

Communiqué de presse

Leadec acquiert FISS Automatika en Hongrie

Stuttgart, Allemagne/Debrecen, Hongrie, le 6 juin 2023 – Leadec, spécialiste mondial des services pour l'industrie, a fait l'acquisition de FISS Automatika Kft. avec effet au 31 mai 2023. Avec l'acquisition de l'entreprise de Debrecen, Leadec renforce sa présence en Hongrie et élargit ses compétences dans les domaines de l'électrotechnique et de l'automatisation.

"Avec FISS Automatika, qui fait partie du groupe Leadec, nous sommes désormais présents sur l'important site industriel de Debrecen, dans l'est de la Hongrie. L'équipe dispose d'un excellent savoir-faire technique et travaille depuis plusieurs années avec succès avec des clients de l'industrie chimique, pharmaceutique et pétrolière", explique Georgi Tschumburidse, membre de la direction de Leadec Europe.

FISS Automatika Kft. a été fondée en 2010 et compte environ 90 collaborateurs. L'entreprise est spécialisée dans l'installation électrique, la distribution de courant fort, la technique de mesure et de régulation, la construction de machines spéciales et l'automatisation des bâtiments. Elle dispose en outre de son propre atelier moderne pour la construction d'armoires électriques.

Spécialiste des services pour les usines

"Nous sommes heureux que notre société FISS Automatika Kft. et notre équipe envisagent un avenir prospère en tant que membres d'une grande entreprise internationale. Notre savoir-faire combiné nous permettra de gagner de nouveaux clients à Debrecen et d'étendre nos services", s'accordent à dire les propriétaires de FISS Automatika Kft., János Bényei et István Eszenyi.

Leadec est présent en Hongrie depuis près de 30 ans. "Nous veillons à ce que les usines de nos clients, dont beaucoup appartiennent à l'industrie automobile, fonctionnent sans problème. Nos points forts sont l'installation électrique et mécanique, le facility management technique et infrastructurel, la logistique, le nettoyage technique ainsi que les prestations individuelles", explique Ferenc Dákai, directeur de Leadec Hongrie. Plus de 700 collaborateurs travaillent sur huit sites ainsi que directement sur place dans les usines des clients.

"L'économie hongroise se développe très positivement depuis des années, en particulier dans l'industrie manufacturière. Les derniers grands projets dans le domaine de l'automobile et des batteries, comme la nouvelle usine de véhicules de BMW, où sont également assemblées des batteries haute tension, témoignent de la grande confiance accordée à ce site", explique Markus Glaser-Gallion, CEO de Leadec. "Nous sommes donc ravis de pouvoir nous renforcer en Hongrie afin de soutenir nos clients sur place tout au long du cycle de vie de l'usine".

À propos de Leadec

Leadec est le spécialiste mondial des services sur tout le cycle de vie des usines et infrastructures associées. La société, dont le siège est basé à Stuttgart en Allemagne, compte environ 22 000 employés dans le monde et a enregistré un chiffre d'affaires de plus de 1,1 milliard d'euros en 2022. Leadec est au service de ses clients sur la totalité de la chaîne de valeur de production depuis près de 60 ans et est implantée sur plus de 300 sites, souvent directement dans les usines de ses clients.

Les services mondiaux de Leadec incluent l'ingénierie (planification et optimisation d'usines, automatisation et solution informatique pour la production), l'installation (installation électrique, installation mécanique et réinstallation de machines), l'entretien (entretien de la production et nettoyage technique), l'assistance (gestion des installations techniques, gestion des installations d'infrastructures et logistique) et d'autres services locaux. La plate-forme commerciale numérique Leadec.os englobe tous les processus de bout en bout et intègre des services numériques internes.

En savoir plus sur Leadec : www.leadec-services.com

Contact presse et medias

Dr. Marion Hebach
Head of Global Communications
Leadec Holding BV & Co. KG
Meitnerstraße 11
70563 Stuttgart
Allemagne
Tel. +49 711 78 41-174
marion.hebach@leadec-services.com
www.leadec-services.com