



Journée d'information sur les appels à projets européens « HORIZON 2020 »

Les Programmes d'« Excellence Scientifique » du pilier 1

Actions Marie Sklodowska Curie Infrastructures de Recherche Technologies Emergentes du Futur Bourses du Conseil Européen de la Recherche

Organisée par les Points de Contact Nationaux en collaboration avec l'Université Claude Bernard Lyon 1 et Lyon Ingénierie Projets

Lundi 2 Juillet 2018

9h00 – 13h00 Les Actions Marie Sklodowska Curie, Infrastructures et FET

14h00 - 16h30 Les bourses ERC

ATRIUM salle du conseil (3^e étage)

43 boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne

Cette journée d'information sera dédiée à la présentation des programmes d'excellence scientifique du pilier 1¹ du programme-cadre Horizon 2020 pour le financement de la recherche et de l'innovation : Actions Infrastructures de Recherches, FET (Future Emerging Technologies) et Marie Sklodowska Curie le matin, et bourses ERC (European Research Council), l'après-midi. Les présentations porteront plus précisément sur les objectifs et opportunités offertes par ces programmes, et les prochaines échéances en 2018 et 2019.

Inscription obligatoire en ligne au lien ci-dessous

 $\frac{http://www.horizon2020.gouv.fr/cid130382/reunion-d-information-pilier-excellence-scientifique-en-region.html}{en-region.html}$

Contact/questions: chiara.strano@lip-lyon1.fr

1 Le programme H2020 comporte 3 piliers : (1) excellence scientifique, (2) primauté industrielle, et (3) défis sociétaux. Cette journée est consacrée aux appels du pilier1. Ce pilier dédié à l'excellence scientifique comporte :

⁻ Des appels thématiques plus spécifiques dédiés au financement de nouvelles **infrastructures de recherche**, et au déploiement des infrastructures de recherche existantes



⁻ des appels à projets essentiellement « blancs », dédiés à la promotion de la carrière des chercheurs et à la mobilité (actions Marie Sklodowska Curie); à l'innovation et à l'excellence scientifique, via le financement de projets de recherche fondamentale, « exploratoire » (bourses de l'ERC); et le développement de technologies « de rupture », dites « émergentes » (actions FET), dans tous les domaines scientifiques.





Programme

Matinée : Les Actions MSC, Infrastructures et FET

08h45 Accueil des participants

9h00 – 10h15 Les actions MSC - Marie Skłodowska-Curie

Sophie Beaubron, Université Grenoble Alpes, Point de Contact

National pour les actions Marie Sklodowska Curie

10h15 - 10h30 Pause

10h30- 11h45 Opportunités de participer au Programme de Travail 2018-

2020 en Infrastructures de Recherche

Un représentant du point de Contact National pour les actions

Infrastructures

11h45 – 13h00 Les actions FET - Technologies Futures et Emergentes

Pascale Massiani CNRS, Point de Contact National pour les

actions FET

13h00 – 14h00 Déjeuner buffet

Après-midi : Les bourses de l'ERC

14h00 – 16h00 Les bourses de l'ERC - Conseil Européen de la Recherche

Alexandre Voillequin, CNRS, Point de Contact National pour le

Conseil Européen de la Recherche

Témoignage de lauréats ERC

Témoignage d'un évaluateur ERC

Michel Lussault, Géographe, Professeur d'études urbaines,

Directeur de l'Ecole Urbaine de Lyon

16h00 Conclusion



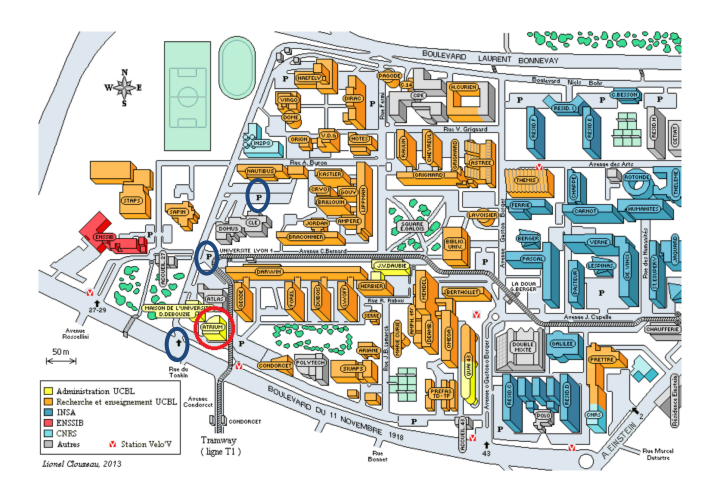




Plan d'accès

ATRIUM

salle du conseil (3^e étage) 43 boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne



Tramway:

Ligne T1 Direction IUT Feyssine / T4 Direction Gaston Berger Arrêt Condorcet

En voiture : l'accès se fait par l'entrée située en face de la rue du Tonkin P = parking conseillés

