement perfectibles.

### INGENIERIE

Connaissance théorique mais également en pratique des domaines optiques, mécaniques des matériaux, usinages et conceptions, programmations de microcontrôleurs et automates.

### SOCIALE

Ancienne membre active du BDE de l'INSA CVL au pôle associatif, fondatrice et trésorière de l'association InsArtiste.

Tutorat et cours particuliers jusqu'au niveau cycle préparatoire.