



/decouvrir

JDEV 2013 :

DÉVELOPPER POUR CALCULER

La deuxième édition des JDEV (Journées du DEveloppement logiciel), qui s'est déroulée du 4 au 6 septembre dernier à l'Ecole Polytechnique, a tenu toutes ses promesses. Retour en détails sur son contenu et ses temps forts - avec un focus tout particulier sur certaines problématiques liées au calcul avancé...

FLORENT LANGROGNET*

Avec plus de 200 participants, les premières JDEV (Toulouse, septembre 2011) avaient ouvert la voie et pour ainsi dire créé un précédent, de sorte que la deuxième édition était très attendue par la communauté. Cette année, plus de 500 participants, intervenants et exposants ont fait des JDEV un événement majeur pour l'ensemble des acteurs du développement logiciel dans l'Enseignement Supérieur et la Recherche. Soutenues par le CNRS, l'INRIA et l'INRA, les Journées sont organisées par le réseau [DevLog](#). Les objectifs de ce réseau métier sont à la fois mul-

tiples et complémentaires : fédérer les acteurs du développement logiciel dans l'Enseignement Supérieur et la Recherche, agir en interlocuteur privilégié entre ces acteurs et les instances, proposer des actions de formation (notamment avec les JDEV)... Pour cela, DevLog regroupe des réseaux métiers régionaux et travaille en collaboration avec d'autres réseaux nationaux aux activités connexes.

* Ingénieur de recherche,
[Laboratoire de Mathématiques de Besançon](#).