Stella Zevio

Étudiante en Licence 3 Informatique

État Civil

Nationalité Française

Expérience professionnelle

- Juin 2014 **Stage**, sous la tutelle du Professeur Souhila Kaci, équipe GraphiK, Département Informatique, LIRMM, Montpellier.
 - · Développement d'un système de gestion de préférences en Java
 - · Réalisation d'une présentation sur les préférences en intelligence artificielle, à partir de Working with Preferences : Less is More de Souhila Kaci.

Formation

2012-2015 Licence Informatique, à l'Université Montpellier II.

2010-2012 Première Année Commune aux Études de Santé, à l'Université Montpellier I.

2010 Baccalauréat, série Scientifique, mention assez bien, au Lycée Joffre, Montpellier.

Compétences

Informatique

Modélisation UML, Merise IDE Eclipse, Emacs

Langages C, C++, Java, OCaml, Oz, Perl, Py- Web HTML5, CSS3, JavaScript, PHP

thon, Scheme

Interfaces GTK+, Qt, Swing Bases de Oracle, MySQL

graphiques Données

Systèmes GNU/Linux, Mac OS, Windows Bureautique LATEX, suites bureautiques

Graphisme GIMP Outils Doxygen, SVN, GitHub

Langues

Français Langue maternelle

Anglais TOEIC C1

Espagnol Opérationnel

Centres d'intérêt

Activités Arts martiaux historiques européens

sportives Kendo

Tir à l'arc

Loisirs Musique (guitare flamenca, piano)