

## Pressemitteilung

# Transporte mit höchster Flexibilität: FastTrack nun auch mit Flachwagen in Senftenberg und Hagen

- **Garnituren mit je fünf Flachwagen ab sofort in den Betriebsstellen Senftenberg und Hagen für kurzfristige Einsätze buchbar**
- **FastTrack-Angebot wieder im Hamburger Hafen verfügbar**

**Hamburg, 22. November 2022.** Kurzfristige Schienengüterverkehre nun auch mit Flachwagen: VTG bietet das bereits an anderen zentralen Standorten etablierte Produkt FastTrack ab sofort auch an den Schienenknotenpunkten Senftenberg und Hagen Gbf an. In den dortigen Bahnhöfen steht jeweils eine Garnitur mit fünf Flachwagen (Rens-Wagen), die zur Abwicklung von Transporten rund um die Uhr online gebucht werden können. „Mit FastTrack gehen wir neue Wege: Neben weiteren attraktiven Standorten bieten wir nun nicht mehr nur Containertragwagen an, sondern haben unseren Premium-Service um Flachwagen erweitert. Kunden können diese kurzfristig und digital unter traigo buchen“, so Thomas Dittmann, Head of Digital Products bei VTG.

Der Rens-Wagen ist ein 4-achsiger Flachwagen mit Seitenklappen und Rungensystem. Er ist extrem stabil und für den Transport von schweren Erzeugnissen, Produkten für die Stahlindustrie und Fertigbauteilen entworfen. Daher ist der Rens-Wagen ideal zum Transport von Schüttgütern und Baustoffen für den Gleisbau geeignet.

### Online-Buchungen über traigo in Hamburg

Darüber hinaus bietet VTG über FastTrack ab sofort einen Ganzzug mit 90'-Containertragwagen für Spotverkehre ab und zum Hamburger Hafen an. Unter [www.traigo.com](http://www.traigo.com) ist das digitale Angebot der VTG rund um den Schienengüterverkehr gebündelt. Hier können Kunden rund um die Uhr den Ganzzug mit einer Kapazität von 88 TEU buchen. Die 22 90'-Containertragwagen stehen abrufbereit auf der Infrastruktur der Hamburg Port Authority für Kurzfristeinsätze zur Verfügung. So können Auftragsspitzen schnell und unkompliziert über die Schiene abgewickelt werden.

### Breites digitales Angebot

Der Premium-Service wird stetig ausgebaut. So sind in 2023 weitere neue Standorten an wichtigen Schienenknotenpunkten in Deutschland geplant. Mit diesem niedrighwelligen Angebot möchte VTG auch neue Kundengruppen erschließen und am Markt die flexiblere, bedarfsorientierte Nutzung von Güterwagen etablieren.

### Über VTG:

Die VTG Aktiengesellschaft mit Hauptsitz in Hamburg ist ein weltweit agierendes Asset- und Logistikunternehmen mit Schwerpunkt Schiene. Neben der Vermietung von Eisenbahngüterwagen und Tankcontainern bietet der Konzern multimodale Logistikdienstleistungen und integrierte Digitallösungen an. Zur Flotte des Unternehmens

zählen rund 88.500 Eisenbahngüterwagen, darunter schwerpunktmäßig Kesselwagen, Intermodalwagen, Standardgüterwagen und Schiebewandwagen, sowie rund 5.000 Tankcontainer.

Durch das diversifizierte Leistungsportfolio bietet VTG ihren Kunden eine leistungsstarke Plattform für den internationalen Transport von Gütern und entwickelt individuell maßgeschneiderte Logistiklösungen über alle Branchen hinweg. Das langjährige und spezifische Know-how umfasst die komplette Transportkette unterstützt von smarter Technologie. Der Konzern verfügt über langjährige Erfahrung und spezifisches Know-how, insbesondere im Transport flüssiger und sensibler Güter. Zum Kundenkreis zählen eine Vielzahl renommierter Unternehmen aus nahezu allen Industriezweigen, wie beispielsweise der Chemie-, Mineralöl-, Automobil-, Agrar- oder Papierindustrie.

Im Geschäftsjahr 2021 erwirtschaftete VTG einen Umsatz von 1.221 Millionen Euro und ein operatives Betriebsergebnis (EBITDA) von 472 Millionen Euro. Über Tochter- und Beteiligungsgesellschaften ist das Unternehmen mit Hauptsitz in Hamburg vorrangig in Europa, Nordamerika und Eurasien präsent. Zum 31. Dezember 2021 beschäftigte die VTG weltweit rund 2.150 Mitarbeiter:innen.

**Pressekontakt:**

Dr. René Abel

Head of Corporate Communications

Telefon: +49 (0) 40 23 54-1341

E-Mail: [presse@vtg.com](mailto:presse@vtg.com)

Weitere Informationen finden Sie auch unter [www.vtg.de](http://www.vtg.de).