

Communiqué de presse

LES TECHNOLOGIES DEEPTech EN FRANCE : LE PÔLE MONDIAL DE COMPÉTITIVITÉ AKTANTIS DRESSE UN PREMIER BILAN

Jeudi 19 juin 2025 - À l'occasion de son Assemblée Générale vendredi 20 juin à Rousset (Bouches-du-Rhône), AKTANTIS mesure le chemin parcouru. Issu du rapprochement en 2024 du pôle de compétitivité SCS « Solutions Communicantes Sécurisées » et du réseau Optitec, AKTANTIS fédère et anime les filières « Numérique » et « Photonique-Imagerie » du Grand Sud (Régions Provence Alpes Côte d'Azur et Occitanie). Objectif : devenir le plus grand écosystème DeepTech de l'arc méditerranéen avec 400 adhérents d'ici 2026, en faveur d'une transition numérique durable.

Fort d'un écosystème riche et en constante progression, AKTANTIS compte **plus de 300 adhérents**, marquant une croissance significative de 10 % par rapport à 2023. En 2024, AKTANTIS a accompagné **60 projets innovants, soit une hausse de plus de 33 %** par rapport à 2023. La qualité de l'accompagnement se reflète également dans le **taux de succès des projets labellisés** : il atteint **un niveau remarquable de 40 % pour 11,7M€ d'aides** obtenues pour les adhérents. AKTANTIS témoigne ainsi de sa maturité et de son impact sur le territoire.

Cet impact est également mesurable au travers d'actions **d'accompagnement des startups et PME**, en particulier dans le domaine de la sécurité numérique avec plus de 50 entreprises sensibilisées. En 2024, **3 entreprises adhérentes ont levé 8 millions d'euros** grâce à l'expertise d'AKTANTIS et au label hi-France.

Dans le cadre de **l'intégration de l'axe technologique photonique/imagerie**, AKTANTIS a finalisé en 2024 sa feuille de route Optique/photonique dans une démarche collective de la filière.

C'est aussi une année marquée par **l'extension géographique en Occitanie** avec l'ouverture d'un bureau à Toulouse et la signature de plusieurs conventions avec des acteurs clés tels que Digital 113, AXIr, Robotics Place et Primus.

Autre temps fort : **la première édition de la Semaine de l'IA Embarquée**, sur 5 sites de l'Atlantique à la Méditerranée, en collaboration avec Aerospace Valley. Cet événement a permis d'explorer les synergies entre les secteurs des drones, de l'espace et de la robotique industrielle et les spécialistes de l'IA Embarquée.

Parmi les projets européens, on retient la finalisation des projets SecurIT, Dream, Silicon Eurocluster qui ont permis le montage et le financement de **89 projets collaboratifs pour 165 PME bénéficiaires** en EU.

C'est enfin le déploiement opérationnel de Move2Digital en Région Sud avec le lancement de 13 services et la réalisation des premiers Digital Maturity Assessment ainsi que l'entrée dans le consortium OccitanIA pour la région Occitanie.

« Fort de ses 20 ans d'expérience, le Pôle SCS devenu AKTANTIS en 2024 démontre sa maturité et son impact territorial. En fédérant les énergies de la photonique, de l'imagerie et du numérique, nous entamons une nouvelle étape stratégique pour notre développement au service des acteurs de l'innovation. AKTANTIS construit un écosystème DeepTech de référence sur l'arc méditerranéen résolument tourné vers l'avenir, capable d'innover, de rayonner à l'échelle européenne et de répondre aux grands défis sociétaux. » explique Fabien Aili, Président d'AKTANTIS et Directeur chez Docaposte.

La DeepTech désigne un écosystème de startups qui utilisent les dernières avancées scientifiques pour développer des innovations de rupture. Issues de la recherche fondamentale, ces technologies complexes visent à répondre aux grands défis sociétaux et nécessitent temps, expertise et accompagnement spécialisé. De l'émergence à la labellisation, du financement au suivi de projet et sa valorisation, AKTANTIS accompagne plus de 300 adhérents sur 5 axes technologiques majeurs : Micro/Electronique, Cyber et Sécurité Numérique, IoT et Data Analytics, Photonique et Imagerie. Ces innovations trouvent leurs applications dans l'industrie, la sécurité et la défense, les smart Cities, l'eSanté & bien-être et la mobilité intelligente.

À VOS AGENDAS

- **Assemblée Générale d'AKTANTIS | Vendredi 20 juin à Rousset (Bouche-du-Rhône)** - La presse est conviée à la présentation du rapport de la DGE intitulé « L'innovation de rupture au défi du passage à l'échelle » par leurs auteurs, Guillaume Heim & Emma Rappaport, puis au partage de bonnes pratiques sur les 2 axes stratégiques soulevés : le renforcement de la valorisation de la recherche et l'augmentation des financements privés et publics. [Plus d'infos](#)
- **Conférence Deeptech IA / Data Analytics | Jeudi 10 Juillet chez SAP Labs à Sophia Antipolis (Alpes-Maritimes)** - Ne manquez pas la matinée innovation organisée par AKTANTIS autour des nouvelles frontières de l'Intelligence Artificielle :
 - Table ronde « Agents IA, quand l'IA passe à l'action » : venez découvrir comment les agents intelligents changent la donne, du coding automatisé à la création assistée de récits, en passant par des plateformes boostées à la GenAI. Avec SAP Labs, Skribi, ArtinLeap, DELOS...
 - Zoom techno : IA, HPC & embarqué – les défis de demain, les opportunités d'aujourd'hui : responsabilité numérique, souveraineté, infrastructures, GPU locales. La presse est également conviée. [Infos et inscription](#)

À PROPOS D'AKTANTIS

Créé en 2005, AKTANTIS est un pôle de compétitivité mondial dédié aux technologies Deeptech. Il fédère plus de 300 acteurs de la Micro/Electronique, la Cyber & Sécurité Numérique, l'IoT, IA et Data Analytics, la Photonique et l'Imagerie dans les régions Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur et Occitanie : grands groupes, PME/startups, laboratoires, universités...AKTANTIS a pour mission d'accompagner la croissance de ses membres, de contribuer au financement de l'innovation et d'accélérer la transformation numérique des filières régionales en intégrant la transition écologique. Avec plus de 360 projets financés innovants et plus d'1,5 milliard d'euros d'investissement de R&D réalisés par 485 entreprises et 171 laboratoires de recherche, AKTANTIS est un véritable catalyseur d'innovation.

Contact presse : Agence Anouk Déqué Communication. Dominique Arnaud - 06 15 37 34 92 - d.arnaud@adeque.com

