

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 : les pôles et clusters Capenergies, EA éco entreprises, Eurobiomed, Innov’Alliance, Mer Méditerranée, Novachim, Optitec, SAFE, l’École des Mines de Saint-Etienne (Campus Georges Charpak Provence de Gardanne), Inria Sophia Antipolis – Méditerranée ainsi qu’un second cercle de partenaires associés, composé des universités de Toulon et d’Avignon, CNRS, CEA, INSERM, CEA, École Centrale Marseille, Rising Sud et CCI.

Conçu comme un guichet unique, Move2Digital proposera aux entités régionales (un potentiel de 1 400 PME ayant des besoins en termes de transformation digitale) des services dédiés, complémentaires à l’offre régionale existante, et mobilisera également les compétences et services de son réseau des EDIH européens autour de 4 piliers : Tester avant d’investir (dont sensibilisation et diagnostic), Écosystème d’innovation & réseautage, Soutien pour trouver des investissements et Compétences et formation.

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 apportera sa plus-value à travers l’excellence de ses ressources et son savoir-faire pour le développement des compétences numériques des entreprises. Ces dernières peuvent également s’appuyer sur l’expertise scientifique du 3IA Côte d’Azur et ses membres Inria et CNRS, afin de déverrouiller leurs problématiques de développement et d’intégration de solutions technologiques numériques.

Sur le volet Compétences et formation, Move2Digital assurera la mise en place d’une plateforme pédagogique dédiée, à Sophia-Antipolis par Université Côte d’Azur et à Marseille par Aix Marseille Université, pour soutenir la montée en compétences des personnels à travers la dispense de formations professionnelles en sciences et technologies du numérique. A cela, un « IoT Center » sera mis en place, avec l’ambition d’accélérer et de développer un écosystème IoT plus sûr, de fournir des moyens techniques et une expertise supplémentaires dédiés aux PME.

Move2Digital est soutenu par la Région SUD Provence-Alpes-Côte d’Azur, les Métropoles Nice Côte d’Azur, Aix Marseille Provence et la Communauté d’Agglomération Sophia-Antipolis. Le projet est doté d’un budget total de près de 2 millions € et devrait démarrer son activité d’ici 2023.