

Le Club Aquitain d'Information sur la Recherche Européenne (CLAIRE) et le réseau Entreprise Europe Sud-Ouest France a le plaisir de vous convier à la réunion d'information :

**HORIZON 2020 Pilier 1 « Excellent Science »
Bourses ERC – FET (Future and Emerging Technologies)- Actions Marie
Skłodowska-Curie**



21/11/2014 TALENCE,
Amphithéâtre du LaBRI

Domaine universitaire, 351, cours de la Libération, 33405 Talence

MATINEE : Présentation des programmes ERC et FET

★ 08:30 Introduction et présentation des dispositifs d'accompagnement locaux pour HORIZON 2020.

★ 08:45 Rappels sur HORIZON 2020 et présentation générale du pilier 1 « Excellent Science »

★ 09:00 Le Conseil Européen de la Recherche (ERC) dans HORIZON 2020, le programme de travail 2015 et les prochains appels à projets :

- Starting Grants (STG)
- Consolidator Grants (CoG)
- Advanced Grants (ADG)
- Proof of concept (PoC)

=> Intervenantes : Monique Smaihi (ERCEA), Virginie Choay (INRA), Gaëlle Covo (UT1 Capitole, CPU)

★ 10:20 Témoignage d'un lauréat ERC

★ 10 :40 Session questions réponses avec les membres du PCN ERC, l'ERCEA et le lauréat.

★ 11:00 Pause-café

★ 11 :15 Les actions Future and Emerging Technologies (FET) dans HORIZON 2020, le programme de travail 2015 et les prochains appels à projets :

- Les FET Open
- Les FET Proactive
- Les FET Flagships

=> Intervenant(e)s : Subbarao Bassava (CNRS)

★ 12 :15 Témoignage d'un lauréat FET

★ 12 :35 Session questions réponses avec les membres du PCN FET et le lauréat.

★ 12 : 45 Fin de la matinée (déjeuner libre pour les participants)

APRES MIDI : Présentation des actions Marie Sklodowska Curie

★ 14 : 00 Introduction et présentation des dispositifs d'accompagnement locaux pour HORIZON 2020.

★ 14 : 15 Rappels sur HORIZON 2020 et présentation générale du pilier 1 « Excellent Science »

★ 14 : 30 **Présentation des Actions Marie Sklodowska Curie** dans HORIZON 2020, le programme de travail 2015 et les prochains appels à projets :

- Marie Sklodowska-Curie Innovative Training Networks (ITN)
- Marie Sklodowska-Curie Individual Fellowships (IF)
- Marie Sklodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (RISE)
- Marie Sklodowska-Curie Co-Funding of regional, national and international programmes (COFUND)
- European Researchers' Night (NIGHT)

=> *Intervenant(e)s : Virginie Choay (INRA), Koralia Pavlaki (CNRS)*

★ 15 :45 Témoignage d'un lauréat Marie Curie

★ 16 :05 Session questions réponses avec les membres du PCN et le lauréat.

★ 16 :30 Fin de la journée.

Intervenant(e)s

Monique Smahi, Scientific Officer, (ERCEA, Agence Executice ERC)

Virginie Choay (INRA), PCN ERC et Marie Slodwoska Curie Actions

Gaëlle Covo (UT1, Capitole, CPU) PCN ERC

Subbarao Bassava (CNRS), PCN FET

Koralia Pavlaki (CNRS), PCN Marie Sklodwoska Curie Actions

Qui sont les PCN ou Points de Contact Nationaux ?

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (MESR) déploie, pilote et anime un réseau de Points de Contact Nationaux (PCN) chargé de porter le programme d'action du MESR en faveur de l'amélioration de la participation française au programme européen.

Les missions de ces PCN :

- Informer, sensibiliser les équipes sur les opportunités de financement de projet d'Horizon 2020 ;
- Aider, conseiller et former aux modalités de fonctionnement du programme ;
- Signaler l'existence et orienter vers d'autres sources de financement (européens et nationaux) susceptibles de mieux répondre à leurs besoins et vers les services supports de ces financements.

ENTREE GRATUITE MAIS INSCRIPTION PREALABLE OBLIGATOIRE

Il est possible de participer la journée entière ou par session (ERC, FET et/ou Marie Curie).

Inscription : [cliquer ici](#)

Contacts pour l'organisation : katel.goeden@u-bordeaux.fr

Evènement organisé par le réseau CLAIRE : Aquitaine Développement Innovation - Bureau Europe, CEA/CESTA, IRSTEA, CNRS Délégation Aquitaine, Conseil Régional d'Aquitaine, DRRT Aquitaine, INRA Centre de Bordeaux Aquitaine, INRIA Futurs – Bordeaux, INSERM Délégation Aquitaine Poitou -Charentes, Université de Bordeaux, Université Bordeaux Montaigne, Université de Pau et des Pays de l'Adour, INP Bordeaux, Communauté d'Université et d'établissements d'Aquitaine.

Plan d'accès au LaBRI – 351 cours de la Libération à Talence.

