



Horizon 2020 : l'Île-de-France se mobilise
Venez découvrir les appels à projets européens NMP et FET
(nanotechnologies et matériaux avancés - technologies futures et émergentes)

Mardi 28 Janvier 2014
à partir de 13h30
Amphithéâtre 10E-Halles aux Farines
Université Paris Diderot

Programme

13H30 : Accueil Café

13H45-14H00 :
Accueil par Sylvie Rousset, Responsable du DIM Nano-K

14H00-14H30 :
Ouverture par Isabelle This Saint-Jean, Vice-présidente chargée de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Région Ile-de-France

14H30-15H00 :
Introduction aux nouveautés du programme Horizon 2020 par Gilles Le Marois, Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, Point de Contact National NMP

15H00-15H45 :
Présentation des programmes de travail sur les Nanomatériaux par Gilles Le Marois, Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, Point de Contact National NMP

15H45- 16H30 :
Opportunités pour les Nanosciences et Nanotechnologies dans FET, Point de Contact National FET (Martine GARNIER-RIZET ou Muriel Maurice – à confirmer)

16H30-17H00 : Pause

17H00- 17H45 :
Table ronde :
- Aide apportée par les organismes et les établissements : Muriel Maurice - Cellule Europe (Université Paris Diderot), Subbarao BASSAVA- CNRS
- Retours d'expériences de porteurs de projets : Hyacinthe Randriamahazaka, Université Paris Diderot/CNRS, partenaire projet NMP, Giuseppe Leo, Université Paris Diderot/CNRS, coordinateur projet FET

17H30 – 18H30 :
Entretiens / ateliers personnalisés : rencontre des porteurs de projet avec les Points de Contact.

La participation est gratuite mais l'inscription est obligatoire
Contact : marine.stoll@univ-paris-diderot.fr

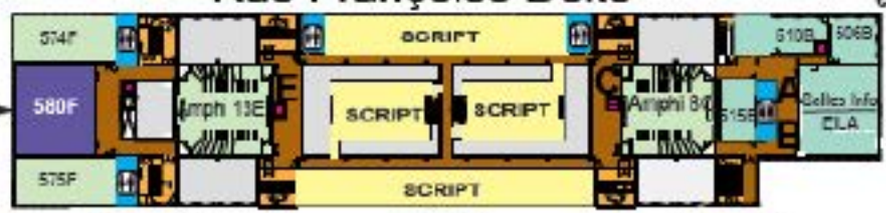
HALLE AUX FARINES

--	--	--	--

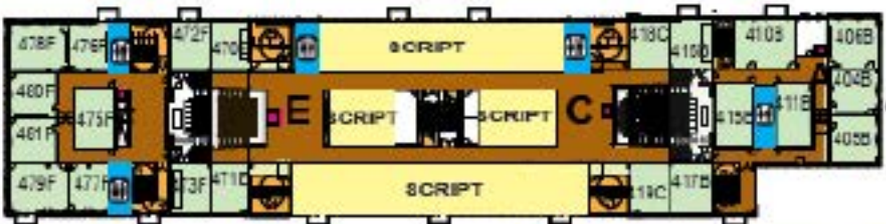
Rue Françoise Dolto

étage

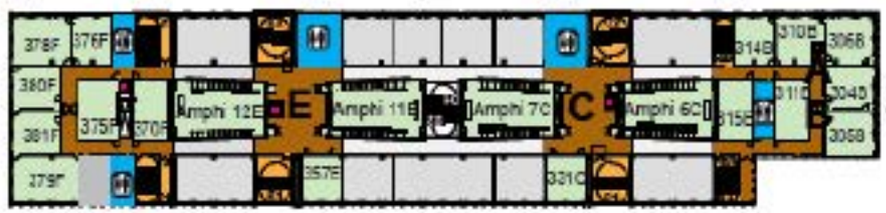
Salle des thèses



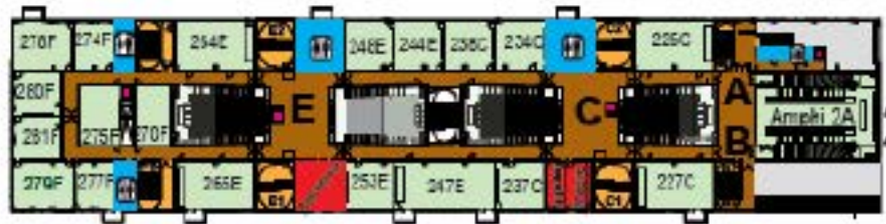
5



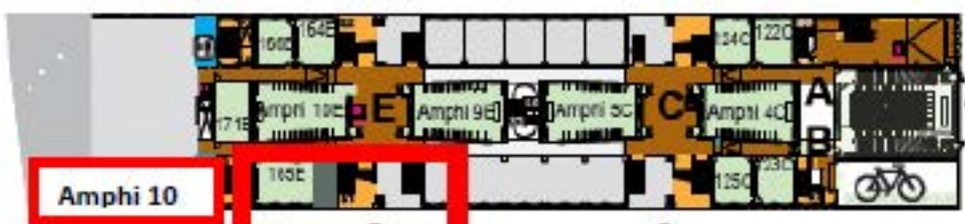
4



3



2



1

Amphi 10



Quai Panhard Levassor

Rue Marguerite Duras



r/c

Esplanade Pierre Vidal-Naquet

--	--	--	--	--	--	--	--