

Réunion projet octobre 2011

Written by Thomas Schiex

Monday, 17 October 2011 11:56 - Last Updated Monday, 17 October 2011 12:03

Au programme:

- Etat d'avancement
- NRP: lecture, contrantes globales (Same, GCC)
- VNS et décomposition en arbre
- Tour des notes
- Applications: rotation de cultures optimales
- Suite à donner à Regular, utilisation
- Etat de l'art sur Z
- décomposition de fonctions de coûts approchée
- Nested GCCs

Réunion projet octobre 2011

Written by Thomas Schiex

Monday, 17 October 2011 11:56 - Last Updated Monday, 17 October 2011 12:03

- toulbar2: web calculette, tests de non régression

- VAC et arc cohérence dynamique

- Prochaines rencontres, priorités, TODOs, organisation