

Jérémy Bardon | Ingénieur

23 ans – 10 rue de Briord – 44000 – Nantes

☎ 06 95 05 24 87 • ✉ bardonjeremy1@gmail.com • 🚗 véhicule personnel

Compétences

Informatiques.....

- Maîtrise des langages de développement JAVA, PHP et C
- Pratique des langages du WEB (HTML 5 / CSS 3, MySQL, JavaScript)
- Utilisation d'outils de build (Maven, Phing, Composer) et d'intégration continue
- Démarche de projet : Analyse UML, rédaction de spécifications et de documentations
- Utilisation quotidienne des systèmes d'exploitation (Windows/Linux/OSX) et de logiciels bureautiques (Microsoft Office, LibreOffice, LaTeX)
- Travail en équipe : manipulation d'outils de gestion de version SVN / Git

Linguistiques.....

- Anglais (lecture et rédaction de documents, communication orale)
- Chinois (débutant, niveau HSK2)

Formations

MASTER Architectures logiciels (ALMA)

Université de Nantes, (www.master-info.univ-nantes.fr)

Nantes (44)

2014 - 2016

LICENCE mention INFORMATIQUE (2^e et 3^e année)

Université de La Rochelle, (www.univ-larochelle.fr)

La Rochelle (17)

2012 - 2014

BTS Informatique et Réseaux (IRIS, renommé SNIR)

Lycée Pilote Innovant International, (www.lp2i-poitiers.fr)

Jaunay Clan (86)

2010 - 2012

Expériences professionnelles

Chef de projet/Architecte – stage de 6 mois

Logiciel métier (éducation) : PHP objet, Composer, Phing, travail en anglais
ZD-Lab (zd-lab.com)

Wuhan, Chine

janvier - juin 2016

Chercheur/développeur – stage de 3 mois

Projet de recherche : Java, ReST API, programmation d'un compilateur
Horoquartz (www.horoquartz.fr)

Nantes, France

avril - juillet 2015

Développeur logiciel – stage de 6 semaines et CDD de 2 mois

Logiciel métier (petite enfance) : ActionScript, PHP, relation client
innoVortex (www.innovortex.fr)

La Rochelle, France

avril - juillet 2014

Développeur hardware – stage de 6 semaines

Programmation hardware : C embarqué, micro-contrôleur, électronique
Nanotec (nanotec-intl.com)

Dalian, Chine

juin - juillet 2011