

Amiral Technologies rejoint l'accélérateur Deeptech Alpes

Grenoble, le 31 juillet 2020

Amiral Technologies rejoint la première promotion de l'accélérateur Deeptech Alpes.

Le programme, soutenu par BPI France, est porté par quatre acteurs de l'accompagnement du sillon alpin au sein de la première région industrielle de France : la SATT Linksum Grenoble Alpes, le centre d'expertise tech et innovation Thésame, l'incubateur Savoie Technolac et l'association APDISAR.

Sur une durée de 18 mois, Amiral Technologies bénéficiera de l'accompagnement de ces quatre acteurs ainsi que d'un ensemble de partenaires couvrant les différents aspects liés à sa croissance : l'international, l'industrialisation des produits, la croissance de l'équipe, le financement et l'accompagnement stratégique.

La SATT Linksum Grenoble Alpes avait déjà accompagné Amiral Technologies lors de sa création et du transfert de technologie du CNRS des algorithmes de prédiction des pannes à partir des séries temporelles industrielles. Elle a également incubé la startup durant la première année de son existence.

Fort d'une technologie de pointe et d'un ensemble d'industriels ayant validé son apport unique en matière de prédiction des pannes, de manière automatisée, sans données historiques de pannes et sans recours aux modèles physiques d'équipements, Amiral Technologies est dans les starting blocks pour une accélération à la mesure de son ambition : devenir un acteur mondial de la prédiction des pannes d'équipements industriels.

A propos d'Amiral Technologies

Amiral Technologies est une spin-off du CNRS. Son innovation est le fruit de 10 années de recherche académique en Intelligence Artificielle, Automatisation et Théorie du Contrôle. Sa technologie révolutionne le traitement des données IIoT pour les secteurs industriels critiques, complexes et à forte valeur ajoutée. Au cœur de son innovation se trouve son algorithme de génération automatique de fonctionnalités pour les séries temporelles industrielles, quelle que soit leur nature. Cette innovation permet à Amiral Technologies de mettre sur le marché des modèles prédictifs de haute performance capables d'apprendre avec peu ou pas de données de défaillance historiques. Ils s'adaptent rapidement aux besoins de nos clients industriels et à leur contexte d'équipement spécifique.

LINKSIUM

Linksium est la société d'accélération de transfert de technologies (SATT) des laboratoires de recherche de Grenoble Alpes vers le monde de l'entreprise. Linksium privilégie la création de startups qui devient le vecteur de transfert de technologies. Depuis 2015, Linksium a accompagné 163 projets, en maturation, incubation et commercialisation. Cela représente une dotation de 35 M€ investis et a permis la création de 42 startups. <https://www.linksium.fr>

APDISAR

L'ADPISAR est l'association pour la promotion et le développement de l'Esisar, école d'ingénieurs installée à Valence qui appartient au groupe Grenoble INP. L'école Nationale Supérieure en Systèmes Avancés et Réseaux offre une formation organisée sur la base d'échanges permanents entre formation initiale, recherche et transfert de technologie, elle entretient des relations de synergie constante avec les entreprises et des laboratoires, que ce soit au niveau national ou international. Le centre de transfert et le laboratoire présents dans l'école sont d'autres atouts. <http://esisar.grenoble-inp.fr>

INCUBATEUR SAVOIE TECHNOLAC

L'Incubateur Savoie Technolac est le dispositif d'incubation et d'accélération de Chambéry-Grand Lac Economie destiné aux porteurs de projets et entreprises innovantes. L'Incubateur Savoie Technolac propose aux entrepreneurs un accompagnement individualisé et collectif centré sur les compétences entrepreneuriales et la structuration du projet d'entreprise. Depuis 2009, 300 entrepreneurs ont bénéficié de cet accompagnement et de l'hébergement sur le site ; l'Incubateur Savoie Technolac a ainsi contribué à l'émergence de nombreuses startups, dont 93 % des entreprises du programme franchissent avec succès le cap des 3 ans. <https://www.chambery-grandlac.fr/creation/>

THESAME

Initiée en 1985, THÉSAME est une association loi 1901 qui accompagne les entreprises, de la start-up au grand groupe, pour les aider à réussir leur migration vers l'entreprise de demain. Elle évolue essentiellement sur la Région Auvergne-Rhône-Alpes avec des projets d'envergure nationale et européenne. Labellisée CEEI (Centres européens d'entreprise et d'innovation), THÉSAME est spécialisée en management de l'innovation, performance globale et nouvelles technologies. Pour mener à bien ses projets, THÉSAME collabore avec des experts issus de différents secteurs d'activités, des universitaires, des Pôles de compétitivité, des Clusters ainsi que des centres techniques. <https://www.thesame-innovation.com/>