

Siemens Mobility erhält Großauftrag von TX Logistik AG (FS Italiane Group)

- **40 Vectron-Lokomotiven inklusive 15 Jahre Full-Service-Vertrag**
- **Vom Rhein bis zu den Alpen ohne Lokwechsel**
- **Railigent X ermöglicht zustandsorientierte, vorausschauende Instandhaltung**
- **Auftragsvolumen rund 300 Mio. Euro**

Siemens Mobility und die FS Italiane Group haben gemeinsam mit ihrer Tochtergesellschaft TX Logistik AG auf der Fachmesse Transport Logistic in München einen Vertrag über die Lieferung von 40 Lokomotiven vom Typ Vectron MS unterzeichnet. Der Auftrag beinhaltet die Instandhaltung für 15 Jahre plus eine optionale Verlängerung bis zur jeweils nächsten Revision. Vereinbart wurde auch eine Option für die Bestellung von 25 weiteren Fahrzeugen. Die Loks werden im Siemens Mobility-Werk in München-Allach gebaut und sind für den Frachtverkehr auf dem Rhein-Alpen-Korridor vorgesehen. Das gesamte Auftragsvolumen beträgt rund 300 Mio. Euro.

„Wir freuen uns sehr, dass wir nun auch die TX Logistik AG zu unseren Kunden zählen dürfen. Mit dem Vectron liefern wir eine hochmoderne, digital-vernetzte Lokomotive, die grenzüberschreitenden Verkehr in fünf verschiedenen Ländern vom Rhein bis zu den Alpen ermöglicht. Die in der offenen, digitalen Business-Plattform Siemens Xcelerator zusammengefassten Railigent X-Anwendungen sorgen für eine zustandsorientierte, vorausschauende Instandhaltung der Vectron-Flotte, die höchste Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit sicherstellt“, sagt Michael Peter, CEO von Siemens Mobility.

Die Lokomotiven für TX Logistik verfügen über eine Höchstgeschwindigkeit von 160 km/h, sie sind mit dem europäischen Zugsicherungssystem ETCS und den nationalen Zugsicherungssystemen für den Verkehr in Deutschland, Österreich, der Schweiz, den Niederlanden und Italien ausgerüstet. Die Instandhaltung wird im Railcover-Werkstattnetzwerk entlang des gesamten Rhein-Alpen-Korridors durchgeführt.

Siemens Mobility hat bisher mehr als 1.700 Vectron-Lokomotiven, an 63 Kunden in 16 Ländern verkauft. Die Flotte hat bisher eine Gesamtleistung von mehr als 700 Millionen Kilometern absolviert. Die Lokomotiven der Vectron-Plattform sind in 20 europäischen Ländern für den Betrieb zugelassen.

Diese Pressemitteilung und ein Foto finden Sie unter: <https://sie.ag/3nEWoZb>

Kontakt für Journalisten

Eva Hauptenthal

Tel.: +49 152 01654597; E-Mail: eva.hauptenthal@siemens.com

Folgen Sie uns auf Twitter: www.twitter.com/SiemensMobility

Weitere Informationen zur Siemens Mobility GmbH finden Sie unter www.siemens.de/mobility

Siemens Mobility ist ein eigenständig geführtes Unternehmen der Siemens AG. Siemens Mobility ist seit über 175 Jahren ein führender Anbieter im Bereich intelligenter Transportlösungen und entwickelt sein Portfolio durch Innovationen ständig weiter. Zum Kerngeschäft gehören Schienenfahrzeuge, Bahnautomatisierungs- und Elektrifizierungslösungen, ein umfangreiches Softwareportfolio, schlüsselfertige Bahnsysteme sowie die dazugehörigen Serviceleistungen. Mit digitalen Produkten und Lösungen ermöglicht Siemens Mobility Mobilitätsbetreibern auf der ganzen Welt, ihre Infrastruktur intelligent zu machen, eine nachhaltige Wertsteigerung über den gesamten Lebenszyklus sicherzustellen, den Fahrgastkomfort zu verbessern sowie Verfügbarkeit zu garantieren. Im Geschäftsjahr 2022, das am 30. September 2022 endete, hat Siemens Mobility einen Umsatz von 9,7 Milliarden Euro ausgewiesen und rund 38.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter weltweit beschäftigt. Weitere Informationen finden Sie unter: www.siemens.de/mobility.