

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, Python, Scheme	Web	HTML5, CSS3, JavaScript, PHP
Interfaces graphiques	GTK+, Qt, Swing	Bases de Données	Oracle, MySQL
Systèmes	GNU/Linux, Mac OS, Windows	Bureautique	L ^A T _E X, suites bureautiques
Graphisme	GIMP	Outils	Doxygen, SVN, GitHub

Langues

Français **Langue maternelle**

Anglais **TOEIC C1**

Espagnol **Opérationnel**

Centres d'intérêt

Activités sportives Arts martiaux historiques européens
Kendo

Tir à l'arc

Loisirs Musique (guitare flamenca, piano)