	Version: 1.0
Planning d'itération	Date: 18/11/2014

1. Planning

Première itération : Phase élaboration

- Durée : 6h (6 premières heures de p3)

Deuxième itération : Phase construction

- Durée : 6h (6 dernières heures de p3)

Troisième itération : Phase construction

- Durée : 6h (6 premières heures de p4)

Quatrième itération : Phase construction

- Durée : 6h (6 dernières heures de p4)

2. Ressources par UC

Première itération:

- UC : Lancer Simulation + IHM
 - o Ressources (IHM): Yannick, Nicolas
 - o Ressources (Lancer simulation) : Arthur, Gaël, Lucas

Deuxième itération :

- UC : Récupérer statistiques + IHM
 - o Ressources (IHM) : Lucas, Nicolas
 - o Ressources (Récupérer statistiques) : Arthur, Gaël, Yannick

Troisième itération:

- UC: Importer carte
 - Ressources : Yannick
- UC : Positionner robot
 - o Ressources : Gaël
- UC : Positionner incendies
 - o Ressources : Nicolas
- UC : Ajouter robot
 - o Ressources: Arthur
- UC : Sauvegarder simulation
 - o Ressources : Lucas

Quatrième itération:

- UC : Visualiser carte
 - o Ressources: Yannick
- UC: Visualiser incendie
 - o Ressources : Nicolas

	Version: 1.0
Planning d'itération	Date: 18/11/2014

- UC : Visualiser déplacement robots

o Ressources : Arthur

UC : Stopper simulationRessources : Gaël

- UC : Accélérer simulation

o Ressources: Lucas

- UC : Réinitialiser simulation

o Ressources : Gaël

- UC : Changer algorithme

o Ressources: Lucas