

[drv-labos-gest] Pré annonce appel à projet international MRSEI "Montage de Réseaux scientifiques européens ou internationaux"

drv-labos-gest-request@univ-amu.fr de la part de BURON Christine <christine.buron@univ-amu.fr>

jeu. 11/05/2017 21:58

À : drv-dirlab <drv-dirlab@univ-amu.fr>; drv-fr-direction <drv-fr-direction@univ-amu.fr>;

Cc: drv-labos-gest <drv-labos-gest@univ-amu.fr>; drv-fr-gest <drv-fr-gest@univ-amu.fr>;

📎 1 pièce(s) jointe(s) (55 Ko)

MSREI 03052017.pptx;

De la part du Vice-Président Recherche

à

Mesdames et Messieurs les directeurs d'unités

Mesdames et Messieurs les directeurs de structures fédératives de recherche

Veuillez trouver, ci-joint, l'appel à projets international "Montage de Réseaux scientifiques européens ou internationaux".

Appel à projets « Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux »

Thématiques	Date de publication	Date limite de soumission	Durée des projets	Budget	Ref. de l'appel
Toutes Réseaux européens et internationaux, appels à projet européens et internationaux	À venir		18 mois max	30.000€ max	MRSEI 4eme édition

Dans le cadre de son Plan d'action 2017, l'ANR lancera mi-mai son 4ème appel MRSEI "montage de réseaux scientifiques européens ou internationaux".

Objectifs de l'AAP: renforcer le leadership scientifique français et faciliter l'accès des chercheurs français aux programmes de financement européens (Horizon 2020 notamment) ou internationaux de grande ampleur. La finalité de cet appel n'a pas pour vocation de soutenir des travaux de recherche. Il doit permettre de financer les réunions des partenaires et des ateliers du consortium, nécessaires à la définition du projet scientifique et à celle de la meilleure stratégie de recherche. Il permet également d'amener de nouveaux partenaires, complémentaires, en vue d'apporter à l'équipe de la valeur ajoutée et des compétences inexistantes.

Thématique : sont attendues dans le cadre de cet appel, des propositions ayant pour objet de constituer un réseau scientifique, couvrant des sujets de toutes les disciplines. Ces demandes doivent répondre à des projets européens ou internationaux de grande ampleur, ayant un impact majeur au niveau scientifique, technologique ou sociétal.

Critères d'éligibilité

- ⇒ Chercheur français souhaitant coordonner un projet H2020
- ⇒ Le coordinateur du projet doit appartenir à un organisme de recherche
- ⇒ Pilotage d'un consortium européen de haut niveau

Modalités de soumission

A venir.

Pour plus d'informations:

Campus Luminy, Timone, St Charles : Claire GUICHARD (claire.guichard@univ-amu.fr 04 91 39 66 79)
Campus Aix, Etoile : Magali NIOX (magali.niox@univ-amu.fr 04 13 55 34 50)

Cordiales salutations.

Pierre CHIAPPETTA