

AMUT - ALTECH - Nouvelle coopération au Japon



Novara, Italie - (20 juin 2024) - AMUT a le plaisir d'annoncer qu'elle a récemment nommé ALTECH Co. Ltd comme nouvel agent commercial exclusif au Japon, pour ses installations de recyclage.

Ceci est conforme à l'engagement de l'entreprise, d'étendre sa portée mondiale et de fournir un service exceptionnel à ses clients et potentiels.

ALTECH Co. Ltd a fait la démonstration de son excellence sur son marché et son expertise s'aligne parfaitement sur notre stratégie. Leur professionnalisme et leur expérience contribueront de manière significative à l'expansion de l'empreinte d'AMUT dans le pays. ALTECH Co. Ltd est active dans le monde du plastique depuis plus de 45 ans et son équipe hautement qualifiée possède une vaste expérience des projets clés en main, avec plusieurs références.

Avec plus de 65 ans d'expérience dans le secteur des plastiques, un solide réseau international de bureaux et d'agents locaux, une équipe d'ingénieurs et de techniciens hautement qualifiés, AMUT a acquis une position de leader mondial dans la conception et la fourniture de solutions de recyclage.

Ce nouveau partenariat améliorera le niveau de service fourni aux clients, tout en renforçant la présence mondiale d'AMUT dans la région de l'Extrême-Orient.

Nous nous réjouissons d'une relation commerciale fructueuse et mutuellement bénéfique avec ALTECH Co. Ltd et nous sommes impatients de saisir les opportunités qui s'offrent à nous.

ALTECH Co. Ltd, sous la supervision constante et attentive d'AMUT, grâce à sa grande expérience dans le domaine et à sa présence locale, commercialisera les produits de la société, aidera à la qualification, aux réunions et aux négociations avec les clients.

"Nous sommes ravis de ce nouvel accord. - Avec Altech, nous voulons mettre nos solutions de recyclage et notre savoir-faire à la disposition de toutes les entreprises qui s'engagent à donner une nouvelle vie aux

matières plastiques. Cette approche combinée accélérera la croissance des deux entreprises sur le marché du recyclage, qui est en pleine expansion".

"Tout d'abord, nous sommes très heureux de cet accord avec AMUT. Ce partenariat est très important pour nous, car il nous permet de renforcer notre présence sur le marché du recyclage et d'offrir de multiples solutions à nos clients actuels et potentiels au Japon. Nous sommes convaincus que cet accord nous mènera tous deux à des résultats fructueux dans le cadre de ce flux mondial d'objectifs de développement durable".

déclare Ken Kitazawa, directeur général du département des procédés polymères d'ALTECH.

PROFIL DE L'AMUT

AMUT, fondée en 1958, est un leader mondial dans les technologies de recyclage et d'extrusion. AMUT est spécialisée dans la conception et la construction d'usines de recyclage de plastique pour les bouteilles, les conteneurs HDPE/PP et le films PE . L'entreprise fournit des installations de pointe, notamment des sections frontales pour garantir la solution de tri la plus efficace, des installations de lavage de haute technologie et des lignes d'extrusion pour transformer les écailles en granulés. AMUT fournit également des extrudeuses de haute qualité, des équipements auxiliaires en aval et une large gamme de lignes conçues sur mesure pour produire des feuilles, des plaques, des films étirables, des membranes imperméables, des tuyaux et des profilés. Pour en savoir plus, consultez le site www.amutgroup.com. Suivez-nous sur LinkedIn www.linkedin.com/company/amutgroup et Youtube www.youtube.com/user/Amutspa

ALTECH Co. Ltd PROFIL

Fondée en 1976, Altech est une société commerciale spécialisée qui importe des machines et des équipements de pointe d'Europe, des États-Unis et d'autres pays d'outre-mer, afin de soutenir l'industrie japonaise. En commençant par l'introduction de machines industrielles pour l'industrie de l'impression et de l'emballage, ALTECH s'est développée dans deux domaines d'activité : une société commerciale qui gère une large gamme de machines industrielles, y compris des machines de moulage du plastique et du caoutchouc, des cartes IC et des étiquettes RFID, des imprimantes 3D, des machines de transformation des aliments, des équipements liés aux cosmétiques, des équipements de traitement de l'eau, des systèmes logistiques et des robots de service, en réponse aux changements dans l'environnement du marché et à la diversification des besoins des clients, et une entreprise de préformes qui fabrique principalement des préformes pour les bouteilles PET pour un déploiement national et à l'étranger. Pour en savoir plus, consultez le site www.altech.co.jp