Compte_rendu S7

Claire SMETS

February 21, 2012

1 Participants

- Zakaria ADDI
- Baptiste DOLBEAU
- Zineb ISSAAD
- Emmanuel MOCQUET
- Claire SMETS

Faite le 21 février à l'Université de Rouen.

2 Planning

sbull: La précédente version contenait des fonctions obsolètes ou inexistantes (trop anciennes). On voulait les remplacer. Finalement nouvelle version de sbull trouvée sur internet. Tout le pilote a été remplacé. Le problème de portabilité a été résolu. Il faut toujours changer la mémoire utilisée: périphérique de type bloc au lieu de la RAM. Une semaine pour le faire. L'autre problème, pouvoir avoir deux périphériques au lieu d'un est à résoudre en semaine 9.

livraison : la première livraison a été effectuée. Le code fournit doit être commenté puis envoyé au client. Tous les tests passent.

3 Tâches / actions

- pouvoir choisir un périphérique de type bloc à mettre dans l'agrégat;
- tests et maniplations sont à mettre dans un script;
- fichier de configurations à créer.

4 Risques

- retard;
- perte de données;
- code mené dans une impasse.