

THEO GICQUEL

@ theo.gicquel.work@gmail.com

☎ 0695273660

📍 Orléans

🌐 theogicquel.github.io

🌐 theogicquel

🐙 github.com/TheoGicquel



- Actuellement en recherche active d'alternance dans les métiers du Web

FORMATION

LP Métiers de l'Informatique

Conception développement et test de logiciels : Web & Mobile

IUT d'Orléans

📅 Septembre 2022 – Aujourd'hui

📍 Orléans (45), France

Licence Informatique - Troisième Année

Université Bretagne Sud

📅 Septembre 2021 – Juin 2022

📍 Vannes (56), France

- Projet de Réalisation d'un parseur d'articles scientifiques.

DUT Informatique

IUT Amiens

📅 Septembre 2019 – Juin 2021

📍 Amiens (80), France

- Réalisation d'un site internet ORM sous CakePHP
- Réalisation d'un résolveur de nom de domaine en WPF + C#
- Sécurisation de serveurs CentOS & Windows Server dans le cadre de l'option cybersécurité.

DUT Génie électrique & Informatique Industrielle

IUT Chartres

📅 Septembre 2018 – Juin 2019

📍 Chartres (28), France

- Réorientation vers une formation centrée sur l'informatique.
- 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)

Baccalauréat Technologique STI2D - SIN

Lycée Emile Zola

📅 septembre 2016 – Juin 2018

📍 Châteaudun (28), France

- Obtention du baccalauréat Technologique mention bien.
- Réalisation d'un projet de volet roulant automatisé selon les conditions météorologique et pilotable via une interface web.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage - Développeur web

Pharmacie Courbet Picardie

📅 29 Mars 2021 – 4 Juin 2021

📍 Salouël (80480), France

- Stage de fin de DUT Informatique, Refonte d'un site web client
- Découverte de NodeJS et Pug

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Musique (Guitare électrique, Guitare Basse)

LANGUES

- TOEIC 2022 : 980/990

DÉVELOPPEMENT

- C++
- C#
- WPF
- Java
- Python
- PHP
- CakePHP
- CSS / SCSS
- HTML5
- Pug/Jade
- JavaScript
- NodeJS

AUTRES COMPÉTENCES

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

CONTACT (VCARD)

