

ETUDIANT EN INFORMATIQUE

Thomas DESCHAMPT

Adresse : 116 Avenue Georges CLEMENCEAU,
69230 Saint GENIS LAVAL

Téléphone : 06.64.86.53.66

E-mail : thomas.deschampt@gmail.com

Naissance : 24/02/2003

Nationalité : Française

LinkedIn : Cliquez-ici

Formation

- 2021 - 2023 : Ecole **EPSI**, Lyon 9^{ème}
Formation Socle Numérique et BTS SIO
- 2018 - 2021 : Lycée **Saint Thomas d'Aquin**, Oullins.
Diplôme obtenu : **Baccalauréat Mention bien**
Spécialités : Mathématiques et NSI
- 2014 - 2018 : Collège **Saint Thomas d'Aquin**, Saint Genis Laval.
Diplôme obtenu : Brevet Mention bien

Expérience professionnelle

Janvier-Mars 2023 : (10 semaines)

Stage de deuxième année, chez CGI en tant que développeur junior.
Mise en place de la TMA du logiciel Apogée (pour l'AMUE et le ministère de l'éducation) qui a pour rôle de gérer l'ensemble des processus administratifs de la vie étudiante dans les établissements du supérieur.

- Réalisation de correctifs et d'évolution logiciel.
- Conception de tests unitaires.

Avril-Mai 2022 : (2 mois)

Stage de première année, chez **XDO** en tant que **développeur web**.

- Conception et mise en place d'un site vitrine dans le cadre de la création du nouveau label Designer Farmer.
- Réalisation d'une base de données associée au site.
- Rédaction d'une documentation à usage des futurs utilisateurs.

Juillet 2021 et 2022 : (2 fois 1 mois)

Employé en tant qu'opérateur de production, dans l'entreprise **Condat SA** (Fabrication - conditionnement de lubrifiants industriels).

Avril 2018 : (1 semaine)

Stage de découverte en entreprise, **Condat SA**.

Découverte des métiers des laboratoire R&D et du Service informatique.

Centres d'intérêt

- Le sport en général, je pratique de la musculation.
- Les innovations technologiques et la blockchain.
- Les mangas

COMPETENCES :

Informatique :

- Programmation :
 - Python
 - HTML
 - CSS
 - SQL(Certification ENI : exploitation d'une base de données avec le langage SQL - Juillet 2022)
- PHP
- Javascript
- Flutter

- Bureautique (word, excel, PowerPoint, Jira ...)

Mathématiques :

- Spécialité maths au lycée
- Option maths expertes

Langues :

- Français (langue maternelle)
- Anglais (8 ans de cours)
- Espagnol (5 ans de cours)
Certification DELE Niveau A2 en 2019

Soft skills :

- Bon relationnel
- Diplomate
- Engagé / persévérant