



## SÉMINAIRES DU DIT 2011 - 2012

---

### **Utilisation de modèles formels pour la reconstruction de pathways en bioinformatique**

Le 20 septembre 2011

Intervention de Blaise Genest, IPAL - Singapour (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Robotique médicale guidée par l'image**

Le 4 octobre 2011

Intervention d'Alexandre Krupa, IRISA - LAGADIC (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **GIPSy 2011 : Workshop on Games, Logic and Security**

Du 25 octobre 2011 au 27 octobre 2011

Organisé par l'INRIA Rennes - Bretagne Atlantique.

### **Et la logique créa l'informatique : quand les géants parcouraient la Terre**

Le 27 octobre 2011

Conférence exceptionnelle de Moshe Y. VARDI dans le cadre du WORKSHOP GIPSy organisé par Sophie Pinchinat, (professeure des universités et chercheuse à l'IRISA).

### **Superposition: A General Framework for Effective Reasoning in Propositional and First-Order Logic.**

Le 8 novembre 2011

Intervention de Christoph Weidenbach, Max-Planck-Institut für Informatik - Saarbrücken (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Quantitative modeling of biological systems**

Le 22 novembre 2011

Intervention de Damien Eveillard, Université de Nantes (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Choix social computationnel**

Le 6 décembre 2011

Intervention de Jérôme Lang, Paris Dauphine - LAMSADE (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Analyse de code assemblé**

Le 17 janvier 2012

Intervention de Colas Le Guernic, accompagné de Sébastien Josse et Jean-Marie Borello - DGA/DMI. (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **On the Modeling and Verification of Timed systems**

Le 31 janvier 2012

Intervention en anglais d'Akshay Sundararaman, actuellement postdoctorant à l'ENS Cachan - Bretagne (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Les milieux granulaires : un exemple de système complexe**

Le 14 février 2012

Intervention de Renaud Delannay, professeur à l'Université de Rennes 1; un événement du Collège de recherche Hubert Curien, organisé par le département Informatique et télécommunications.

### **Réalité virtuelle au service de la compréhension de l'activité humaine**

Le 6 mars 2012

Intervention de Franck Multon, professeur à l'Université Rennes 2, chercheur dans les laboratoires M2S et IRISA (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Explorer et comprendre les réseaux sociaux numériques, une perspective croisée informatique et sociologie**

Le 20 mars 2012

Intervention de Karine Roudaut et Cécile Bothorel de Telecom Bretagne (séminaire du département Informatique et télécommunications).

### **Comprendre et prévoir le mouvement des fluides turbulents à partir d'images**

Le 3 avril 2012

Intervention de Cédric Herzet, chargé de recherche INRIA (séminaire du département Informatique et télécommunications).

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](#)