Groupe C



Compte Rendu Réunion Externe 2

Acteurs:

| Auteurs | Approbateurs | Validation |
|-------------------------------|---------------------------------|------------------|
| Guillaume BROC | Jérémy VAZ BORGES | Olivier MICHALON |
| | Sébastien TROUSSE | |
| | Clément CARLES | |
| Rédigé le : 06/11/2013 | Approuvé le : 06/11/2013 | Validé le : |

Diffusion:

| Diffusion | Externe |
|-----------|----------------------|
| À: | Olivier MICHALON |
| Copie à : | Jérémy VAZ BORGES |
| | Quentin CHEYNET |
| | Sébastien TROUSSE |
| | Jean-Philippe HUGUET |
| | Guillaume BROC |
| | Clément CARLES |

Document de référence :

| Libellé | Document | |
|---------|----------|--|
| | | |

Historique:

| N° Version | Auteurs | Approbateurs | Date | Historique des évolutions |
|------------|-------------------|-------------------|------------|---|
| 2.0 | Guillaume BROC | Jérémy VAZ BORGES | 06/11/2013 | Création du document |
| 2.1 | Jérémy VAZ BORGES | Guillaume BROC | 06/11/2013 | Légère correction de syntaxe |
| 2.2 | Guillaume BROC | Sébastien TROUSSE | 07/11/2013 | Correction de l'en-tête, et adaptation du vocabulaire utilisé |
| 2.3 | Sébastien TROUSSE | Jérémy VAZ BORGES | 07/11/2013 | Correction de petites fautes de syntaxe |

Compte Rendu Réunion Externe 2

Participants de la réunion :

Jérémy VAZ BORGES Quentin CHEYNET Sébastien TROUSSE Jean-Philippe HUGUET Guillaume BROC Clément CARLES

Compte rendu de la réunion externe 2 du 06 Novembre 2013. À Faculté des Sciences de Luminy, 163 av de Luminy, 13009 Marseille

Compte rendu:

Lors de cette réunion, le client nous a dit qu'il allait nous fournir les images « sprite » du jeu (personnages, murs, bombe, et explosion). Il aurait du nous les fournir avant, mais il a oublié. Nous avons convenu qu'à la prochaine réunion, nous lui montrerons le premier prototype qui contiendra l'interface graphique de QBomberMan++. Ce prototype devra afficher un niveau et gérer les déplacements du personnage (via les touches fléchées du clavier), puis prendre en compte les collisions lorsqu'il rencontre le mur (afin de ne pas sortir du décor). Le personnage devra pouvoir se déplacer dans le carte. Si possible, la partie réseau devra aussi être gérée. Dans le cas contraire, elle devra au moins être commencée.