

Advanced Automation Technologies (AAT) beschließt die Übernahme von GERSTEL zur Erweiterung der Kompetenzen im Bereich der automatisierten Probenvorbereitung

GERSTEL bündelt seine Kompetenzen mit den bestehenden Marken von AAT – Skalar Analytical, LCTech, PromoChrom, EST Analytical und tsHR – und erweitert damit die Produkt- und Servicekapazitäten sowie die globale Präsenz der AAT.

BREDA, Niederlande (25. November 2024) – Advanced Automation Technologies, eine von Battery unterstützte Plattform für Marken der Laborautomation, gab heute einen Beschluss zur Übernahme der GERSTEL GmbH & Co. KG und ihrer Auslandstöchter bekannt.

GERSTEL mit Hauptsitz in Mülheim an der Ruhr (Deutschland) und Vertriebsniederlassungen in den USA, der Schweiz, Japan, Singapur und China ist spezialisiert auf automatisierte Lösungen für die Gas- und Flüssigkeitschromatographie. GERSTEL entwickelt und produziert Systeme für die Probenvorbereitung sowie die thermische Desorption und Geruchsanalytik mit den Schwerpunkten GC/MS (Gaschromatographie/Massenspektrometrie) und LC/MS (Flüssigchromatographie/Massenspektrometrie). Die Produkte des Unternehmens sind darauf ausgelegt, die Präzision und Effizienz im Labor zu verbessern. GERSTEL bietet eine Reihe von Lösungen an, die auf die spezifischen Bedürfnisse verschiedener Märkte zugeschnitten sind, darunter Aromen & Duftstoffe, Umweltanalytik, Lebensmittelanalytik sowie Forensik. Die Systeme von GERSTEL helfen, Arbeitsabläufe zu optimieren, manuelle Eingriffe zu reduzieren und die Genauigkeit und Reproduzierbarkeit von Analyseergebnissen zu verbessern.

GERSTEL wird die bestehenden Marken von AAT – Skalar Analytical, LCTech, PromoChrom Technologies, EST Analytical und tsHR – ergänzen und ein hoch komplementäres Produktangebot für gewerbliche und industrielle Labore weltweit anbieten. Die Stärke von GERSTEL in Europa, Nordamerika und Asien stärkt auch die Präsenz der AAT in diesen Regionen und erweitert die regionalen Vertriebs- und Servicekapazitäten erheblich.

„Battery Ventures und andere Investmentgesellschaften haben mich über viele Jahre immer wieder kontaktiert, aber ich habe nie einen Verkauf in Erwägung gezogen. Ich wollte das Unternehmen für immer in der Familie behalten“, sagt Holger Gerstel, Inhaber und Geschäftsführer von GERSTEL. „Meine Einstellung änderte sich, als ich sah, welche Gruppe komplementärer Unternehmen Battery zusammengebracht hatte. Ich wusste, dass AAT eine gute zukünftige Heimat für GERSTEL sein würde. Ich freue mich auf die Fortsetzung der Erfolgsgeschichte von GERSTEL in der AAT-Familie.“

Der bisherige Eigentümer Holger Gerstel und der jetzige Geschäftsführer Peter Wiersdörfer werden den Übergang aktiv unterstützen.

„Ich freue mich sehr, dass GERSTEL nun Teil der AAT-Markenfamilie ist“, sagt Amod Kher, CEO der AAT. „GERSTEL ist ein renommiertes Unternehmen mit einer starken Marke, globaler Reichweite und Technologieführerschaft. Es ist in den Märkten für Lebensmittel, Aromen und Duftstoffe sehr gut positioniert. GERSTEL ist eine hervorragende Ergänzung unserer bestehenden AAT-Marken. Im Rahmen der Laborautomationsplattform von AAT werden die Gerstel-Mitarbeiterinnen und -Mitarbeiter die Leistungsfähigkeit von Masterworks – dem Geschäftssystem von AAT – profitieren können. Dies wird das Wachstum durch neue Produktinnovationen, den Vertrieb, das Marketing und den exzellenten Service sowie durch seine Stärke bei der kontinuierlichen Margenverbesserung beschleunigen.“

GERSTEL ist die vierte Add-on-Übernahme für AAT. Das Closing ist vor dem Jahresende 2024 vorgesehen, vorbehaltlich der üblichen aufsichtsrechtlichen Genehmigungen.

Advancing Automation Together

„Zwei Jahre nach unserem ersten Investment in Skalar Analytical, das den Grundstein für AAT legte, sind wir mit unseren Übernahmen und dem organischen Wachstum der einzelnen Unternehmen zufrieden“, sagt Zack Smotherman, Komplementär (General Partner) von Battery und Mitglied der Geschäftsleitung von AAT. „Wir freuen uns weiterhin über zusätzliche Übernahmemechanen, die wir derzeit verfolgen, und über den Rückenwind des breiteren Marktes, der die weitere Entwicklung der Plattform unterstützt.“

Über GERSTEL

Die 1967 gegründete Gerstel GmbH & Co. KG ist ein Familienunternehmen, das sich der Bereitstellung innovativer und qualitativ hochwertiger Lösungen für die automatisierte Probenvorbereitung und Probenaufgabe in Gaschromatographie- (GC) und Flüssigchromatographie- (LC) Systemen verschrieben hat. GERSTEL hat seinen Hauptsitz in Mülheim an der Ruhr (Deutschland) und Niederlassungen in den USA, der Schweiz, Japan, Singapur und China. Weitere Informationen unter <https://gerstel.com/en>.

Über Advanced Automation Technologies (AAT)

Advanced Automation Technologies ist eine Familie von Marken für Laborautomatisierung, die von der globalen Investmentfirma Battery Ventures unterstützt wird. Die AAT-Unternehmensfamilie begann im März 2023 mit der ersten Investition in Skalar Analytical, einem Anbieter von nasschemischen Analysen. Skalar Analytical wurde 1965 gegründet und hat sich organisch zu einem multinationalen Unternehmen mit Niederlassungen in Europa, Nordamerika und Indien sowie mehr als 80 Vertretungen weltweit entwickelt. Seit dem Erstinvestment hat die AAT die PromoChrom Technologies Ltd, einen kanadischen Hersteller von automatisierten Festphasenextraktionsgeräten und führend bei PFAS-Extraktionssystemen, die LCTech GmbH, einen deutschen Hersteller von automatisierten Probenvorbereitungs- und Verbrauchsmaterialien, und die EST Analytical mit Sitz in Cincinnati, Ohio, übernommen, die eine Reihe von automatisierten Laborlösungen für die Probenaufgabe und -vorbereitung in der Gaschromatographie (GC) herstellt. tsHR, eine Tochtergesellschaft der EST mit Sitz in Rotterdam, bietet eine Reihe von automatisierten Elementaranalysatoren an, die in der Umweltanalytik und der Petrochemie eingesetzt werden. Weitere Informationen unter <https://www.skalar.com/group>.

KONTAKT:

Sebastian Booch

Director – Commercial Operations

Booch.s@skalar.com

+31 (0)6 109 08 412