Axel MURAT 1 rue de Sologne 29200 BREST ☎ 06.06.43.43.35

axel.murat@laposte.net

Permis B 23 ans

Etudiant en Master 1 Informatique en recherche de Stage/Alternance

#### **FORMATIONS**

- Depuis 2018 : Master informatique, actuellement en 1ère année.
- 2016-2018 : Licence Informatique à l'UBO.
- 2013-2016 : DUT informatique à l'IUT de Lannion (22), niveau 2ème année.
- 2013 : Baccalauréat Scientifique option Sciences de l'ingénieur avec spécialité informatique et sciences du numérique au lycée VAUBAN de Brest.

## **INFORMATIQUE**

- Programmation:
  - · C
  - Java
  - Python
- Base de données :
  - postgresql/sql/oracle/MongoDB
  - jdbc
- Développement web :
  - HTML5/CSS
  - PHP
  - ReactJs / NodeJs
- Conception :
  - Diagramme UML

- Systèmes d'exploitation :
  - Linux
  - · Windows
- Gestion de projet :
  - Méthodes agiles
  - Gantt / PERT
- Bureautique:
  - Suites offices
  - EPB/Access/Ciel
  - LaTeX

# **STAGES**

- **Depuis Juillet 2020 :** Stage de 2 mois à CGI : traitement d'anomalies et d'évolutions dans la branche TMA RATP NTIC (Java, JEE, PL/SQL, SHELL)
- Avril-Juin 2018 : Stage de 8 semaines à l'UBO OpenFactory à Brest(29) : réalisation d'une interface web d'un générateur de plan de boîtes(Javascript, Bootstrap, SVG)
- Avril-Juin 2016: Stage de 12 semaines à Extreme Weather Expertises (EXWEXS) à Plouzané(29): réalisation d'une application WEB de traitement de données météorologiques (Python, netcdf4, big data, Bootstrap, HTML, Javascript)

# **REALISATIONS**

- Mars 2019: Réalisation d'un site web de gestion d'agence de voyages dans le cadre du projet de mise en pratique des connaissances du parcours de Master (NodeJs, Express, ReactJS, MongoDB, MariaDB, Java EE, Tomcat, JDBC)
- **Septembre-décembre 2017 :** Réalisation d'un site web de gestion dans le cadre de la base de données en licence.
- Octobre-mars 2015 : Réalisation d'une application android d'un jeu de réalité augmentée en équipe dans le cadre du projet de 2ème année de DUT.
- Mai-juin 2015 : Réalisation d'un logiciel de dessin de diagramme UML en java en équipe lors du projet de fin de 1ère année de DUT.

#### **LANGUE**

• Anglais niveau européen B1 certifié CLES niveau 1, B2 en compréhension et oral.

## **CENTRES D'INTERET**

- Cinéma (les frères Coen, Quentin Tarantino...).
- Lecture (Robin Hobb, Stieg Larsson...).
- Escalade.