

Application i18nProject

Liste des Risques

Version <1.0>



Application i18nProject	Version: <1.0>
Plan d'itération	Date: <11/05/2016>

Historique des révisions

Date	Version	Description	Auteur
<11/05/2016>	<1.0>	Ce document présente les différents risques auxquelles le projet pourrait faire face	Saif Yasmine

Application i18nProject	Version: <1.0>
Plan d'itération	Date: <11/05/2016>

Liste des risques

Dans cette partie nous allons prévoir quelques situations à risque qui peuvent affecter le déroulement du projet et avoir un impact négatif sur le planning prévisionnel, les coûts et les spécifications.

Risque	Cause	Gravité	Probabilité	Magnitude	Stratégie de Réduction du risque
Insuffisance du cahier des charges	Implication insuffisante des utilisateurs opérationnels (on n'a pas les utilisateurs qu'il faut, on ne les a pas impliqués suffisamment tôt et suffisamment souvent)	3	4	12	Définir au préalable un emploi du temps pour interagir dans chaque phase du projet. Désigner remplaçants pour chaque utilisateur participant (dans la mesure du possible) Désigner un responsable du projet, qui gère l'accomplissement des membres des équipes
	On n'a pas une vision concise de la stratégie	3	3	9	Organiser une réunion de départ afin de

Application i18nProject	Version: <1.0>
Plan d'itération	Date: <11/05/2016>

	de moyen et long terme				connaître les attentes et les visions à moyen et long terme.
Non - respect des délais	Allongement phase d'analyse (développement trop en avance de phase)	3	0	12	Découper le développement en fonctionnalités qui puissent être analysé et développé presque indépendamment, afin que le retard dans l'analyse d'une partie n'affecte pas à l'ensemble du projet.
	Mauvaise estimation de la charge de développement	2	4	8	Identifier les modules les plus complexes, pour faire attention dans leur charge estimée. Mettre les tâches des modules complexes au début du planning, afin d'avoir une marge et ne pas affecter les dates

Application i18nProject	Version: <1.0>
Plan d'itération	Date: <11/05/2016>

					de délivrance.
Rejet de l'application par les utilisateurs	Ergonomie des interfaces homme - machine inadaptés	3	4	12	Réaliser les prototypes des IHM très tôt dans le cycle projet avec validation par les utilisateurs finaux.
	Le temps de réponse de l'application n'est pas acceptable	3	3	9	Analyser et tester la performance du serveur à priori, afin d'anticiper des problèmes de performance. Fournir des recommandations de caractéristiques minimums pour les machines clients. Tester la performance de l'application chez le client, avant le déploiement
	Mauvaise compréhension du but de l'application	2	3	6	Au départ du projet, communiquer le cadre de l'application : ce qu'on pourra

Application i18nProject	Version: <1.0>
Plan d'itération	Date: <11/05/2016>

					faire et ce qu'on ne pourra pas.
Probabilité		1 = Minimale 2 = Faible 3 = Moyenne 4 = Elevée 5 = Maximale			
Gravité		1 = Négligeable 2 = Significatif 3 = Majeure 4 = Critique 5 = Catastrophique			
Magnitude		Probabilité x Gravité On considère une gravité significative à partir d'une valeur 12			