

Guillaume CLOCHARD

Né le 22 mai 1995 (21 ans)
14 rue des Amaryllis
44700 Orvault
Tél : 06 33 76 99 61
clochard.guillaume@gmail.com
guillaume.wuips.com
github.com/guillaumewuip

Étudiant ingénieur
informatique



Formations

2015- [Polytech Nantes \(44\)](#)

Formation d'ingénieur informatique à Polytech Nantes, école d'ingénieur de l'université de Nantes.
Tuteur. Élu étudiant au Conseil de l'École.

2013-15 [Polytech Nantes \(44\)](#)

Cursus préparatoire PEIP à Polytech Nantes (major).

2013 [Lycée Nicolas Appert, Orvault \(44\)](#)

BAC S Sciences de l'ingénieur, Mention Très bien. Spécialité ISN.

Anglais (TOEIC 970/990).

Compétences

Développement Web

Front-End : HTML 5, CSS 3, Javascript, AngularJS
Back-end : NodeJS ••••, PHP ••••, ...
Base de données : MongoDB, MySQL
Outils : SASS, Grunt, Docker, Vim

Illustration web

Prise en main de la suite Adobe CC.

Autres

Autres langages : Python ••••, Java ••••, Haskell ••••
OS : OSX, Linux, Windows
Suites bureautiques :
MS Office, Google Drive, Open Office
Gestion et versioning de fichiers : git, SVN
Divers : RaspberryPI, Arduino, Processing

Expériences

guillaume.wuips.com/projects/

Juin – Août 2015 Développeur full stack, [Keople](#) (startup 4 pers., Nantes)

Soutien au CTO pendant la période estivale. Développement AngularJS, NodeJS, MongoDB.

Mai - Juillet 2014 Stagiaire chez [JOUL](#) (startup 10 pers., Nantes et Paris)

Développement Javascript (legacy et AngularJS), intégration web et mobile. Travail sur l'application [Zenbus](#).

Printemps 2013 Participations aux [Olympiades des Sciences de l'Ingénieur](#) régionales et nationales.

Printemps 2012 Développement de l'application web [foglo](#)

Intégration, développement CakePHP et communication.

Foglo était un agrégateur de multiples données nantaises (transports, météo, etc.) et se voulait être un "facilitateur de quotidien" pour les Nantais. Application récompensée par le prix étudiant du [concours Opendata](#) Nantes Métropole en 2012.

Centres d'intérêt

- Le « monde du numérique », startup week-end, hackathon
- Lecture
- Course à pied