Air Instruments

Justification des changements aux artefacts

Version 1.0

Historique des révisions

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Auteur** |
| 15/04/2014 | 1.0 | Rédaction du document. | François |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Table des matières

1. Introduction **Erreur ! Signet non défini.**

2. Vue d’ensemble du projet **Erreur ! Signet non défini.**

2.1 But du projet, portée et objectifs **Erreur ! Signet non défini.**

2.2 Hypothèses et contraintes **Erreur ! Signet non défini.**

2.3 Biens livrables du projet **Erreur ! Signet non défini.**

3. Organisation du projet **Erreur ! Signet non défini.**

3.1 Structure d’organisation **Erreur ! Signet non défini.**

3.2 Interfaces externes **Erreur ! Signet non défini.**

3.3 Responsabilités **Erreur ! Signet non défini.**

4. Processus de gestion **Erreur ! Signet non défini.**

4.1 Plan de projet **Erreur ! Signet non défini.**

4.1.1 Planification des jalons **Erreur ! Signet non défini.**

4.1.2 Objectifs d’itération **Erreur ! Signet non défini.**

4.2 Suivi de projet et contrôle **Erreur ! Signet non défini.**

4.2.1 Gestion des exigences **Erreur ! Signet non défini.**

4.2.2 Contrôle de la qualité **Erreur ! Signet non défini.**

4.2.3 Gestion de risque **Erreur ! Signet non défini.**

4.2.4 Gestion de configuration **Erreur ! Signet non défini.**

Justification des changements aux artefacts

# Spécification des requis du système

Les requis non implémentés en raison d’un trop faible rapport effort/bénéfice ont été retirés.

De nouveaux requis ont été ajoutés en fonction du retour des testeurs. Entre autres, des tutoriaux et davantage de touches de contrôle du présentateur ont été ajoutés.

# Architecture logicielle

Les paquetages associés à des fonctionnalités non implémentées ont été retirés.

Un paquetage a été ajouté pour les tutoriaux, qui n’étaient pas prévus initialement.

# Plan de développement logiciel

Le plan de développement logiciel a été bien suivi tout au long de la session. Seule l’avant-dernière semaine a été modifiée afin d’intégrer la Kinect 2 au projet.

# Plan de tests logiciels

La stratégie générale de tests a été suivie.

Les fonctionnalités à tester ont été ajustées pour correspondre aux requis qui ont réellement été implémentés.

# Résultats de tests logiciels

Nouvel artefact.

# Traçabilité des exigences

Le statut des exigences a été mis à jour.

# Guide de l’utilisateur

Nouvel artefact.