



## 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 2020-2021](#)  
[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](#)