Guillaume CLOCHARD

Né le 22 mai 1995 (19 ans) 14 rue des Amaryllis 44700 Orvault Tél. 06 33 76 99 61

Mail: clochard.guillaume@gmail.com

Site: guillaume.wuips.com

Permis B

Étudiant ingénieur



Études Supérieures

Polytech Nantes (44), école d'ingénieur de l'université de Nantes.

2013/15 Première et seconde année du cursus préparatoire PEIP à Polytech' Nantes.

Études Secondaires

Lycée Nicolas Appert, Orvault (44)

2013 Bac S Sciences de l'ingénieur, Mention Très bien.

Anglais LV1, Allemand LV2, Spécialité ISN, Option Histoire-Géographie, Délégué de classe

Collège Jean-Rostand, Orvault (44)

2010 Brevet des collèges, Mention Très bien.

Anglais, Allemand Bilangue, Délégué de classe, représentant au Conseil d'Administration (3ème).

Compétences

Développement Web

Front-End: HTML 5, CSS 3, Javascript, AngularJS

Back-end: NodeJS, Go, PHP, Python, ... Base de données: MongoDB, MySQL Outils: SASS, Grunt, Docker, VIm

Illustrations web

Prise en main de la suite Adobe CC.

Autres

OS : OSX, Linux, Windows Suites bureautiques :

MS Office, Google Drive, Open Office Gestion et versionning de fichiers : Git, SVN

Divers : Arduino, Processing

Langues

Anglais scolaire, Anglais informatique, Allemand scolaire

Expériences

guillaume.wuips.com/projects/

- Mai Juillet 2014 : 9 semaines de stage à JOUL en tant que web développeur (mobile, JS, intégration)
- Développement de l'application web <u>foglo</u> (intégration, développement CakePHP, communication)
 Récompensée par le prix étudiant du <u>concours Opendata</u> Nantes Métropole en 2012.
 Foglo est un agrégateur de multiples données nantaises (transports, météo, etc.) et se veut être un "facilitateur de quotidien" pour les nantais. Parution presse : <u>Ouest-France</u> et <u>France Bleu</u>.
- Des projets open-source sur <u>Github</u> (notamment contributeur à <u>Scribe.js</u>)
- Participation aux <u>Olympiades des Sciences de l'Ingénieur</u> Régionales et Nationales (lycée).
 Projet développé avec une carte Arduino.

Le code sur Github : github.com/guillaumewuip/centrale-inertielle

- Réalisation en binôme des sites web : <u>Wuip's</u>, <u>SNO</u>, <u>Arbres et Jardins</u> (Intégration et Wordpress)
- Réalisation de sites web pour mes classes de Première et Terminale.

Centres d'intérêts

- Le monde numérique
- Lecture, Philosophie
- Musique (Guitare, Piano)

- Course à pied
- Vélo
- Voyages et camps de vacance