

Résultats – Action de soutien RH aux Plateformes technologiques et interdisciplinaires 2021-2023 – 05 Juillet 2021



L'action de soutien RH aux Plateformes Technologiques et interdisciplinaires 2021-2023 vise à apporter un appui aux Plateformes technologiques labellisées Aix-Marseille, aux futures Plateformes interdisciplinaires (TRIPs) autres initiatives de mutualisation du site d'Aix-Marseille Université en les dotant de moyens humains supplémentaires leur permettant de se développer et se structurer.

L'appui de la fondation A*Midex permet aux Plateformes et outils lauréats de financer le recrutement d'un poste pour une mission de 24 mois maximum, non renouvelable (Sauf exception) et assurant une mission de renforcement technique, *business development*, soutien à la démarche qualité, développement de la formation ou excellence scientifique.

Pour plus d'informations, veuillez consulter la page dédiée à cette action : <https://www.univ-amu.fr/fr/public/action-de-soutien-rh-aux-plateformes-technologiques-et-interdisciplinaires>

En réponse à la nouvelle édition de cet appel pour la période 2021-2023, 35 candidatures ont été déposées, et 34 étaient éligibles.

Le comité de pilotage A*Midex en date du 05/07/2021 a labellisé 10 projets de recrutement, pour un budget total estimé de 680 000 Euros.

Cette décision est le résultat d'un processus de sélection validé par le comité de pilotage (voir modalités dans le texte de cadrage de l'appel), conforme aux standards internationaux et transparent. Ainsi les projets déclarés éligibles ont été soumis à une analyse administrative menée par la fondation A*Midex sur la base des critères définis dans l'appel, puis ont fait l'objet d'une pré-analyse par le Comité de pilotage Plateformes technologiques élargi.

Un courrier a été envoyé à l'ensemble des candidats, les informant des résultats de l'évaluation de leur projet. Pour les projets labellisés, les conditions de la dotation budgétaire allouée par A*Midex seront précisées, et une réunion d'installation des projets sera organisée.

Résultats – Action de soutien RH aux Plateformes technologiques et interdisciplinaires 2021-2023 – 05 Juillet 2021

Liste des projets lauréats (05/07/2021)

Acronyme de la (ou des) plateforme (s)	Nom de la (ou des) plateforme (s)	Unité (s) ou fédération(s) de rattachement	Nom du <u>Responsable du projet</u>	Prénom du <u>Responsable du projet</u>	Type de mission
CEFOS	Centre d'Exploration Fonctionnelle Scientifique -	UAR2020	LOPEZ	Maria-Erica	Renforcement technique
LN2C	Laboratoire National des Nucléides Cosmogéniques	CEREGE	BRAUCHER	Régis	Renforcement technique
MECAEXP	Mécanique Expérimentale MécaExp	Laboratoire de Mécanique et d'Acoustique (LMA)	SABATIER	Laurent	Renforcement technique
MESOCENTRE	Mésocentre d'Aix-Marseille Université	Centre de Calcul Intensif d'Aix-Marseille	FERRE	Nicolas	Renforcement technique
OPEN EDITION	OpenEdition	OpenEdition USR2004	SOUPLET	Jean-Christophe	Renforcement technique
PICSL	PICSL (CIML, IBDM, IMM), en partenariat avec la PF multi-ingénierie CENTURI	IBDM, IMM, CIML	LENNE	Pierre-François	Renforcement technique
SPECTROPOLE	SPECTROPOLE	Fédération Sciences Chimiques Marseille	VIEL	Stéphane	Renforcement technique
BAC-SCREEN	Plateforme de screening sur Bactéries	Laboratoire Membranes et Cibles Thérapeutiques (MCT)	SINOUE	Véronique	Business Developer
PFNT	Plateforme NeuroTimone	Institut de NeuroPhysiopathologie (INP)	KHRESTCHATI SKY	Michel	
PIVMI	Plateforme d'Imagerie Vasculaire et Microscopie intravitale	C2VN Centre de Recherche en CardioVasculaire et Nutrition (C2VN)	DUBOIS	Christophe	
MaP	Marseille Protéomique	IPC--CRCM ; MCT; IMM, Institut Cancer Immunologie (ICI); IM2B	CAMOIN	Luc	Soutien à la démarche qualité
Projet « IDEC »	Projet « IDEC » - EquipEx +	Institut FRESNEL	BRASSELET	Sophie	Excellence scientifique