Projet GL : Polytech Roule pour le Téléthon

Plan Assurance Qualité

# Pièce jointe

Polytech PSud\_GL\_SujetProjet 2013-2014.pdf

# Rôle des membres de l'équipe

Vincent Bellec : Chef de Projet

Arthur Covanov : Responsable de test

Thomas Lyet : Responsable Documentation

Vincent Justin : Responsable dépôts Git et Dropbox

??? : Responsable Base de Donnée

Salma Hmeida, Chaoli Wu, Zijian Zhu

# Organisation des développements

## Langage de développement

Pour toutes les plateformes (SWP, SWA et AM), seul la technologies Web sera utilisé. Plus précisément HTML5, CSS3 et Javascript, uniquement pour appeler les fonctions développées dans le serveur. Cependant, chaque plateforme est indépendante et sera développé selon ses propres spécificités.

Pourquoi la technologie Web sur l'application mobile ?

L'AM a besoin d'être interactif mais également de récupérer la position GPS, ce que permet la combinaison des technologies Web.

Pour le développement du Serveur, étant fait en Java, Eclipse sera utilisé car déjà utilisé auparavant. Pour le site web, développement à l'aide de Notepad++ (ou tout autre éditeur de texte avancé tel Sublime Text, Notepad2, ...) principalement. Possibilité également d'utiliser Drupal pour ceux qui le souhaitent.

## Gestion de configuration

Gestionnaire de Version : GIT, référence

Dropbox pour échange rapide de fichier, utilisé comme dossier temporaire