

Programme réunion INEDIT*

LaBRI, salle 076,
19 - 21 mars, Bordeaux

18 mars 2013

1 Programme

Mardi 19 mars : 10h30 - 18h

- ▷ 10h30-11h : **Accueil - café**
- ▷ 11h : **Session : langages de tuiles avec recouvrements**
 - Etienne Dubourg : *langages et automates de tuiles linéaires*,
 - David Janin : *automates et algèbres pour les tuiles arborescentes*.
- ▷ 13h-14h **Déjeuner : Haut-carré ou Carpe-diem**
- ▷ 14h-15h30 : **Session : modélisation temporelle I**
 - Jean-Louis Giavitto : *expression régulière temporelle*,
 - José Echeveste : *nouvelle architecture et sémantique temporelle d'Antescofo (projet de résidence Ch. Trapani)*
- ▷ 15h30-16h **Pause - café**
- ▷ 16h-17h : **Session : modélisation temporelle II**
 - Florent Jacquemard : *compilation des partitions Antescofo vers les automates temporisés et ses applications en vérification*,
- ▷ 17h-17h30 : **Session : administration**

*Projet CONTINT 2012 - ANR 12 CORD 009 02 - INEDIT

Mercredi 20 mars : 9h - 22h

- ▷ 9h - 10h30 : **Session : modélisation temporelle III**
 - David Janin : *le T-calcul : internalisation des spécifications de synchronisation*
 - Florent Berthaut : *libTuile : un moteur d'exécution multi-échelle de processus musicaux hiérarchisés (présentation et démo)*
 - Myriam Desainte-Catherine : *discussion : gestion de buffers temporisés pour mapping temporel*
- ▷ 10h30-11h : **Pause - café**
- ▷ 11h-12h30 : **Session/Atelier : Compilateur, librairie, visualisation et interface**
 - Stéphane Letz : *compilateur faust just in time, libAudioStream*
 - Dominique Fauber : *un point sur INScore*
 - Thomas Coffy : *l'interface graphique AscoGraph*
- ▷ 12h30-14h : **Déjeuner Haut-carré ou Carpe-diem**
- ▷ 14h - 17h : **Ateliers**
 - Représentation visuelle et interface graphique
 - Analyse musicale : autours de la machine d'écoute d'Antescofo
 - Langages de tuiles temporisés (vers une théorie des)
- ▷ 19h - 22h : **Diner à l'Atelier du D**

Jeudi 21 mars : 9h-17h

- ▷ 9h - 12h30 : **Ateliers**
- ▷ 12h30-14h : **Déjeuner Haut-carré ou carpe-diem ou libre**
- ▷ 14h - 17h : **Ateliers**