Ludovic Lardies

Stage d'assistant ingénieur en informatique



Formations

- 2013 **Ingénieur informatique (3e année)**, Université de Technologie de Belfort-Montbéliard (90).
- 2012 BTS Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services techniques (IRIS), Lycée Jules Haag, Besançon (25).
- 2010 Baccalauréat (Mention AB), Lycée Jules Haag, Besançon. Série STI, Filière Microtechniques
- 2008 **BEP**, Lycée Jules Haag, Besançon. Métiers de la production mécanique informatisée

Expérience professionnelle

Automne 2012 Projet UTBM, UV LO43.

Conception UML et réalisation en Java d'un jeu type SmallWorld https://github.com/ludovicl/SmallUTBM

Printemps 2013 **Projet UTBM**, UV LO41.

Réalisation en c (programmation système) d'une simulation de centre d'appel https://github.com/ludovicl/LO41-Centre-d-appel

Juin 2011 Stagiaire en première année de BTS IRIS, 2AS Informatique, Besançon.

(6 semaines) Maintenance informatique, programmation en Java, conseil clientèle.

Juin 2007 Stagiaire en première année de BEP MPMI, Lip Précision Industrie,

(3 semaines) Besançon.

Tournage traditionnel, utilisation de perceuses, tri de matériaux, livraisons.

Compétences

Langages C, C++, Java, PHP, HTML, Bash

Analyse UML, Design Patterns

Base de données MySQL, PostgreSQL

Systèmes Microsoft Windows, GNU/Linux, Mac OS X

Réseaux Certifications Cisco CCNA 1 et CCNA 3

Logiciels CAO Inventor, Solid Works

Logiciels Microsoft office, Open Office, Adobe Photoshop, iWork

Autres Utilisation de commandes numériques et programmation avec le logiciel Esprit

compétences

Anglais Lu, écrit, parlé – Bulats B1 54 / 100

Centres d'intérêt

Cinéma Films et séries TV, Tarantino, Scorsese, J.J Abrams

Sport Starcraft II, League of Legend, Dota 2

électronique

Sport Natation

Lecture Comics, mangas, polars