

## Move2Digital – Université Côte d'Azur acteur clé de la transformation numérique de son territoire



Le projet partenarial « Move2Digital » a été retenu pour un cofinancement dans le cadre de l'appel à projets European Digital Innovation Hub – EDIH, du programme Digital Europe. L'objectif principal de cette initiative de grande ampleur, est de faciliter l'usage et l'appropriation des technologies liées à l'Intelligence Artificielle, à la Cybersécurité et aux objets connectés (IoT) par les entreprises de la région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Le pôle de compétitivité SCS, porteur, s'appuie sur les deux lauréats IDEX régionaux Université Côte d'Azur et Aix Marseille Université pour coordonner ce projet collaboratif fédérant les principaux acteurs régionaux de la transformation numérique. Move2Digital est un consortium composé de 9 clusters industriels et technologiques et 3 entités de recherche de premier plan.

A travers Move2Digital, Université Côte d'Azur ambitionne d'insuffler une nouvelle impulsion à l'écosystème innovant de son territoire en soutenant le processus de transformation numérique de ses acteurs privés et publics. C'est en ce sens qu'elle s'appuiera sur l'expertise scientifique du 3IA Côte d'Azur et ses membres Inria Sophia Antipolis et CNRS, afin de déverrouiller leurs problématiques de développement et d'intégration de solutions technologiques numériques.

## Clôture du projet HERD le 25 juin 2022



La Conférence finale du projet HERD, financé dans le cadre du programme ERASMUS+ s'est finalement tenue en Géorgie avec plus de 90 participants. Cette conférence de deux jours ayant commencé le 24 juin dernier, a laissé la parole aux partenaires européens et géorgiens pour présenter et décrypter les résultats et les livrables réalisés au cours du projet.

Parmi les principales réussites, le projet HERD a développé avec succès la plateforme et le logiciel de gestion de la recherche, ce qui a également eu un impact sur d'autres universités géorgiennes non participantes. Les ministères géorgiens également présents, ont souligné la réussite du projet pour l'enseignement supérieur géorgien en général, et pour les étudiants et les chercheurs en particulier.

L'implication d'Université Côte d'Azur dans la garantie qualité du projet a totalement porté ses fruits et la dernière réunion qualité qui a eu lieu en Géorgie avec nos deux experts sur place a permis de constater et authentifier l'amélioration de la capacité de recherche des institutions d'enseignement supérieur en Géorgie, et la force du consortium dans le franchissement des obstacles causés par la crise Covid et la double prolongation du projet.

## OPTIMA : Reprise du projet après sa suspension due à la guerre

Après plusieurs mois de suspension en raison de l'agression russe en Ukraine, dont sont issus une grande partie de nos partenaires, le projet OPTIMA financé par l'Union européenne, a repris de plus belle ses activités et le consortium formant le projet est de nouveau au taquet pour mener ce projet dans les meilleures conditions.



Un workshop en visio-conférence a été tenu le Lundi 18 juillet dernier, en présence de nos partenaires ukrainiens, autrichiens, polonais, belges et néerlandais et animé notamment par notre expert de Université Côte d'Azur Mr Thomas Guillemaud. Une opportunité de discuter et déterminer les mesures à adopter pour la prochaine plateforme qui permettra non seulement d'accéder aux publications des chercheurs qui y seront publiées, mais également de les commenter. Plusieurs fonctionnalités permettront de rendre cette plateforme idéale et facile d'utilisation.

Ce workshop s'inscrit dans le thème du projet qui vise à améliorer l'Open Science dans les universités ukrainiennes.

## Study Visit du projet TRIGGER : Envoi de nos experts en Ouzbékistan

C'est avec un accueil chaleureux que les deux experts Mr Jean-Christophe Leclair et Mr Jean-Christophe Boisse de Université Côte d'Azur ont été accueillis au sein des diverses universités des villes de Tashkent, Namangan et Jizzakh en Ouzbékistan. L'occasion de partager les bonnes pratiques et discuter l'amélioration et la préparation des Etablissements d'enseignement supérieur d'Asie centrale aux défis futurs. Cette démarche s'inscrit dans l'objectif d'amélioration de l'employabilité et de l'entrepreneuriat des diplômés, que l'Union européenne soutient elle-même par le financement du projet.

Les moyens mis en œuvre ont été à la hauteur de l'investissement personnel des partenaires ouzbeks dans ce projet tant est si bien que nos experts ont pu non seulement rencontrer sur place l'ambassadrice française en Ouzbékistan, mais également qu'une partie des informations télévisées ouzbeks du 13 juillet 2022 ont mis à l'honneur le workshop ayant eu lieu ce jour-là, ce qui a contribué à la dissémination du projet à l'échelle nationale ouzbek.



## Nouveautés MOVIDIS (Erasmus+)

>> Dernière réunion transnationale du projet et événement multiplicateur à Nice

La Digital Week d'Université Côte d'Azur a été le cadre de la dernière rencontre des partenaires et du dernier événement multiplicateur du projet MOVIDIS.

