Pressemitteilung

**transport logistic 2017**

**Vogelperspektive auf die Anhängerflotte: TrailerLinc von VDO**

* Neue Tracking-Lösung sorgt für mehr Effizienz und Leistungsfähigkeit im Anhänger-Management
* Ergänzung zur Premium-Flottenmanagement-Software VDO FleetVisor
* Continental stellt Hardware und Service auf der transport logistic 2017 vor

Villingen-Schwenningen, im März 2017. Kontinuierliche Positionsüberwachung für mehr Sicherheit und Effizienz: Mit einem neuen Trailerservice von VDO, einer Produktmarke des Technologieunternehmens Continental, sehen Spediteure und Fuhrparkbetreiber jetzt auf einen Blick, wo sich ihre Anhänger befinden. Dazu wird die TrailerLinc-Hardware durch Fachpersonal einfach an den Trailer angebracht und überträgt regelmäßig die GPS-Daten an die umfassende Flottenmanagement-Software VDO FleetVisor. Flottenmanager wissen so jederzeit, wo ein Auflieger oder eine Wechselbrücke steht und an welches Fahrzeug die Einheit angekoppelt ist. Das ermöglicht Speditionen eine Anpassung der Tourenplanung in Echtzeit – nicht zuletzt, weil Fehler bei der Standortmeldung von Trailern der Vergangenheit angehören.

Die Einheit ist jederzeit aktiv und sendet ihre Position in fest definierten Intervallen an die Disposition. Der Fahrer muss sie nicht vor der Fahrt eigens starten. „TrailerLinc komplettiert unser Telematik-Portfolio. Mit den Lösungen von VDO Fleet können Spediteure nun sämtliche Aufgaben rund um das Flottenmanagement umfassend, flexibel und wirtschaftlich steuern. Wir unterstützen sie mit dem Überblick und der Kompetenz eines Komplettanbieters bei der Erfüllung gesetzlicher Pflichten sowie beim Fahrzeug-, Fahrer-, Logistik- und Trailermanagement“, sagt Dr. Lutz Scholten, Leiter des Geschäftszweigs Tachographs, Telematics and Services bei Continental.

## Diebstähle frühzeitig aufdecken

TrailerLinc gibt Disponenten jederzeit Aufschluss über die Position ihrer Trailer. Wie häufig der Standort aktualisiert wird, ist dabei an die Situation angepasst. Steht der Trailer etwa abgekoppelt auf dem Hof, sendet TrailerLinc alle 24 Stunden ein Signal. Ist er angekoppelt und in Bewegung, sendet das Gerät jede Minute die aktuelle Position. Ankunftszeiten beim Kunden lassen sich so exakt bestimmen. Bewegt sich die gezogene Einheit, obwohl sie nicht mit einem bekannten Lkw gekoppelt ist, erhält die Disposition stündlich eine Positionsmeldung. So kann man einem Verdacht auf Diebstahl sehr schnell nachgehen und verliert den Trailer nie aus den Augen. Die Daten zu Position, Geschwindigkeit und Koppelung sammelt das Gerät über einen eingebauten Bewegungsmelder sowie einen GPS-Sensor und sendet sie über das Mobilfunknetz an VDO FleetVisor. Auf seinem Bildschirm sieht der Spediteur die Trailer-ID und an welcher Zugmaschine der Auflieger hängt. Gefahrene Kilometer können in VDO FleetVisor erfasst und somit Auslastung und Wartungsintervalle bestimmt werden.

Die TrailerLinc-Hardware ist robust und wasserdicht konzipiert. Die Batterie lädt sich beim Fahren automatisch wieder auf. Das Gerät ist bereits dafür gerüstet, künftig auch weitere Informationen mittels CAN anzubieten. Software-Updates können komfortabel drahtlos (Over-the-Air) auf das Gerät aufgespielt werden.

TrailerLinc ist Teil von VDO FleetVisor, der Premium-Lösung für effizientes Flottenmanagement von Continental. Zu den umfangreichen Auswertungsfunktionen gehören unter anderem Routen- und Fahrerplanung, Fahrzeugeinsatz, Remote Download, Truck-Navigation sowie eine Übersicht über anstehende Wartungen.

## TrailerLinc und andere Fleet Management Services auf der transport logistic 2017

Continental zeigt TrailerLinc auf der weltweiten Leitmesse transport logistic 2017, die vom 9. bis zum 12. Mai in München stattfindet, am VDO-Stand in Halle B2 618. Dort präsentiert sich das Technologieunternehmen den Besuchern als Komplettanbieter von Flottenmanagement-Services.

## Bildunterschrift TrailerLinc dos\_TruckLinc\_1920x1080.jpg

Mit VDO TrailerLinc haben Flottenmanager ihre Anhänger immer im Blick.

Foto: Continental

Continental entwickelt intelligente Technologien für die Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Als zuverlässiger Partner bietet der internationale Automobilzulieferer, Reifenhersteller und Industriepartner nachhaltige, sichere, komfortable, individuelle und erschwingliche Lösungen. Der Konzern erzielte 2016 mit seinen fünf Divisionen Chassis & Safety, Interior, Powertrain, Reifen und ContiTech einen vorläufigen Umsatz von 40,5 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell mehr als 220.000 Mitarbeiter in 56 Ländern.

In der Division **Interior** dreht sich alles um das Informationsmanagement im Fahrzeug und darüber hinaus. Zum Produktspektrum für verschiedene Fahrzeugkategorien gehören Instrumente, Multifunktionsanzeigen und Head-up-Displays, Kontroll- und Steuergeräte, Zugangskontroll- und Reifeninformationssysteme, Radios, Infotainment- und Bediensysteme, Klimabediengeräte, Software , Cockpits sowie Lösungen und Dienste für Telematik und Intelligente Transport Systeme. Interior beschäftigt weltweit über 43.000 Mitarbeiter und erzielte 2016 einen Umsatz von 8,3 Milliarden Euro.

Als Bestandteil der Division Interior sind die Nutzfahrzeug- und Handelsaktivitäten der Continental in der Business Unit **Commercial Vehicles & Aftermarket** zusammengefasst. Ein globales Netz an Vertriebs- und Servicegesellschaften sorgt für die Nähe zum Kunden vor Ort. Mit den Produktmarken Continental, VDO, ATE, Galfer und Barum bietet der Geschäftsbereich elektronische Produkte, Systeme und Dienstleistungen für Nutz- und Spezialfahrzeuge, ein umfangreiches Produktspektrum für Fachwerkstätten sowie Ersatz- und Verschleißteile für den freien Kfz-Teilehandel, markenunabhängige Werkstätten und die Versorgung nach Serienauslauf beim Automobilhersteller.

Kontakt für Journalisten

Oliver Heil

Manager Media Relations

Commercial Vehicles & Aftermarket

Continental

Telefon: +49 69 7603-9406

E-Mail: oliver.heil@continental-corporation.com

Die Pressemitteilung ist in folgenden Sprachen verfügbar: Deutsch, Englisch

Links

**Presseportal im Internet:** www.continental-presse.dewww.continental-presse.de

**Mediendatenbank:** www.continental-mediacenter.com

**Videoportal:** videoportal.continental-corporation.com