



L'ARCHITECTURE, HISTOIRE DU PENTIUM

le 24 février 2009 15h30

ENS Rennes Salle du conseil

[Plan d'accès](#)

Intervention de François Anceau, professeur au CNAM Paris (séminaire du département Informatique et télécommunications).

Le sujet du séminaire est l'architecture et l'histoire du Pentium 4. C'est (un peu) polémique, peu connu, souvent (très) déformé mais très curieux et plein de choses intéressantes.

François Anceau est titulaire de la chaire des techniques fondamentales de l'informatique au conservatoire national des arts et métiers, et enseignant à l'école polytechnique.

Auparavant, il a travaillé dans le centre de recherche de Bull. Il fait partie des pionniers de l'informatique en France et est un spécialiste de l'architecture des ordinateurs.

THÉMATIQUE(S)

Formation, Recherche - Valorisation

CONTACT

[Claude Jard](#)

Mise à jour le 12 septembre 2019

À TÉLÉCHARGER

[Support de présentation de l'intervention de François Anceau \(PDF, 941 Ko\)](#)

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](#)