



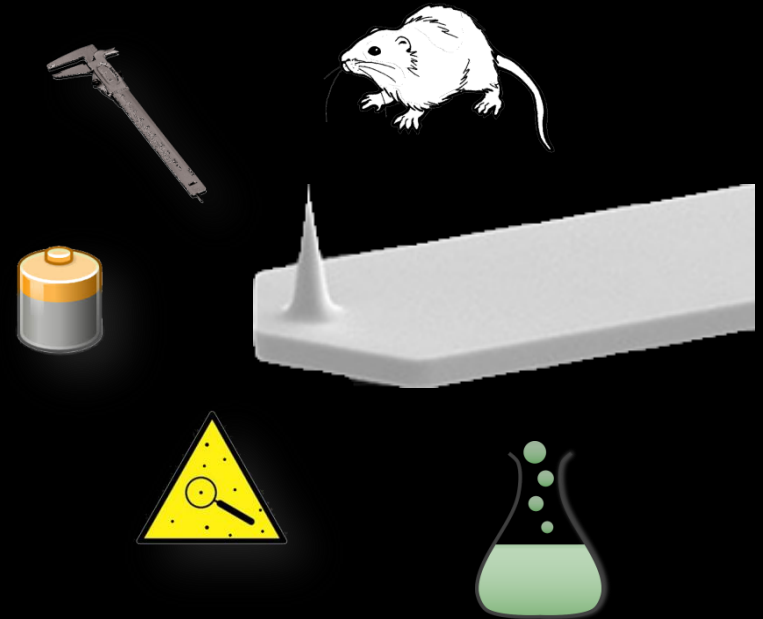
# RéMiSoL

Réseau des Microscopies à Sonde Locale

<http://remisol.cnrs.fr>

# RéMiSoL

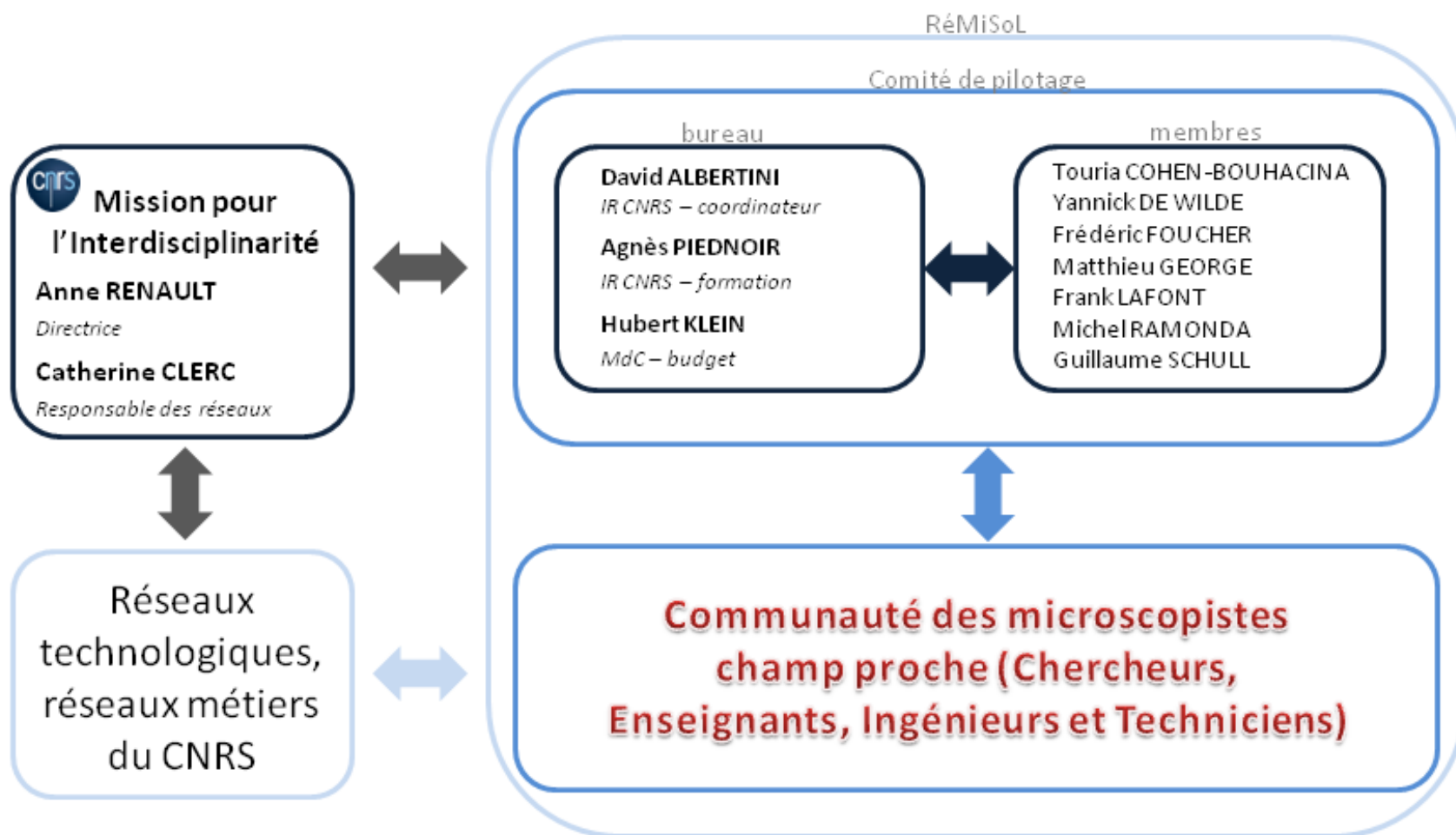
- Réseau technologique de la Mission pour l'Interdisciplinarité (MI) du CNRS
- Fédère les ingénieurs et les chercheurs d'horizons divers