Les partenaires de Séville, Turin, Gênes, Bielefeld, Nice et Madrid se sont rencontrés en personne pour discuter de la diffusion des résultats du projet. Une vidéo sur le projet et une table ronde avec les témoignages des participants au projet : professeurs, tuteurs, étudiants et bureaux de relations internationales ont été les points clés du dernier événement multiplicateur MOVIDIS : <https://youtu.be/6ZiESDuTAds>

Plus de 100 participants d'universités européennes ont eu l'occasion de découvrir l'expérience de ce projet pilote innovant qui servira de référence pour les futures mobilités virtuelles que les partenaires du projet ont prévu de développer à l'avenir. Pour en savoir plus sur le projet MOVIDIS, veuillez consulter le site web du projet : <https://www.movidis.eu/>

### >> Présentation du projet pour l'agence française Erasmus+

Les 5 et 6 juillet, le bureau de coordination du projet MOVIDIS s'est rendu dans la ville de Bordeaux à l'invitation de l'Agence Erasmus + France pour illustrer l'utilisation des outils numériques dans la mobilité européenne dans le cadre des Journées de l'enseignement supérieur.

Sara Sidaoui, d'Université Côte d'Azur, a expliqué aux participants, représentants d'universités françaises, comment notre université a été en mesure d'utiliser les différents outils numériques disponibles pour créer un campus virtuel basé sur l'usage de ressources telles que la plateforme Moodle, Zoom et Teams... afin d'organiser les premières mobilités virtuelles à travers le projet MOVIDIS.

D'autre part, Sara a présenté l'alliance universitaire ULYSSEUS comme un projet clé pour l'Université Côte d'Azur dans le développement des mobilités virtuelles et hybrides. Ce type de mobilité est essentiel pour le programme ERASMUS +, qui a lancé plusieurs appels pour le financement d'initiatives de mobilité hybride (Blended Intensive Programs) ou de mobilité virtuelle (Erasmus + Virtual Exchanges).

La conférence sur l'enseignement supérieur et le témoignage d'Université Côte d'Azur peuvent être consultés à l'adresse suivante : <https://youtu.be/xpo02zBYy98>



## En bref

### ♦ Researcher's Week Ulysseus

Plus de 100 chercheurs de l'Université de Séville (Espagne), de l'Université de Gênes (Italie), d'Université Côte d'Azur (France), de l'Université technique de Kosice (Slovaquie), de MCI | The Entrepreneurial School (Autriche) et de l'Université des sciences appliquées de Haaga-Helia (Finlande) se sont réunis à Séville les 22 et 23 juin lors de l'Ulysseus Researcher's Week organisée dans le cadre du projet COMPASS. Cet événement a permis aux chercheurs de développer de nouvelles collaborations, de consolider certains consortiums et de discuter de futurs projets européens communs à travers des ateliers scientifiques, des séminaires et des visites de centres de recherche.

### ♦ Plan d'action ANR 2023

L'Agence nationale de la recherche (ANR) publie son Plan d'action 2023 qui décrit les actions et les appels à projets proposés pour l'année à venir, donnant ainsi aux communautés scientifiques et aux acteurs publics ou privés impliqués dans la recherche française, une visibilité générale de son offre de financement. Il s'inscrit dans la continuité de l'édition 2022. [Plus](#)

### ♦ La Nuit européenne des chercheurs à NICE

La Nuit Européenne des Chercheur-e-s aura lieu vendredi 30 septembre entre 18h et 23h dans le parc du campus Valrose à Nice. L'évènement est piloté par la [Cellule Culture Scientifique d'Université Côte d'Azur](#). LA MET sera présente avec un espace dédié aux projets européens et à l'Europe en général. >> [Détail des autres animations](#)

## Sélection d'AAP en cours

- ♦ ECOS Nord Pérou : [25/08](#)
- ♦ Programme PAUSE pour accueillir un(e) scientifique ou un(e) artiste en exil : [30/09](#)
- ♦ Women TechEU, pour soutenir le développement d'entreprises DEEP TECH dirigées par des femmes : [04/10](#)
- ♦ Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux (MRSEI) : [18/10](#)
- ♦ INTERREG EURO-MED Une Méditerranée plus intelligente et plus verte : [27/10](#)
- ♦ Appel à projets générique ANR 2023 : [07/11](#)



[FORMULAIRE DE DEMANDE D'AIDE AU MONTAGE DE PROJETS](#)

Pour les projets portés par UCA, le CNRS et l'OCA

## Contact MET

Campus Valrose : Bâtiment de l'Infirmierie, étages 1&2  
[univ-cotedazur.fr/MET](http://univ-cotedazur.fr/MET)  
[met@univ-codazur.fr](mailto:met@univ-codazur.fr)

