

Exposés et séminaires

Vendredi 17 juin 2016

Journée Méthodologies de développement

- [bugs.pdf](#)
- [ide.pdf](#)
- [integration.pdf](#)
- [tdd.pdf](#)
- [vcs_xstra.pdf](#)

Jeudi 23 mai 2013

- [Pierre Navaro](#) de l'[Institut de Recherche Mathématique Avancée](#), *CMake*, retour d'expérience. ([pdf](#))
- [Christophe Prud'homme](#) de l'[Institut de Recherche Mathématique Avancée](#). *Présentation de CeMoSiS (Centre de Modélisation et de Simulation de Strasbourg)* .[site web](#).

Lundi 24 septembre 2012

- [Alessia MAGGI](#) de l'[Institut de Physique du Globe](#), *Waveloc : Locating Earthquake by migrating seismic waveform*. ([pdf](#))
- [Johan Moreau](#) de l'[Institut de Recherche contre les Cancers de l'Appareil Digestif](#). *Production logiciel à l'IRCAD*.([pdf](#)).
- [Marc-Andre DELSUC](#) et [Lionel CHIRON](#) de l'[Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire](#). *Logiciel de traitement de donnée de FT-ICR*. ([pdf](#)),([pdf](#))

Mercredi 25 janvier 2012

Les présentations sont disponibles [ici](#).

- [Christophe Prud'Homme](#) a présenté [la librairie Feel++](#). Plus d'infos sur [cet article disponible sur HAL](#).
- [Romaric David](#) a présenté [matplotlib](#), le module de visualisation de Python.
- [Pierre Navaro](#) a présenté [SAGE](#) dont l'objectif est de devenir une alternative libre et viable aux logiciels [MAGMA](#), [MAPLE](#), [MATLAB](#) et [MATHEMATICA](#).

From:

<https://xstra.unistra.fr/> - **Xstra**

Permanent link:

<https://xstra.unistra.fr/doku.php?id=xstra-dev:doc>

Last update: **2016/08/09 09:21**

