2025/12/15 03:15 1/1 Exposés et séminaires

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 librarie 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&rev=1470727266

Last update: 2016/08/09 09:21

