



ORGANIGRAMME 2014

DIRECTION / COMITÉ DE DIRECTION

Directeur : Jean-Yves Marion
 Directeur adjoint : Yannick Toussaint
 Responsable administratif : Chantal Chrétien
 Assistante de direction : Josiane Reffort

Chargées de mission

-Cybersanté : M.-D. Devignes
 -Sécurité : V. Cortier
 -Systèmes cyberphysiques : F. Simonot-Lion

SERVICE COMMUNICATION

Olivia Brenner

SERVICE DE GESTION LORIA

Responsable :
Chantal Chrétien

Gestion du budget :
Julie Buquet
Jennifer Gérard

Suivi et gestion des départements :
Antoinette Courier
Laurence Félicité
Delphine Hubert
Martine Kuhlmann
Christelle Levêque
Sylvie Musilli

Assistante de prévention :
Agnès Vidard

SERVICE INFORMATIQUE COMMUN

Responsable :
Jean-Michel Antoine

Patrick Aubier
Patrick Etienne
Antoine Falcone
Nathalie Pierre
Thierry Gartiser
Jean-Claude Giese
Lionel Maurice
David Mazé
Cédric Villa
Laurent Weinhard

Assistante :
Gweanëlle Sergent

Personnel INRIA en italique

30 ÉQUIPES/ 5 DÉPARTEMENTS

Département 1 : Algorithmique, calcul, image et géométrie

Responsable : Sylvain Lazard

ABC - Y. Guermeur

ADAGIO - I. Debled-Rennesson

ALICE - B. Lévy

CAMEL - P. Gaudry

MAGRIT - M.O. Berger

VEGAS - S. Lazard

Département 2 : Méthodes formelles

Responsable : Dominique Méry

DEDALE - J.P. Jacquot/J. Souquières

TYPES - D. Galmiche

PAREO - P.E. Moreau

MOSEL - D. Méry

CARTE - E. Jeandel

CASSIS - M. Rusinowitch

VERIDIS - S. Merz

Département 3 : Réseaux, systèmes et services

Responsable : Ye-Qiong Song

ORCHIDS

ALGORILLE - M. Quinson

MADYNES - I. Chrisment

COAST - F. Charoy

Département 4 : Traitement automatique des langues et des connaissances

Responsable : Bruno Guillaume

QGAR - A. Tabbone

READ - A. Belaid

SYNALP - C. Cerisara

CELLO - H. Van Ditmarsch

SMart - K. Smaïli

ORPAILLEUR - A. Napoli

MULTISPEECH - D. Juvet

SEMAGRAMME - P. De Groot

Département 5 : Systèmes complexes et Intelligence artificielle

Responsable : Bernard Girau

CORTEX - B. Girau

KIWI - A. Boyer

MAIA - F. Charpillat

NEUROSYS - A. Hutt

CAPSID - D. Ritchie

(*)
commun
avec INRIA
Nancy
Grand-Est

Équipes de recherche
communes
avec INRIA
Nancy
Grand-Est