

THEO GICQUEL

@ theo.gicquel.work@gmail.com
0695273660
theo.gicquel.github.io
23 Ans
github.com/TheoGicquel

Orléans
theo-gicquel
Permis B (2018)



- Actuellement en recherche active d'un apprentissage en développement Web

FORMATION

Licence Professionnelle Métiers de l'Informatique
Conception, développement et test de logiciels : Web & Mobile

IUT d'Orléans 📍 Orléans (45), France

📅 2022 - 2023

- Apprentissage des frameworks Django et Symfony.

Licence Informatique - 3e Année

Université Bretagne Sud 📍 Vannes (56), France

📅 2021 - 2022

- Projet de Réalisation d'un parseur d'articles scientifiques.
(Python, Pdfplumber, Tika)

DUT Informatique

IUT Amiens 📍 Amiens (80), France

📅 2019 - 2021

- Réalisation d'un robot discord de calcul de centre de gravité.
- Réalisation d'un site internet ORM sous CakePHP
- Sécurisation de serveurs CentOS & Windows Server dans le cadre de l'option cybersécurité.

DUT Génie électrique & Informatique Industrielle (1ère Année)

IUT Chartres 📍 Chartres (28), France

📅 2018 - 2019

- Réalisation d'un amplificateur audio & égaliseur 3 bandes.
- Réalisation pratique d'alimentation AC/DC sur composants de surface.
- Formation à la CAO dédiée à la réalisation de circuits imprimés (KiCad)

Bac Technologique STI2D-SIN : Mention Bien

Lycée Emile Zola 📍 Châteaudun (28), France

📅 2016 - 2018

- Réalisation d'un projet de volet roulant automatisé selon les conditions météorologique et pilotable via une interface web.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de 2e Année de DUT Informatique - Développeur web

Pharmacie Courbet Picardie 📍 Salouël (80480), France

📅 2021 (10 semaines)

- Refonte du site web vitrine de la pharmacie (NodeJS, Pug, SCSS)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique (Guitare électrique, Guitare Basse)

LANGUES

- Anglais - TOEIC 2022 : 980/990

DÉVELOPPEMENT

- C++
- C#
- WPF
- Java
- Python
- PHP
- CakePHP
- SQL
- CSS / SCSS
- Bootstrap
- HTML5
- Pug/Jade
- JavaScript
- jQuery
- NodeJS
- Android (Java)

AUTRES COMPÉTENCES

- Dessin vectoriel
- CAO (Solidworks, KiCAD)
- Montage vidéo

PORTFOLIO GITHUB

