

Fiche Bilan Com2I 2003

Projet : TINA (Time petri Net Analyzer)

Responsable : B. Berthomieu

Groupe(s) concerné(s): OLC

Chercheurs effectivement impliqués et degré d'implication (%) :

B. Berthomieu (70%), F. Vernadat (50%)

Doctorants et implication (%) :

P.-O. Ribet (70%)

IT :

S. Bachmann (100%)

Rappel des objectifs et calendrier:

Editeur hiérarchique de schémas de composition de modèles (en particulier de réseaux de Petri).

Etat d'avancement :

50%. Prototype opérationnel.

Ce qui reste à faire et nouveau planning :

- Validation du prototype
- Intégration à la boîte à outils TINA
- Import/Export de modèles PNML (Petri Net Markup Language)

Production du projet (publis et rapports, logiciels, etc.) :

- Article sur l'outil TINA à paraître dans International Journal of Production Research (2004).
- Manuel d'utilisation de l'éditeur et Manuel en ligne.
- Doc technique (Java Doc).

Interactions groupe-service (fréquence, qualité) :

Fréquence Mensuelle (en augmentation depuis disponibilité du prototype).

Excellente qualité

Appréciation sur le déroulement du projet :

RAS, planning respecté.