IADYS – La startup française IÔve 10 millions d'euros

Dossier de

de /> la rédaction de H2o November 2024

Spécialisée dans l'intelligence artificielle et la robotique, l'entreprise marseillaise conçoit notamment des drones aquatiques utilisés pour la dépollution des eaux sur des sites industriels. Un marché sur lequel ladys entend renforcer sa présence grâce à cette levée de fonds, parallÃ"lement à l'ouverture d'un bureau outre-Atlantique. Forte du soutien de GO Capital et Innovacom, via les fonds Avenir Numérique 3 et Industrie d'Avenir et Territoires, la startup a annoncé avoir signé une levée de fonds de 10 millions d'euros, trois ans aprÃ"s celle réalisée auprÃ"s de Région Sud Investissement Abeille Assurances, Sud Mer Invest, France Active et Angel's Bay Invest.

Ses deux robots phares, le Jellyfishbot et le Mobile Oil Skimmer (MOS), qui se sont illustrés ces dernià res années auprà s de plusieurs industriels pour leur efficacité en matià re de dépollution de l'eau, devraient ainsi se voir accompagnés d'une gamme de solutions élargie, avec une docking station dédiée, déployée dans les sites industriel ainsi qu'un systà me de prélà vement d'échantillons géolocalisés.

ladys a également annoncé l'ouverture prochaine d'un bureau à Houston, aux États-Unis, pour développer sa présensur ce marché et fournir une assistance logistique et technique aux industriels ayant déjà recours au Jellyfishbot et au Mobile Oil Skimmer (MOS) pour les besoins de dépollution des eaux de leurs sites.