



SÉMINAIRES DU DIT 2010 - 2011

Graphes infinis : un pont entre théorie des langages et logique

Le 14 septembre 2010

Intervention de Christophe Morvan, maître de Conférences à l'Université de Marne la Vallée (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Que révèlent vos requêtes, votre réseau social et vos mouvements à votre propos ?

Le 28 septembre 2010

Intervention de Sébastien Gambis, Maître de Conférences à l'Université de Rennes 1, titulaire d'une chaire INRIA (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Recherche dans les graphes, model checking et techniques d'ordre partiel

Le 2 novembre 2010

Intervention de invités Blaise Genest, chercheur CNRS, IPAL UMI, Singapour (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Informatique musicale: État de l'art et dernières avancées

Le 16 novembre 2010

Intervention de Arshia Cont, chercheur à l'IRCAM, centre Georges Pompidou, Paris (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Logical Information Systems and their Extension to the Semantic Web

Le 18 janvier 2011

Intervention de Sébastien Ferré, Maître de Conférences à l'université de Rennes 1 (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Golaem, valorisation de quinze ans de recherche académique sur les humains virtuels

Le 1 février 2011

Intervention de Stéphane Donikian, président de Golaem SA (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Résonances en mécanique quantique et simulation numérique

Le 15 février 2011

Intervention d'Erwan Faou, directeur de recherche à l'INRIA (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Quels sont les objectifs d'un enseignement de l'informatique au lycée ?

Le 8 mars 2011

Intervention de Gilles Dowek, directeur scientifique à l'INRIA (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Sécurité des systèmes embarqués

Le 5 avril 2011

Intervention de Guy Cognat, maître de conférences à l'Université de Bretagne Sud, chercheur au Lab-STICC à Lorient (séminaire du département Informatique et télécommunications).

RFID Security and Privacy

Le 19 avril 2011

Mise à jour le 4 décembre 2015

ARCHIVES

[Séminaires 2019-2020](#)
[Séminaires 2018-2019](#)
[Séminaires 2017-2018](#)
[Séminaires 2016-2017](#)
[Séminaires 2015-2016](#)
[Séminaires 2014-2015](#)
[Séminaires 2013-2014](#)
[Séminaires 2012-2013](#)
[Séminaires 2011-2012](#)
[Séminaires 2010-2011](#)
[Séminaires 2009-2010](#)
[Séminaires 2008-2009](#)
[Séminaires 2007-2008](#)
[Séminaires 2006-2007](#)
[Séminaires 2005-2006](#)
[Séminaires 2004-2005](#)
[Séminaires 2003-2004](#)
[Séminaires 2002-2003](#)