

13. Oktober 2022

AddSecure Partnerschaft mit Schmitz Cargobull für intelligentere Flotten- und Transportlösungen

Die Daten von Schmitz Cargobull-Anhängern werden nun in den Flottenmanagementsystemen (FMS) und Transportmanagementsystemen (TMS) von AddSecure verfügbar gemacht. Mit Hilfe von Telematikdaten können Kunden von AddSecure, die Anhänger von Schmitz Cargobull verwalten, auf die Anhängerverfolgung, EBS-Daten und das gesamte intelligente Anhänger-Management zugreifen.

AddSecure, ein führender europäischer Anbieter von sicheren IoT-Konnektivitätslösungen, hat heute eine Vereinbarung mit Schmitz Cargobull, Europas führendem Aufliegerhersteller, abgeschlossen, die es den Aufliegern von Schmitz Cargobull ermöglicht, automatisch Aufliegerdaten von der TrailerConnect®-Hardware an die FMS-Plattformen der Smart Transport-Lösungen von AddSecure zu übertragen.

Tausende Transport- und Logistikkunden von AddSecure verwalten heute Schmitz Cargobull Auflieger. Die Datenumstellung erfordert keine komplizierte Installation oder Unterbrechung. Vielmehr erhalten die Kunden des Unternehmens über die Plattformen von AddSecure schnellen Zugriff auf die Trailerdaten, ohne dass eine separate Hardware auf den Trailern installiert werden muss.

"Zusammen mit AddSecure bieten wir den Transportunternehmen und ihren Kunden nun die Verfügbarkeit kritischer Daten auf Knopfdruck, ohne dass zusätzliche Produkte auf den Trailern installiert werden müssen. Die Integration wird alles vereinfachen und Transparenz über die gesamte Trailerflotte schaffen", sagt Søren Danielsen, Manager Digital Services bei der Schmitz Cargobull AG.

Durch vernetzte Flottenmanagement-Technologien kann AddSecure die datengesteuerte Analytik zur Optimierung von Logistikabläufen verbessern. Die strategische Vereinbarung mit Schmitz Cargobull stärkt die Position von AddSecure als führender Anbieter von Flotten- und Transportmanagementlösungen in Europa weiter.

"Sichere IoT-Konnektivitätslösungen sind entscheidend für die wichtigen Abläufe unserer Transport- und Logistikkunden. Mit Telematikdaten von Schmitz Cargobull-Anhängern werden Transport- und Logistikunternehmen in ganz Europa von einem Flottenmanagement der nächsten Generation profitieren. Wir freuen uns, Schmitz Cargobull an Bord zu haben, um Flotten- und Transportlösungen besser, intelligenter und nachhaltiger zu machen", sagt Claes Ödman, Präsident von Smart Transport bei AddSecure.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Kristina Grandin, Leiterin Unternehmens- und Marketingkommunikation, AddSecure, Mobil: +46 70 689 52 08,
kristina.grandin@addsecure.com

Über AddSecure

AddSecure ist ein führender europäischer Anbieter von sicheren IoT-Konnektivitätslösungen mit dem Schwerpunkt auf kritischer Kommunikation und sicheren Daten. Die zuverlässigen End-to-End-Lösungen basieren auf einer sicheren Technologie für kritische Kommunikation, die IoT-Konnektivitätsplattformen, Software und Dienstleistungen kombiniert und auf die Bedürfnisse der Kunden in verschiedenen Branchen zugeschnitten ist.

Mehr als 50.000 Kunden aus der Sicherheitsindustrie, dem Rettungswesen, der Gebäudesicherheit und -automatisierung, der digitalen Pflege, dem Baugewerbe, dem Transport- und Logistiksektor, der Versorgungswirtschaft, Smart Cities und anderen Bereichen schützen ihre lebens- und geschäftskritischen Abläufe mit IoT-Lösungen von AddSecure. Dies hilft, Leben zu retten, Eigentum und wichtige gesellschaftliche Funktionen zu schützen und das Geschäft voranzutreiben.

AddSecure setzt sein Fachwissen im Bereich der sicheren kritischen Kommunikation und der sicheren Daten in den Bereichen Smart Alarms, Smart Care, Smart Rescue, Smart Surveillance, Smart Transport und dem aufstrebenden Technologiebereich Smart Grids ein.

Der Hauptsitz befindet sich in Stockholm, Schweden, mit weiteren Niederlassungen in ganz Europa. Das Unternehmen beschäftigt rund 1 000 Mitarbeiter in 16 Ländern.

AddSecure befindet sich mehrheitlich im Besitz von Fonds, die von Castik Capital verwaltet werden, einem europäischen Private-Equity-Fonds mit einem langfristigen Ansatz zur Wertschöpfung.