# Les missions des réseaux

- Organiser les **échanges et le partage** du savoir, des compétences et des bonnes pratiques,
- Mettre en place des **actions** structurantes,
- Participer activement à la **formation**,
- Organiser la **veille technologique**,
- Tenir à jour des viviers d'experts,
- Etre des acteurs et interlocuteurs et être force de proposition auprès des instituts, directions et instances du CNRS et, plus largement, des organismes d'Enseignement Supérieur et de Recherche.

# Organigramme de RéMiSoL



# Les actions de RéMiSoL

- Depuis 2008 (environ 40 actions soutenues par le CNRS via le réseau RéMiSoL):
  - Projets technologiques
  - Journées thématiques, de formation, inter-réseaux...
  - Tutorats
  - Achat d'un système open source de pilotage de microscope à sonde locale

# Type d'actions possibles

- **Trois types d'action** prises en charge :
  - Incitation au Transfert de Compétence (ITC) : 1 personne concernée : échange d'expertise
  - Atelier : cours et des TPs
  - Journée thématique : intervention de spécialistes et tables rondes
- Financement CNRS : budget propre au réseau ou Action Nationale de Formation (ANF)
- **Porteurs : tout le monde (CNRS ou autres)**

# Marche à suivre

- Discussion du projet d'action avec RéMiSoL
- Rédaction de la demande (2 pages max), contexte, modalités, budget, dates et lieu
- Dates clés de soumission:
  - septembre pour les ANF
  - octobre pour financement sur fonds propres
- Classement et demande de budget à la MI en novembre
- Arbitrage de la MI en janvier
- Réalisation de l'action
- Restitution : évaluation à envoyer à RéMiSoL

# Bilan 2016 de RéMiSoL

- **4 Actions Nationales de Formation (ANF) :**
  - DFRT PFM 2016 à Lyon (février)
  - Traitement d'images à Mulhouse (juin)
  - Atelier Nano-Mécanique à Montpellier (octobre)
  - DFRT KPFM à Grenoble (décembre)





# Bilan 2016 de RéMiSoL

- **Participation** au 16<sup>ème</sup> European Microscopy Congress à Lyon (Stand RéMiSoL)



- **ITC** à Mons (juillet 2016) Intermodulation PFM

# Actions à venir 2017

- 2 ANF :
  - Traitement d'Images en Microscopie Champ Proche à Paris (Lorena Klein et Marion Cranney) - 6-7 ou 14-15 juin
  - DFRT KPFM à Grenoble (seconde édition)
- Journée Electrochimie (format inconnu)  
Agnès Piednoir, Lorraine Vernisse, Lorena Klein et Jean-François Bergamini
- Journée Couplage AFM / MEB (Tables Rondes)
- Journée Nanomécanique (Interventions + tables rondes)
- Journée format d'images (format inconnu)

# Interaction avec RéMiSoL

- Le forum, les ateliers sont les lieux idéaux pour identifier un besoin de formation ou l'émergence d'un développement technologique
- **N'hésitez pas à nous parler de vos besoins / souhaits !**
- Site web : [remisol.cnrs.fr](http://remisol.cnrs.fr)
- Mailing list : [remisol.cnrs.fr](http://remisol.cnrs.fr) rubrique [RéMiSoL / Inscription à RéMiSoL](#)