

Grâce à EASchangesystems, le serrage et le démoulage des moules et des matrices est devenu un processus de quelques minutes au lieu d'heures.

EASchangesystems propose des systèmes de serrage rapide et de changement rapide pour les machines de moulage par injection de plastique (QMC) et les presses à emboutir les métaux (QDC), ainsi que des solutions multi-coupleurs. L'entreprise offre également une expertise en matière de conseil et d'ingénierie pour assurer une productivité maximale de la machine.

En tant qu'entreprise véritablement mondiale, EAS dispose d'une importante présence commerciale et de service sur tous les continents grâce à des sociétés partenaires dédiées et à leurs distributeurs locaux.

Travailler chez EAS

La culture d'entreprise d'EAS se caractérise par son ouverture et sa convivialité, avec des lignes de communication courtes. Obtenir le meilleur résultat transcende la hiérarchie. L'initiative et la responsabilité sont attendues et appréciées. Et s'amuser aussi.

Si vous souhaitez en savoir plus sur notre histoire, notre mission et nos valeurs fondamentales, en savoir plus sur EAS. C'est là que vous rencontrerez également l'équipe de direction d'EAS Change Systems. Découvrez notre présence mondiale et nos bureaux dans EAS Worldwide.

Candidature spontanée

EAS est toujours intéressé par des personnes qualifiées et motivées dans les fonctions d'ingénierie, de fabrication, de vente et de service. Si vous avez la passion de travailler dans un environnement exigeant, international et orienté client, nous aimerions avoir de vos nouvelles.

N'hésitez pas à nous contacter si vous êtes motivé pour nous aider à développer notre entreprise et en même temps trouver une grande récompense personnelle en étant employé par l'une des entreprises les plus innovantes de l'industrie.

Comment s'inscrire

Pour avoir une bonne première impression, nous aimerions recevoir un aperçu de vos qualifications, de vos informations personnelles et de votre motivation. Contactez notre service des ressources humaines et présentez les principaux détails et faits sur vous-même, vos qualifications et votre carrière.

A bientôt !