

**RIVEILL Michel**

**Web :** <http://www.polytech.unice.fr/~riveill>

Polytech'Nice - Sophia  
930 route des Colles  
06900 Sophia Antipolis

Professeur à l'Université de Nice-Sophia Antipolis

## Déroulement de carrière

---

Depuis septembre 2000

Professeur à l'Université de Nice-Sophia Antipolis (PR CE1)  
Vice-Président délégué de l'Université pour Sophia Antipolis (depuis avril 2010)  
Responsable de l'équipe Rainbow du laboratoire I3S (depuis janvier 2001)  
De septembre 2002 à août 2004 : Directeur de recherche à l'INRIA Sophia Antipolis

---

De septembre 1998 à août 2000

Professeur à l'INP Grenoble  
Directeur adjoint de l'ENSIMAG

---

De septembre 1993 à août 1998

Professeur à l'Université de Savoie  
Directeur du laboratoire SysCom (97-02)  
Responsable du DEA Informatique (94-98)  
Responsable du département d'Informatique (93-97)

---

De juillet 1989 à août 1993

Ingénieur de recherche Bull, Unité Mixte de Recherche Bull-IMAG/Systèmes Grenoble  
De septembre 1991 à août 1992 : senior researcher au Distributed System Group - Trinity College Dublin - Irlande (sur cofinancement Bull-INRIA)

---

D'août 1987 à juin 1989

Chargé de recherche sous contrat, Laboratoire de Génie Informatique (Grenoble)

---

Diplômes

**Janvier 1993** : Soutenance du diplôme d'Habilitation à Diriger des Recherches, spécialité informatique, "Langages et systèmes pour applications réparties", INP de Grenoble  
**Février 1987** : Thèse de Doctorat, Spécialité Informatique, "Conker : un modèle de répartition pour processus communicants", INP de Grenoble  
**Juin 1983** : Diplôme d'Ingénieur, Spécialité informatique et mathématiques appliquées, ENSIMAG, mention très bien - major

---

# 1 Responsabilités

## 1.1 Liées à la recherche

- Membre du conseil scientifique de l'INS2i (depuis novembre 2010).
- Membre coopté au bureau du Conseil Scientifique de l'Université et au conseil scientifique pour représenter la communauté STIC (section 27, 61 et 63 du CNU) non représentée à l'issue des élections (depuis juin 2008),
- Représentant de l'Université de Nice-Sophia Antipolis à la commission de labellisation du pôle de compétitivité SCS (depuis septembre 2007),
- Expert auprès de l'ANR pour les Programmes Blancs et Jeunes Chercheurs (depuis janvier 2005),
- Responsable de l'équipe Rainbow (depuis 2001) et du pôle GLC (depuis 2007) du laboratoire I3S
- Délégué Scientifique à l'AERES (juin 2009 - juin 2010) <sup>1</sup>,
- Directeur du GDR 725 (Architectures, Systèmes et Réseaux) du CNRS (2006-2009),
- Membre au bureau de la section 07 du Comité National (2004-2008),
- Membre de la CID44 du Comité National (2004-2006),
- Expert pour la MSTP9 pour l'évaluation des collaborations bilatérales (2002-2007),
- Directeur adjoint du GDR 725 ARP (Architecture, Réseaux, Parallélisme) du CNRS (2002-2005),
- Expert auprès du RNTL / ANR pour les Technologies du Logiciel (depuis 1999).
- Directeur de la JE Syscom de l'Université de Savoie (1997-2002)

## 1.2 Liées à l'enseignement

- Expert pour la MSTP9 pour l'évaluation des Masters et des Ecoles Doctorales (2002-07) puis pour l'AERES (depuis 2008),
- Directeur du département "Informatiques" de Polytech'Nice-Sophia (2005-2009),
- Directeur des études de l'Ecole Supérieure en Sciences Informatiques (2003-2005),
- Co-responsable du DEA Réseaux et Systèmes Distribués de l'Université de Nice-Sophia Antipolis (2000-2005),
- Responsable du "Master in Computer Science" de l'INP Grenoble (1998-2000),
- Directeur-adjoint de l'ENSIMAG (1998-2000),
- Responsable du département d'informatique de l'UFR SFA de l'Université de Savoie (1993-1997).

## 1.3 Administratives

- Vice-Président délégué de l'Université pour Sophia Antipolis (depuis avril 2010),
- Membre du Conseil d'Administration du pôle SCS (depuis avril 2010) et de Telecom Valley (depuis avril 2010),
- Membre du Conseil d'Administration de Specif (depuis janvier 2008), Secrétaire de Specif (1996-2003), Membre du jury du prix de thèses Specif (1999- 2002) et secrétaire scientifique du prix (2000-2002).

---

1. les lignes en gris représentent des activités un peu ancienne