

TR: Appel à projets "ASTRID 2018" : Accompagnement Spécifique des Travaux de Recherches et d'Innovation Défense

BARBAROUX Marilyne

ven. 22/12/2017 08:33

AWERNERT Veronique <veronique.wernert@univ-amu.fr>; TORTET Laurence <laurence.tortet@univ-amu.fr>; NESPOULOUS Mathieu <mathieu.nespoulous@univ-amu.fr>; LEBOUIN : Chrystelle <chrystelle.lebouin@univ-amu.fr>; KUCHTA Bogdan <bogdan.kuchta@univ-amu.fr>; KNAUTH Philippe <philippe.knauth@univ-amu.fr>; HORNEBECQ Virginie <virginie.hornebecq@univ-amu.fr>; EYRAUD Marielle <marielle.eyraud@univ-amu.fr>; DALLEMER Frederic <frederic.dallemer@univ-amu.fr>; BOURRELLY Sandrine <sandrine.bourrelly@univ-amu.fr>; BOULET Pascal <pascal.boulet@univ-amu.fr>; BOULCH Florence <florence.boulch@univ-amu.fr>; BEURROIES Isabelle <isabelle.beurroies@univ-amu.fr>; ANTONI Mickael <m.antonio@univ-amu.fr>; VACANDIO Florence <florence.vacandio@univ-amu.fr>; SCHMITT Murielle <murielle.schmitt@univ-amu.fr>; PASQUINI Luca <luca.PASQUINI@univ-amu.fr>; LLEWELLYN Philip <philip.llewellyn@univ-amu.fr>; DENOYEL Renaud <renaud.denoysel@univ-amu.fr>; COULET Marie vanessa <vanessa.coulet@univ-amu.fr>; SCHAF Oliver <oliver.schaf@univ-amu.fr>; CANILHO Nadia <nadia.canilho@univ-lorraine.fr>; DEMOULIN Amelie <amelie.demoulin@univ-amu.fr>; CHASSIGNEUX Carine <carine.chassigneux@univ-amu.fr>; BLOCH Emily <emily.bloch@univ-amu.fr>;

📎 1 pièce(s) jointe(s) (290 Ko)

ASTRID - 21122017.jpg;

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

Envoyé : jeudi 21 décembre 2017 08:53

À : drv-dirlab; drv-fr-direction

Cc : drv-labos-gest; drv-fr-gest

Objet : [drv-labos-gest] Appel à projets "ASTRID 2018" : Accompagnement Spécifique des Travaux de Recherches et d'Innovation Défense

Du Vice-Président Recherche

à

Mesdames et Messieurs les directeurs d'unités

Mesdames et Messieurs les directeurs de structures fédératives de recherche

Veillez trouver, ci-joint, l'appel à projets "ASTRID 2018" lancé par l'ANR en partenariat avec la DGA dans le cadre de travaux de recherche d'Innovation Défense.

**Appel à projets ASTRID:
Accompagnement Spécifique des Travaux de Recherches et d'Innovation Défense**

Thématiques	Date de publication	Date limite de soumission	Durée des projets	Budget	Financeur/Ref. de l'appel
Recherche duale (civile et militaire)	19/12/2017	01/03/2018	18 à 36 mois	300k€ max	ASTRID 2018

L'ANR lance, en partenariat avec la Direction générale de l'armement (DGA), l'édition 2018 du programme ASTRID, « Accompagnement Spécifique des travaux de Recherches et d'Innovation Défense ». Ce dispositif est financé totalement par la DGA et est hébergé à l'ANR qui assure sa mise en œuvre.

Objectifs : stimuler l'ouverture de voies nouvelles de recherche et maintenir l'effort d'innovation sur des thèmes d'intérêt pour la défense, en cohérence avec les orientations affichées dans le document de présentation de l'orientation de la S et T (période 2014-2019) (POST), explorer des points durs scientifiques ou techniques en favorisant le développement des compétences et l'identification de ruptures technologiques potentielles qui sont source d'innovations bénéfiques pour la défense, la recherche civile et l'industrie. ASTRID se positionne comme une action destinée à soutenir des projets à caractère fortement exploratoire et innovant.

Thématiques : Un large éventail de thématiques scientifiques peuvent être soutenues parmi les disciplines suivantes - Ingénierie de l'information et robotique, Fluides, Structures, Ondes acoustiques et radioélectriques, Nanotechnologies, Photonique, Matériaux, Chimie et énergie, Biologie et biotechnologies, Homme et systèmes, Environnement et géosciences, ainsi que dans deux thématiques interdisciplinaires : « Big data, fouille de données, data-driven IA, Machine learning,... » : fondements, outils et usages et Sciences humaines et sociales (SHS). Les suites de ces projets pourront être effectuées dans le cadre du programme ASTRID Maturation, ou de dispositifs de financement de la DGA comme RAPID (régime d'appui pour l'innovation duale) ou les contrats d'études amont.

Critères d'éligibilité:

- Un proposant ne peut être impliqué dans plus de 3 propositions déposées dans le cadre du Plan d'action 2018 (tous appels confondus) soit au maximum : une coordination et 2 partenariats ou 3 partenariats.
- Les moyens attribués dans le cadre du programme ASTRID ne couvrent pas le financement de doctorants et les personnels non permanents recrutés seront de nationalité européenne ou suisse.
- Le taux de précarité du projet devrait être inférieur à 30%.
- Le coordinateur scientifique devrait être impliqué au minimum à hauteur de 35% de son temps de recherche.

Contacts Chargés d'affaires:

Campus Aix : Marie KOROBEINIK (marie.korobeinik@univ-amu.fr 04 13 55 32 03)

Campus Marseille Centre : Lionel LEBLANC (lionel.leblanc@univ-amu.fr 04 13 55 04 08)

Campus Marseille Etoile : Goéry RENAULD (goery.renauld@univ-amu.fr 04 91 28 86 75)

Campus Marseille Luminy : Nathalie TRUPHEMES (nathalie.truphemes@univ-amu.fr 04 91 82 94 39)

Campus Marseille Timone : Isabelle PRADO (isabelle.prado@univ-amu.fr 04 91 32 41 68)

Cordiales salutations.
Pierre CHIAPPETTA