

HORIZON 2020

LE PROGRAMME DE RECHERCHE ET D'INNOVATION DE L'UNION EUROPÉENNE

VENDREDI 13 DECEMBRE 2013 - MARSEILLE

JOURNÉE D'INFORMATION - LANCEMENT DES APPELS 2014/2016
TIC - PHOTONIQUE - NANO MATERIAUX PROCÉDES - ENVIRONNEMENT-ÉNERGIES-
TRANSPORT- SÉCURITÉ - SANTÉ

WTC - 2 rue Henri Barbusse - 13001 Marseille
De 9h00 à 17h00

9h00-9h15	Accueil café des participants			
9h15	Mot d'accueil : Méditerranée Technologies / Aix Marseille Université			
9H30-10H00	Présentation des dispositifs et relais régionaux pour le montage de projets européens: l'accompagnement du réseau EEN, l'accompagnement des Universités et EPST, l'accompagnement des pôles.			
10h00-10h30	Présentation des objectifs H2020 et de la vision de l'UE pour l'innovation, la recherche et les PME. Intervention de la Commission Européenne (à confirmer)			
10h30-10h45	Introduction au programme Marie Curie et collaboration Recherche / PME			
10h45-11h30	2 Programmes spécifiques pour les entreprises et la recherche publique :			
	FOCUS Recherche Publique Présentation des programmes de Bourses et mobilités Marie-Curie Virginie Choay et Clément Evroux (PCN MSCA)		FOCUS PME/Entreprises Présentation Instrument PME, place des PME dans les projets de recherche, les instruments financiers Christian Dubarry (PCN PME)	
11h30-11h45	Pause-café/ Networking			
11h45 - 13h00	5 Présentations parallèles des appels thématiques du programme Horizon 2020			
Appels TIC / Optique-photonique Patrick Schouller (PCN ICT)	Appels Nano Matériaux Procédés Gilles Le Marois (PCN NMP)	Appels Transport / Sécurité Thilo Schoenfeld (PCN Transport) Françoise Simonet (PCN Sécurité)	Appels Santé Nacer Boubenna Céline Damon (PCN Santé) Héloïse Lemoine (PCN SHS)	Appels Energies / Environnement Sophie Loquen Solange Martin (PCN Energies et Environnement)
13h-14h00	Pause Déjeuner (Buffet sur place)			

13h30-16h30	<p>Rendez-vous bilatéraux* avec les représentants des PCN et les relais régionaux afin de vous orienter vers les financements les plus adaptés pour votre projet.</p> <p>Possibilités de RDV également entre les participants.</p> <p><i>*Pour solliciter un RDV avec les intervenants et les autres participants, merci de compléter la fiche « profil » lors de votre inscription en ligne.</i></p>
-------------	---

Détails des sujets couverts par les appels 2014/2017 du programme Horizon 2020 pour le 13 décembre :

Appels Environnement/Energies	Thèmes Energies : Smart grids, Stockage de l'énergie, Solaire, Géothermie.	Thèmes Environnement: Economie verte Ressources en eaux et matières premières Gestion des déchets Changement climatique
Appels Nanosciences Matériaux Procédés	Thèmes NMP : Nanotechnologies, matériaux avancés Procédés industriels de production et transformation durables Efficacité énergétique dans le bâtiment	
Appels TIC / Optique Photonique	Thèmes TIC : Internet du Futur - Internet des objets Contenu et Big Data Robotique - Micro et Nano électronique - Photonique - Components & Systems - Advanced computing Cyber sécurité	
Appels Transport / Sécurité	Thèmes Transport : Innovations et concepts pour les transports aériens, maritimes et terrestres : sûreté, efficacité énergétique, véhicules « green » Mobilité urbaine, systèmes de transport intelligent, logistique et supply chain.	Thèmes Sécurité : Technologies et outils pour la Gestion de crises, la lutte contre le terrorisme et crime organisé Sécurité des frontières et des transports (Air, terrestre, maritimes)
Appels Santé	Thèmes Santé : Understanding health, ageing and disease Improving diagnosis Innovative treatments and technologies Advancing active and healthy ageing Integrated, sustainable, citizen-centred care Improving health information, data exploitation and providing an evidence base for health policies and regulation.	

Inscription gratuite mais obligatoire sur le site internet :

<http://horizon2020-paca.fr>