

Pressemitteilung

Die Kistler Gruppe stärkt Lösungen für Fahrzeugsicherheitstests durch Technologie-Zukauf

Kistler erwirbt Software für die Crashtest-Analyse der Ingenieurgesellschaft für Automobiltechnik mbH

Heidelberg, September 2024

Im August 2024 hat die Kistler Gruppe, führend in der dynamischen Messtechnik, Softwareprodukte für die Crashtest-Analyse von der Ingenieurgesellschaft für Automobiltechnik mbH (IAT) erworben. Die neuen Produkte, darunter EVALuation PC/NCAP, ISOVerter, EVA-Calib, CrashView und Load Cell Wall View, werden die Analysefähigkeiten von Kistler im Bereich der Fahrzeugsicherheitstests entscheidend erweitern.

Strategische Stärkung von Messtechnik für Fahrzeugsicherheitstests durch gezielte Softwareintegration

Mit diesem Schritt festigt Kistler seine Marktstellung im Bereich der Fahrzeugsicherheit und erweitert das bestehende Portfolio. „Der Erwerb der IAT-Softwareprodukte stimmt perfekt mit unserer Strategie, umfassende Lösungen im Bereich der Fahrzeugsicherheitsprüfung anzubieten, überein. Dank der Integration in unser Portfolio können wir unseren Kunden eine nahtlose, effiziente und umfassende Suite an Werkzeugen für die Crashtest-Analyse bieten“, erläutert Thomas Warkentin, Head of Business Unit Passive Safety der Kistler Gruppe.

Zukunftsorientierung: ganzheitliche Messtechnik-Lösungen und kontinuierlicher Innovationsanspruch

Kunden von Kistler profitieren von einer umfassenden, integrierten Lösung, die alle Aspekte der Fahrzeugsicherheitstests abdeckt. Dirk Vetter, Product General Manager bei IAT, betont: „Die Weiterentwicklung unserer Softwarelösungen durch Kistler garantiert auch zukünftig höchste Standards und exzellenten Kundenservice.“ Die optimierte Systemintegration und verbesserte Datenverwaltung führt zu Kosteneinsparungen und Effizienzgewinnen. Kistler setzt sich das Ziel, seine Messtechnik im Bereich Fahrzeugsicherheits- und Crashtests kontinuierlich weiterzuentwickeln. Diese Initiative stärkt die Zusammenarbeit mit führenden Herstellern der Automobilbranche und festigt Kistlers Position als Innovationsführer im Bereich der Fahrzeugsicherheit.

Bildmaterial (Abdruck honorarfrei unter Angabe der Bildquelle Kistler Gruppe)



Mit dem Technologie-Zukauf festigt Kistler seine Marktstellung im Bereich der Fahrzeugsicherheit und erweitert das bestehende Portfolio. Bereits heute bietet Kistler hochpräzise Sensoren, zuverlässige Datenerfassungssysteme, Crashtest-Dummies (ATDs), umfangreiche Anwendungssoftware für anspruchsvolle Messungen im Automotive-Bereich sowie kundenorientierte Dienstleistungen an.

Medienkontakt

Cara-Isabell Märcklin
Corporate Communications Manager
Tel.: +41 52 2241 292
E-Mail: media@kistler.com

Über die Kistler Gruppe

Kistler ist Weltmarktführer für dynamische Messtechnik zur Erfassung von Druck, Kraft, Drehmoment und Beschleunigung. Spitzentechnologien bilden die Basis der modularen Lösungen von Kistler. Als erfahrener Entwicklungspartner ermöglicht Kistler seinen Kunden in Industrie und Wissenschaft, Produkte und Prozesse zu optimieren und nachhaltige Wettbewerbsvorteile zu schaffen. Das inhabergeführte Schweizer Unternehmen prägt durch seine einzigartige Sensortechnologie zukünftige Innovationen in der Automobilentwicklung und Industrieautomation sowie zahlreichen aufstrebenden Branchen. Mit einem breiten Anwendungswissen und der absoluten Verpflichtung zu Qualität leistet Kistler einen wichtigen Beitrag zur Weiterentwicklung aktueller Megatrends. Dazu gehören Themen wie elektrifizierte Antriebstechnologie, autonomes Fahren, Emissionsreduktion und Industrie 4.0. Rund 2.200 Mitarbeitende an über 60 Standorten weltweit widmen sich der Entwicklung neuer Lösungen und bieten anwendungsspezifische Services vor Ort. Seit der Gründung 1959 wächst die Kistler Gruppe gemeinsam mit ihren Kunden und erzielte 2023 einen Umsatz von CHF 465 Millionen. Rund 9 % davon fließen zurück in Forschung und Technologie – und damit in bessere Ergebnisse für Kunden.

Über die Ingenieurgesellschaft für Automobiltechnik mbH (IAT)

Seit mehr als 30 Jahren ist die IAT, Teil der Automobilsicherheitsbranche. Von unseren Standorten in Berlin und Ho-Chi-Minh-Stadt aus unterstützen rund 100 hochqualifizierte Ingenieure Ihre Entwicklungsprojekte. Mit unserem Engagement, Wissen, Erfahrung und unseren Visionen in der Projektarbeit streben wir stets danach, eine faire und offene Zusammenarbeit zu gewährleisten. Ursprünglich im Bereich Crashtests verwurzelt, bieten wir heute numerische Simulationsdienste und Softwarelösungen im Bereich der Fahrzeugsicherheit an. Die Softwareprodukte der IAT sind bei unserer weltweiten Kundenbasis anerkannt. OEMs, Tier-One-Zulieferer und verschiedene Institute zählen zu unseren Kunden. Die IAT ist stolz auf die wachsende Zahl hochzufriedener Kunden und die hervorragende Kontinuität bei unseren Mitarbeitern. Wir betrachten dies als Bestätigung unseres etwas anderen Geschäftsstils, der uns dabei hilft, Freude an unserer Arbeit zu haben.