# THEO GICQUEL

- @ theo.gicquel.work@gmail.com
- **J** 0695273660
  - Amiens, France
- theogicquel.github.io in theogicquel

**₩** gitlab.com/theogicquel



### **EDUCATION**

#### **DUT** Informatique

#### **IUT Amiens**

- Réalisation d'un Parseur de données en R dans le cadre d'un projet de mathématiques
- Réalisation d'un résolveur de nom de domaine en WPF+C#
- Réalisation d'un site web dédié aux streaming de vidéo à la demande.

# DUT Génie électrique & Informatique Industrielle

#### **IUT Chartres**

- Réorientation vers une formation en adéquation avec mes compétences.
- Réalisation en groupe d'un amplificateur audio avec 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 (28000), 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.
- Réalisation d'un support de capteur en CAO (SolidWorks)

## **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### Employé de libre-service

#### Leclerc Châteaudun

Juillet 2018

- Saint-Denis-les-Ponts (28200), France
- Travail de mise en rayon dans le cadre d'un remplacement temporaire

#### Stage de 3e

#### **CESIS**

- Novembre 2013
- Olivet (45160), France
- Stage de troisième orienté vers le domaine de la Cybersécurité.

## **CENTRES D'INTÉRÊTS**

- Musique (Guitare électrique)
- Armes Anciennes

### **LANGUES**

**Anglais** 



### **PROGRAMMATION**

C#
C++
Python
java
C
HTML
WPF
CSS
PHP
R
Bootstrap
Javascript

# **AUTRES COMPÉTENCES**

Dessin vectoriel

CAO (kicad, Solidworks)

Montage vidéo

### **CONTACT (VCARD)**

