



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Belfort, le 08 novembre 2024

MS-Innov, spécialiste de la robotique industrielle de pointe, à la recherche d'investisseurs

Startup industrielle spécialisée dans l'automatisation et la robotique, la société MS-Innov développe des solutions clés en main, conçues et fabriquées en France, permettant d'apporter une réponse unique et adaptée aux entreprises industrielles souhaitant automatiser leur production. En redressement judiciaire, la société, qui dispose d'un fort potentiel de développement, est à la recherche d'investisseurs pour finaliser son tour de table aux côtés des actionnaires historiques.

MS-Innov, une startup spécialisée dans l'automatisation des processus industriels

Créée en 2015 par Julien Morel à Belfort, la société française MS-Innov a fait son entrée sur le marché de la robotique industrielle, après cinq années de recherche et développement, avec son produit MORFOSE, premier robot industriel modulaire français.


Fondée sur la volonté de démocratiser les nouvelles technologies dans l'industrie, MS-Innov se spécialise dans l'automatisation de processus industriels, en particulier pour les opérations de chargement et de déchargement de machines CNC (tours et fraiseuses), en fournissant des solutions clés en main. Cette approche de la société vise à accroître l'agilité et les performances des entreprises grâce à des technologies avancées, accessibles et simples d'utilisation.

MORFOSE, un produit innovant et révolutionnaire

Développé depuis 2019, MORFOSE représente une innovation majeure dans le domaine de la robotique industrielle de par sa modularité et ses capacités de rotation infinie. Officiellement commercialisé en 2024, MORFOSE est adaptable aux besoins des utilisateurs et se pilote à l'aide d'un logiciel de programmation intuitif, rendant son utilisation accessible à tous. Conçues et fabriquées en France, les solutions clés en main de MS-Innov apportent ainsi une réponse adaptée aux entreprises industrielles et usineurs souhaitant automatiser leur production.

Un potentiel de croissance solide pour les investisseurs engagés

Avec ses technologies innovantes, un stock de produits finis d'une valeur commerciale de 2 M€, ainsi que d'importants débouchés commerciaux identifiés pour l'achat de ses kits de chargement et déchargement de machines, l'entreprise dispose d'un fort potentiel de développement. Afin de boucler une levée de fonds de 2 M€, l'entreprise est à la recherche d'un financement de



600 000 € pour finaliser le tour de table auquel participent les actionnaires historiques pour un montant d'1,4 M€.

En procédure de redressement judiciaire ouverte le 29 octobre 2024 sous l'égide du tribunal de commerce de Belfort, son administrateur judiciaire, la SELARL AJRS prise en la personne de Maître Philippe Jeannerot, a, dans ce contexte, initié un appel d'offres avec une date limite de dépôt des offres fixée au 29 novembre 2024, en vue de trouver un investisseur ou un repreneur.

L'équipe de MS-Innov reste pleinement investie dans cette période de transition et continue à travailler à l'optimisation des solutions robotiques et à l'élargissement du portefeuille client afin d'assurer au mieux la continuité de l'activité.

Pour plus d'infos, consultez l'appel d'offres : <https://www.maydaymag.fr/societe-de-robotique/>

- Article **MayDay Mag** : <https://www.maydaymag.fr/zoom-ms-innov-specialiste-de-la-robotique-industrielle-de-pointe-a-la-recherche-dinvestisseurs/>

À propos de MS-Innov

Fondée en 2015, MS-Innov est la première entreprise à capitaux français à fabriquer et commercialiser un robot industriel. Basée à Belfort, la start-up industrielle a su se faire connaître sur le marché de la robotique avec son robot modulaire MORFOSE qui porte des innovations majeures et qui permet d'accompagner les industriels dans l'amélioration de leurs performances et de leur rentabilité. Composée d'une vingtaine de personnes, l'équipe ambitieuse et pluridisciplinaire de MS-Innov est prête à relever les défis industriels d'aujourd'hui et de demain !

Contact presse :

Andréa CESCO, *Chargée de communication*

03 39 03 41 60

a.cesca@ms-innov.com