Université Paris 8 – Vincennes – Saint-Denis

2 Rue de la Liberté

93526 Saint-Denis CEDEX

ZURAWSKA Alexis

12310497

Rapport de stage



Site web : <https://www.univ-paris8.fr/>

Accueil Handicap

Elka PARVANOVA

0149407147

[eparvanova@univ-paris8.fr](mailto:eparvanova@univ-paris8.fr)

Vincent BOYER

0149406403

boyer@ai.univ-paris8.fr

Commencement du développement d’un logiciel de gestion des informations des étudiants handicapés de l’université Paris 8

1er juin 2016-31 août 2016

Résumé

Etudiant en informatique, je devais, dans le cadre de ma première année de Master au sein de l’UFR[[1]](#footnote-1) MITSIC[[2]](#footnote-2) de l’université Paris 8 Vincennes – Saint-Denis, je devais effectuer un stage d’une durée de trois mois minimum. Ce stage devait avoir pour but de me faire approfondir les concepts et méthodes étudiés en cours en plus d’en apprendre de nouveaux. Ce stage devait faire l’objet d’un rapport écrit ainsi que d’une soutenance orale devant un jury.

Après un début de stage difficile au Ministère de la Justice ayant eu pour conséquence une rupture de stage, l’accueil handicap de l’université m’a proposé, avec l’accord de mon responsable pédagogique, de me recruter pour un stage de trois mois entre le 1er juin et le 31 août 2016 afin que je puisse soutenir mon travail et ne pas être obligé de redoubler mon année.

Je devais, dans le cadre de ce stage, commencer à développer une application de gestion des informations des étudiants handicapés de l’université, permettant de faciliter le travail du personnel du service quant à la création de nouveaux dossiers d’étudiants handicapés ou à la mise à jour des existants.

Pour se faire, j’ai utilisé mon propre ordinateur que j’ai équipé de l’IDE[[3]](#footnote-3) Eclipse pour le développement en langage java, ainsi que du pack Office pour la création de fichiers d’informations fictifs d’étudiants handicapés au format csv avec Excel, Microsoft Word pour la rédaction de la documentation technique. Par ailleurs, j’ai utilisé l’éditeur de texte Notepad++ pour écrire les fichiers txt servant, entre autres, à remplir les listes déroulantes de certains écrans de l’application. Chacun des fichiers csv représentait les informations que devait contenir un écran précis de l’application en consultation.

Actuellement, seule la consultation est possible et certains écrans sont en cours de développement ou à développer.

Summary

Remerciements

Je tiens, tout d’abord, à infiniment remercier Elka PARVANOVA qui a réussi, avec succès, à me délivrer d’un précédent stage qui a mal fini en plus de me permettre d’effectuer mon stage au sein de son service, afin que je ne sois pas pénalisé et obligé de redoubler ma première année de Master informatique à cause de la trop courte durée de mon premier stage par rapport à celle requise.

Un grand merci à Danielle TARTAKOWSKY, présidente de l’université Paris 8, ainsi qu’à Arab ALI CHERIF, responsable de l’UFR MITSIC, pour leur collaboration à la finalisation du stage.

Enfin, un merci tout particulier à Vincent BOYER, responsable pédagogique du M1 informatique de Paris 8, pour avoir collaboré avec l’ensemble de l’équipe du service handicap, que je remercie beaucoup également, pour que je commence mon nouveau stage, en plus de me donner de bonnes pistes pour le commencement du développement du logiciel sur lequel j’ai dû travailler.

1. Unité de Formation et de Recherche [↑](#footnote-ref-1)
2. Mathématiques, Informatique, Technologies et Sciences de l’Information et de la Communication [↑](#footnote-ref-2)
3. cf : glossaire [↑](#footnote-ref-3)