

1er Juin 2017

13h30

Campus des Cézeaux - Pôle Physique - Amphi Recherche

Auvergne Développement d'Applications et Calcul en Environnement Scientifique

Cette rencontre entre les acteurs des organismes de recherche scientifique (INRA, IRSTEA, CNRS, Universités, grandes écoles, MICHELIN, Limagrain, ...) est une journée d'échange et de partage dont le but est de créer des synergies en Auvergne.

# Rencontres AuDACES

Introduction et actions proposées  
**Vincent Mazenod** (LIMOS/CNRS)

**FENIX** : partage d'informations sur les outils et productions en ESR  
**Laurent Pérochon** (UMR territoires/VetAgro Sup)

Présentations

Programmation concurrente avec Go  
**Sébastien Binet** (LPC/CNRS)

Galactica : l'expérimentation élastique  
**Frédéric Gaudet** (LIMOS/CNRS)

L'Open Access, qu'est-ce que cela change ?  
**Olivier Legendre** (BCU/UCA)

PAUSE CAFE

Réalité virtuelle et augmentée  
**Marc Chevaldonné** (Institut Pascal/UCA)

Visualisation moléculaire 3D stéréoscopique  
**Emmanuel Delage** (OPGC/CNRS)

Enjeux d'un système multi-agents sémantique  
**Aymeric Brisse** (Perfect Memory)



## PROGRAMME

NEWS

<http://audaces.asso.st>



Liste de diffusion AuDACES

