

AKTANTIS ET SES MEMBRES FONT RAYONNER LA DEEPTech AU SIDO 2025

A Rousset, le 16 septembre 2025 – AKTANTIS vous donne rendez-vous au SIDO 2025, le rendez-vous incontournable sur la convergence des technologies IoT, IA, Robotique & XR, avec ses adhérents AccurConsulting, Airmod, Cetrac, DataGreen, INEO-SENSE, ORAMA-System, Ratiotech, MicroPacks, SIMaptIQ, SynapSIM, SL3J & Vizionome.

LES TEMPS FORTS

Conférence “L’innovation numérique au service de l’industrie : décryptage des tendances, ruptures et leviers financiers” – le 18/09/2025 de 12h à 12h45 – Salle Célestins

Face au ralentissement économique et à l’intensification de la compétition, l’innovation reste l’un des leviers clés pour se différencier. Quels sont les signaux sectoriels et dynamiques régionales à suivre ? Quelles technologies de rupture peuvent soutenir une stratégie d’accélération ? Et comment mobiliser les dispositifs publics pour maximiser son retour sur investissement ? Ce workshop croisé entre Numeum, AKTANTIS et Ayming apportera une lecture complète et actionnable des enjeux d’innovation dans les filières numériques et industrielles.

Cocktail de networking

Nous organisons un cocktail de networking à partir de 12h15 le 17 septembre ! Rendez-vous sur le Pavillon AKTANTIS (0318) !

ILS SONT SUR LE PAVILLON AKTANTIS AVEC LE SOUTIEN DE LA REGION SUD PROVENCE-ALPES-COTE D’AZUR (STAND 0318)



AccurConsulting est un cabinet de conseil spécialisé dans le pilotage, la digitalisation et l’automatisation de la #SupplyChain pour les PME industrielles.



Airmod conçoit, développe et fournit ses modules d’accès conditionnel (CAM) sécurisés et fiables pour les opérateurs de télévision payante du monde entier.



CetraC développe une technologie innovante dans le domaine des réseaux sûrs et sécurisés pour les marchés de l’aéronautique, de l’automobile autonome et la cybersécurité. CetraC propose des gateways multi-ports et multi-protocoles 100% matérielles pour concevoir des réseaux embarqués temps réel et invulnérable aux attaques de type cyber.

AKTANTIS

> Place Paul Borde - 13790 Rousset
> Business Pôle Allée Pierre Ziller - 06560 Valbonne Sophia Antipolis
> 31 Allées Jules Guesde - 31400 Toulouse





DataGreen développe des centres de données économes en énergie qui répondent non seulement aux besoins croissants des capacités de calcul, mais qui contribuent également à la conservation de l'environnement.



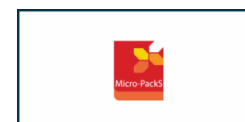
Ineo-Sense fournit des solutions industrielles de capteurs sans-fil. Des produits qui aident à rassembler les données métier, depuis les équipements sur le terrain jusqu'aux applications. De conception robuste et de consommation raisonnable, les solutions restent pour autant dans un budget maîtrisé.



ORAMA-System développe un réseau maillé sans fil pour l'IoT, basé sur la radio LoRa™, et nommé ORAMA-Net.



Ratiotech est un bureau d'étude et de conseil spécialisé en Intégrité du Signal et en CEM pour les systèmes embarqués complexes.



Micro-PackS est une plateforme technologique localisée en Région Sud fédérant les « acteurs » de l'écosystème « Micro-électronique » permettant au travers de la mutualisation de moyens (équipements, humains, services) et de savoir-faire de renforcer leur R&D et leur services (innovation, prototypage).



SIMaptiQ est le partenaire indépendant des OEM pour accélérer et sécuriser chaque étape du parcours eSIM et cybersécurité de leurs objets connectés, de la conception au déploiement.



SynapSIM, une marque de Neoditel, est un service de connectivité mobile mondiale qui propose des forfaits data 4G/5G flexibles et compétitifs, adaptés aux besoins des entreprises. Disponible dans plus de 190 pays, SynapSIM permet à ses utilisateurs de bénéficier de tarifs locaux pour leurs communications à l'international.



SL3J SYSTEMS est un centre de design en microélectronique dont le cœur de métier est la conception de circuits intégrés de types ASIC et PMIC.



OpenMotion développe et commercialise Vizionome, une solution complète de gestion des « équipes terrain » pour la collecte de déchets/nettoyage urbain grâce à la vision connectée/analyse par IA.

AVEC LE SOUTIEN DE



AKTANTIS

> Place Paul Borde - 13790 Rousset
> Business Pôle Allée Pierre Ziller - 06560 Valbonne Sophia Antipolis
> 31 Allées Jules Guesde - 31400 Toulouse



AKTANTIS, LEVIER DE COMPETITIVITE

AKTANTIS (anciennement Pôle SCS) 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 540 projets financés innovants et plus d'1,6 milliard d'euros d'investissement de R&D réalisés par 519 entreprises et 171 laboratoires de recherche, AKTANTIS est un véritable catalyseur d'innovation.

VOUS SOUHAITEZ NOUS RENCONTRER ? RENDEZ-VOUS A LA CITE INTERNATIONALE DE LYON, PAVILLON AKTANTIS, STAND 0318.

Contactez Céline Haouji – Responsable Communication

Mail : celine.haouji@aktantis.com

Tel : 06 31 40 57 65

AKTANTIS

- > Place Paul Borde - 13790 Rousset
- > Business Pôle Allée Pierre Ziller - 06560 Valbonne Sophia Antipolis
- > 31 Allées Jules Guesde - 31400 Toulouse

