



# Contours de la FR-FCM

La seule porte d'accès, pour les équipes académiques françaises, aux financements du programme de fusion Européen.

- Structurée en six thématiques, deux coordinateurs par thématiques

- ① Transport et turbulence dans les plasmas de cœur, MHD .
- ② Transport et turbulence dans les plasmas de bord, MHD .
- ③ Interactions plasma paroi .
- ④ Matériaux.
- ⑤ Systèmes de chauffage.
- ⑥ Physique expérimentale des tokamaks.

**L'un des deux coordonnateurs du thème 2 est au LJAD.**

- Bureau de Direction (6 membres):  
CNRS, CEA, AMU, Université de Lorraine, X, **UCA/INRIA**.
- Comité directeur (Toutes les tutelles)



# Contours de la FR-FCM

- 43 tutelles impliquées





## Contours de la FR-FCM Implication du LJAD

- Six permanents LJAD impliqués, dont
  - Un coordonnateur du thème 2*
  - Un membre du Bureau de direction*
- Deux non-permanents (en moyenne/an) an :

Doctorants, Post. Doctorants et CDD.
- Budget moyen par an (sur les 5 dernières années) : 80k€