

## Les Points de Contact Nationaux à votre rencontre !

### Journée d'information HORIZON 2020

### Les Programmes d'« Excellence Scientifique »

### *ERC – FET – Marie Skłodowska Curie*

organisée par les Points de Contact Nationaux  
en collaboration avec l'Université Claude Bernard Lyon 1

**Jeudi 20 novembre 2014**

**10h00 – 17h00**

**Salle du Conseil – 3<sup>ème</sup> étage**

**Bâtiment Maison de l'Université D. Debouzie  
Campus de la Doua<sup>1</sup>**

Cette demi-journée d'information est organisée conjointement par le PCN ERC et l'Université Claude Bernard Lyon 1.

Cette séance sera dédiée à la présentation des programmes du pilier 1 « Excellence Scientifique » - ERC, FET et Marie Skłodowska Curie - du nouveau programme-cadre Horizon 2020 regroupant tous les financements de l'Union européenne en matière de recherche et d'innovation.

Les présentations porteront plus précisément sur les objectifs et opportunités offertes par ces programmes de financement, les prochains appels. Seront également apportés des témoignages de lauréats et d'évaluateurs de ces programmes.

### **INSCRIPTION GRATUITE MAIS OBLIGATOIRE**

*Inscriptions au plus tard le 17/11/2014*

**Contact/questions: [magali.bayssiere@lip-lyon1.fr](mailto:magali.bayssiere@lip-lyon1.fr)**

---

<sup>1</sup> Adresse : Bâtiment Maison de l'Université D. Debouzie, 43 Boulevard du 11 novembre 1918 – 69622 Villeurbanne

## Programme

- 10h00** **Accueil des participants**
- 10h15 – 10h30** **Introduction et présentation des intervenants et des services supports**
- 10h30 – 12h30** **Les Actions Marie Skłodowska-Curie**  
**Sophie Beaubron** – Université Stendhal - Grenoble 3 - Point de Contact National
- Témoignage d'un évaluateur**  
*A définir*
- Discussion**
- 12h30 – 14h** **Buffet**
- 14h – 15h** **Le programme FET - Technologies Futures et Emergentes**  
**Nicolas Lecompte** - Université Paris-Sud - Point de Contact National
- Discussion**
- 15h – 17h00** **Le programme ERC - Conseil Européen de la Recherche (ERC)**  
**Philippe Roussignol** – CNRS - Coordinateur du Point de Contact National pour le Conseil Européen de la Recherche
- Gaëlle Decroix** – CEA, Point de Contact National pour le Conseil Européen de la Recherche
- Pascal Dissard** – ERCEA – European Research Council Executive Agency, en charge de la gestion du programme et des bourses ERC
- Nicolas Coltice** – Université Claude Bernard Lyon 1 - Professeur, Lauréat de l'appel ERC CoG 2013
- Discussion**
- 17h00** **Conclusion**

## INFORMATIONS PRATIQUES - ACCES

### Par la route

#### ***Par la rocade Est***

Prendre la sortie 1 B, puis Croix-Luizet, puis suivre « La Doua », puis « Domaine Scientifique de La Doua »

#### ***Par le boulevard Laurent Bonnevey***

Prendre la sortie 6, Porte de Croix-Luizet, puis direction « Domaine Scientifique de La Doua »

#### ***Par le boulevard du 11 novembre 1918 à Villeurbanne***

Entrer au 43 boulevard du 11 novembre 1918

### Par le train

#### **Arrivée gare de Lyon Part-Dieu**

- Sortie « Vivier Merle » : prendre le tramway (T1) direction IUT-Feyssine.  
Descendre à l'arrêt « Condorcet »
- **Ou** sortie « Vilette » : prendre le tramway (T4) direction la Doua – Gaston Berger  
Descendre à l'arrêt « Condorcet »

#### **Arrivée gare de Lyon Perrache**

Prendre le tramway (T1) direction IUT-Feyssine.  
Descendre à l'arrêt « Condorcet »