

Tyro Remotes und Cattron vereinen ihre Kräfte

12-07-2022

Cattron festigt seine führende Position auf dem Weltmarkt mit der Übernahme von [Tyro Remotes](#) und erweitert damit sein umfangreiches Portfolio an drahtlosen Funkfernsteuerungen und Not-Aus-Lösungen. Das 1995 gegründete Unternehmen Tyro mit Sitz in Almelo (Niederlande) hat sich auf die Entwicklung von Funkfernsteuerungen und drahtlosen Not-Aus-Schaltern für industrielle Anwendungen spezialisiert.

Tyro hat einen soliden Kundenstamm in ganz Europa und erweitert die globale Präsenz von Cattron. Dank der langjährigen Erfahrung von Cattron und Tyro mit sicherheitsrelevanten und komplexen Automatisierungslösungen stärken die beiden Unternehmen ihre Produktpalette. Dadurch kann das fusionierte Unternehmen eine größere Bandbreite an Einsatzmöglichkeiten unterstützen.

"Die Vielfalt der Tyro-Produkte stellt eine Bereicherung für das Portfolio von Cattron dar, während die Kunden von Tyro gleichzeitig Zugang zum umfangreichen Angebot an intelligenten Steuerungslösungen von Cattron erhalten", so Ryan Wooten, CEO von Cattron. "Durch den Zusammenschluss von Tyro und Cattron können wir neue Kunden und Anwendungen in ganz Europa mit führender Technologie unterstützen."

"Der Zugang zu Cattrons breitem Portfolio an drahtlosen Systemlösungen hilft uns, zusätzlichen Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen", sagt Henk van der Meij, CEO von Tyro. "Darüber hinaus erlaubt uns das etablierte globale Netzwerk von Cattron, das Produktportfolio von Tyro in neue Märkte und Regionen einzuführen."

Tyro Remotes bleibt als unabhängiges Unternehmen innerhalb der Cattron-Gruppe bestehen. Das bedeutet, dass sowohl das Unternehmen als auch die Marke Tyro Remotes sowie alle relevanten Aktivitäten (Vertrieb, Service, Forschung und Entwicklung, Produktion usw.) weiterhin an den bekannten Standorten betrieben werden.

Weitere Informationen über die Produkte und Dienstleistungen von Cattron finden Sie auf cattron.com



Über Cattron

Cattron zählt zu den führenden internationalen Anbietern von intelligenten Steuerungslösungen für unternehmenskritische Anwendungen. Das Portfolio des Unternehmens umfasst drahtlose Fernsteuerungs- und Not-Aus-Produkte für Materialtransportanwendungen, Fernsteuerungen für Lokomotiven und cloudbasierte Überwachungs- und Steuerungslösungen für Motoren, Pumpen, Generatoren und Abwassersysteme.