Visualisation de données sous forme de graphe

Paul BERGER
Alexandre EMERY
Victor IMBERT
Gautier MAURICE
Vincent WEBER

Fiche d'itération n° 5 du 11/02 au 14/02

Objectifs:

- Documenter IHM
- Avoir une appli stable
- Régler le zoom

Tâches à réaliser :

- 1) diagramme navig
- 2) schéma + signaux/slots
- 3) écrire 3 scénarios
- 4) Augmenter données de tests
- 5) Documentation IHM
- 6) Documenter le code
- 7) Structurer le code
- 8) Améliorer design appli
- 9) corriger génération aléatoire

Fiche prévisionnelle

Acteur	Tâches	Début	Fin prévue	Fin réelle	Commentaires
Victor	(1) diagramme navig	11/02	12/02		
Victor	(2) schéma version avancée + signaux/slots	11/02	12/02		
Gautier	(2) schéma version avancée + signaux/slots	11/02	13/02		

Gautier	(9) corriger génération aléatoire	11/02	13/02	
Paul	(3) écrire 3 scénarios	13/02	14/02	
Paul, Vincent	(4) augmenter données de tests (+ de csv)	13/02	14/02	
TOUT LE MONDE	(5) Documentatio n IHM	11/02	14/02	
Gautier, Vincent, Victor	(6) DOCUMENTE R LE CODE	11/02	12/02	
Gautier, Vincent, Victor	(7) STRUCTURE R LE CODE	11/02	12/02	
Paul, Alex	(8) Améliorer design appli (background ?, bordures)	12/02	13/02	

Fiche réelle

Acteur	Tâches	Début	Fin prévue	Fin réelle	Commentaires
Victor	(1) diagramme navig	11/02	12/02	12/02	
Victor	(2) schéma version	11/02	12/02	12/02	

	avancée + signaux/slots				
Gautier	(2) schéma version avancée + signaux/slots	11/02	13/02	-	
Gautier	(9) corriger génération aléatoire	11/02	13/02	13/02	
Paul	(3) écrire 3 scénarios	13/02	14/02	14/02	
Paul, Vincent	(4) augmenter données de tests (+ de csv)	13/02	14/02	14/02	
TOUT LE MONDE	(5) Documentatio n IHM	11/02	14/02	14/02	
Gautier, Vincent, Victor	(6) DOCUMENTE R LE CODE	11/02	12/02	13/02	
Gautier, Vincent, Victor	(7) STRUCTURE R LE CODE	11/02	12/02	13/02	
Paul, Alex	(8) Améliorer design appli (background ?, bordures)	12/02	13/02	14/02	