

Intelligente Fahrtenschreiberlösungen von Stoneridge für die europäische Transportindustrie zur Einhaltung des neuen Mobilitätspakets

STOCKHOLM, Schweden — 02. September 2020 — Nach der Verabschiedung des ersten großen Mobilitätspakets zur Reform des EU-Straßenverkehrssektors ist Stoneridge Inc., Hersteller von elektrischen und elektronischen Fahrzeugsystemen für modernste und hochtechnologische Produkte, führender Entwickler. Seine Produktreihe intelligenter Fahrtenschreiber erleichtert die Einhaltung der neuen Vorschriften und sorgt für einen sicheren, sauberen und gerechten Verkehrsbetrieb.

Das Mobilitätspaket der EU umfasst stufenweise drei Initiativen: Straßenverkehrssicherheit verbessern um faire und einheitliche Durchsetzung in allen Straßenverkehrssektoren zu schaffen, Emissionen reduzieren und Innovation und Digitalisierung zu fördern. Mobilitätspaket 1, die erste Phase, sieht einen Zeitplan für die Einführung einer neuen Generation des intelligenten Fahrtenschreibers für das Jahr 2023 vor. In der Folge besteht Nachrüstungspflicht von Fahrzeugen mit analogen und digitalen Fahrtenschreibern. Sofern es keine Verzögerungen gibt, sollten die ersten Nachrüstungen bis Ende des Jahres 2024 auf dem europäischen Markt durchgesetzt werden. Die neue Verordnung schreibt auch Fahrtenschreiber in leichten Nutzfahrzeugen ab 2,5 Tonnen vor und ab 2026 im internationalen Verkehr oder in der Kabotage.

Stoneridge arbeitet aktiv an der Entwicklung seines 2. intelligenten Fahrtenschreibers mit dem gesetzteskonform die Nachrüstungspflichten umgesetzt werden können. Die technischen Spezifikationen der Europäischen Kommission werden voraussichtlich bis zum September 2021 veröffentlicht. Der intelligente Fahrtenschreiber 2 zeichnet die Position des Fahrzeuges an Grenzübergängen und während des Be- und Entladens automatisch auf.

„Das Mobilitätspaket ist ein positiver weiterer Schritt, um unsere Straßen sicherer und unseren Markt transparenter zu gestalten. Mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Fahrtenschreibern arbeitet Stoneridge aktiv mit der **Generaldirektion für Mobilität und Verkehr** zusammen, um die neue Spezifikation zu entwickeln. Wir arbeiten an benutzerfreundlicheren Systemen mit einem höherem Nutzen für alle Anwender“, so Bjorn Weck, Leiter für Fahrtenschreibersysteme, Produktmanagement bei Stoneridge. „In Zusammenarbeit mit unserem professionellen Netzwerk von Importeuren und Händlern werden wir die Einführung des neuen 2. intelligenten Fahrtenschreibers für die Branche so nahtlos und einfach wie möglich gestalten.“

Im Jahr 2019 hatte das Unternehmen seinen aktuellen SE5000 Connekt® Smart Tachograph eingeführt. Er ist mit einer Kurzstreckenkommunikation (DSRC) Antenne

ausgerüstet und wurde mit neuem Testequipment für Werkstätten erfolgreich auf den Markt gebracht und verzeichnete eine starke Nachfrage. Stoneridge bediente seine Kunden außerdem mit separaten Produktionslinien für seinen 1B Fahrtenschreiber SE5000 Exakt Duo²® und 1C SE5000 Connekt®. Beide Produkte sind parallel im Markt erhältlich und können je nach Bedarf ausgeliefert werden.

Stoneridge verfolgt die Entwicklung des Mobilitätspakets und arbeitet bereits an der zweiten Generation des intelligenten Fahrtenschreibers, sowie anderer zugehöriger Produkte. Als globaler Anbieter von Fahrzeugelektronik erfüllt das Unternehmen auch weiterhin die Marktanforderungen, damit Nutzer gesetzeskonform, produktiv und mühelos, mit der neuesten Technologie, arbeiten können.

Weitere Informationen über Stoneridge-Produkte finden Sie unter:

www.stoneridgeelectronics.com und www.stoneridge.com.

(mehr)

Über Stoneridge, Inc.

Stoneridge Inc., ansässig in Novi (Michigan), ist ein unabhängiger Entwickler und Hersteller von hochtechnisierten elektrischen und elektronischen Komponenten, Modulen und Systemen. Das Unternehmen ist hauptsächlich in den Bereichen Automobile, Nutzfahrzeuge, Motorräder sowie landwirtschaftliche und Geländefahrzeuge tätig ist. Die Entwicklungen von Stoneridge ermöglichen intelligente Systeme für Fahrzeuge, sorgen für eine drastische Verbesserung der Kraftstoffeffizienz, reduzieren Emissionen und verbessern die Sicherheit für alle Verkehrsteilnehmer. Weitere Informationen über Stoneridge finden Sie unter www.stoneridge.com.

Ansprechpartner:

Regan Grant
Director of Marketing & Communications
Regan.Grant@stoneridge.com
Telefon: +1 (248) 829 2100

###