



NEUTRALITÉ DU NET : INTRODUCTION, MODÉLISATION ET DÉFIS

le 7 février 2017 15h30 - 17h00

ENS Rennes, Salle du conseil
[Plan d'accès](#)

Intervention de Bruno Tuffin (équipe Dionysos - Inria Rennes), dans le cadre des séminaires du département Informatique et télécommunications.



Le débat sur la neutralité du Net est un sujet extrêmement sensible. Au cours de cet exposé, nous tâcherons d'introduire les éléments du débat, d'expliquer comment modéliser le problème et l'analyser via la théorie des jeux, puis de discuter les zones grises qui doivent être également traitées.

THÉMATIQUE(S)

Formation, Recherche - Valorisation

CONTACT

[David Cachera & François Schwarzentruher](#)

Mise à jour le 9 février 2017

À TÉLÉCHARGER

[Présentation.pdf](#) (PDF, 2501 Ko)

CONTACT

[Raphaël Truffet](#)

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](#)