

LMO 16
Pau, 9-10 mars 2010
Le programme

Mardi 9 mars

9h30 : Ouverture de LMO - Jean-Claude Royer

9h15 - 11h : conférencier invité - Patrick Heymans, FUNDP, Namur. *Lignes de Produits Logiciels : Vers une Démocratisation des Méthodes Formelles*

11h - 11h30 : pause

11h30 - 13h : présentations

- Yuan Lin, Thérèse Libourel, Isabelle Mougnot. *Autour des chaînes de traitements dédiées aux applications environnementales*
- Fady Hamoui, Marianne Huchard, Christelle Urtado, Sylvain Vauttier. *Un Système d'Agents à base de Composants pour les Environnements Domotiques*

13h - 14h30 : repas

14h30 - 16h00 : présentations

- Xavier Dolques, Lala Madiha Hakik, Marianne Huchard, Clémentine Nebut, Philippe Reitz. *Correction des défauts de généralisation dans les diagrammes de cas d'utilisation UML*
- Olivier Corby, Catherine Faron Zucker. *La machine abstraite KGRAM et son langage GRAAL pour l'interrogation de graphes de connaissance*
- Béatrice Fuchs, Marianne Huchard, Amedeo Napoli. *Une étude sur la mise en forme de patrons de conception pour les ontologies avec l'analyse formelle de concepts*

16h00 - 16h30 : pause

16h30 - 18h : Discussion

Mercredi 10 mars : matinée commune aux quatre événements.

9h00-10h30 : conférence commune d'Ivica Crnkovic. *A Classification Framework for Component Models Titre*

11h-12h30 : session commune aux 4 événements