



IVECO S-WAY: der 100% vernetzte LKW erschließt eine Welt neuer Dienste und Funktionalitäten zur Optimierung der Betriebskosten

Die neue Konnektivität des IVECO S-WAY wurde entwickelt, um die Betriebszeit des Fahrzeugs zu maximieren und Speditionsunternehmen einen durchgängigen, vorausschauenden Service zu bieten, der niedrige Gesamtbetriebskosten garantiert und sie bei der Sicherung der Rentabilität ihres Unternehmens unterstützt.

Die Konnektivität des IVECO S-WAY ermöglicht neue, maßgeschneiderte professionelle Verbrauchsberatungs-, Flottenmanagement- und Wartungsdienstleistungen, die die Leistung und Effizienz der Flotte optimieren.

Entwickelt, um die Lebensqualität an Bord für den Fahrer zu verbessern, bietet sie ein hervorragendes Fahrerlebnis mit fortschrittlicher Fahrerassistenz und intelligenten Fahrfunktionen in Kombination mit Diensten, die dem Fahrer helfen, ohne Mühe und mit größter Effizienz zu arbeiten. Der Zugriff auf diese Dienste erfolgt über die benutzerfreundliche MyIVECO EASY Way App.

Madrid, 2. Juli 2019

Der IVECO S-WAY steht für eine neue Welt der Konnektivität, die Fahrer, Flottenbesitzer, Händler und IVECO ständig miteinander verbindet und die Rentabilitätsentwicklung des Unternehmens unterstützt. Er wurde entwickelt, um Logistikunternehmer und Flottenmanager zu unterstützen, indem er die Betriebszeit, die Kraftstoffeffizienz und die Gesamtbetriebskosten des Fahrzeugs optimiert und dem Fahrer hilft, mühelos und effizient zu arbeiten und damit seine Lebensqualität an Bord und sein Fahrerlebnis weiter zu verbessern.

Marco Liccardo, Head of Medium & Heavy Trucks Global Product Line, sagte dazu: *„Wir haben die Konnektivität für den neuen IVECO S-WAY und die damit verbundenen Dienste unter zwei Gesichtspunkten entwickelt. Der erste zielt auf die wichtigsten Branchentrends der Digitalisierung und Servitization ab, um die Produktivität und Gesamtbetriebskosten unserer Kunden zu verbessern, indem wir die Betriebszeit des Fahrzeugs maximieren und gleichzeitig das Risiko von Ausfällen und ungeplanten Standzeiten verringern. Der zweite Schwerpunkt zielt auf den Bedarf der Logistikunternehmer an qualifizierten Fahrern ab: Wir haben jede Gelegenheit genutzt, um das Fahrerlebnis mit Hilfe von Technologie und Konnektivität zu verbessern, die Lebensqualität an Bord zu steigern und ihnen bei der Verbesserung ihrer Fahrsicherheit zu helfen.“*

Betriebszeitüberwachung und optimiertes Flottenmanagement mit My IVECO Way Solutions

Die brandneue Konnektivitätsbox im IVECO S-WAY ist mit der neuen Cloud-basierten Infrastruktur „Microsoft Azure“ verbunden, die eine neue Palette von Diensten bereitstellt und dabei von einem reaktiven zu einem proaktiven Ansatz übergeht, um **vorausschauende Wartung und Serviceplanung** zu bieten.

Sie stellt das Fahrzeug in **direkte Verbindung mit dem IVECO-Control Room und** liefert Echtzeitdaten. IVECO-Spezialisten können das Fahrzeug dann rund um die Uhr überwachen, um dessen Verfügbarkeit und Produktivität durch einen **proaktiven Ansatz** zu maximieren; hierzu werden Warnmeldungen eingesetzt, die durch Diagnose-Fehlercodes, das **Remote Assistance Service-Tool** für die Ferndiagnose, Teleservice und **Software-Updates über das Internet** ausgelöst werden, mit dem Ziel, Aufenthalte in der Händlerwerkstatt zu minimieren. Darüber hinaus ergreifen sie vorbeugende Maßnahmen, die durch Fehlercode-Warnungen und die **Zustandsüberwachung** von Batterie, Bremsbelägen, Kraftstofffiltern und anderen Verbrauchsmaterialien ausgelöst werden, damit die Kunden die notwendigen Wartungstermine effizienter planen können.

Außerdem bietet die Konnektivität des IVECO S-WAY zahlreiche Funktionen, die Flottenmanagern helfen, die Effizienz zu optimieren und ihre Gesamtbetriebskosten zu senken. Auf diese Funktionen kann leicht über das **MYIVECO-Portal und die App** zugegriffen werden, so dass Kunden ihr Fahrzeug von ihrem Desktop-Computer oder unterwegs von ihrem mobilen Gerät aus überwachen können. Sie können Kraftstoffverbrauch und Fahrstil des Fahrers in Echtzeit analysieren, um Wege zur Optimierung der Flottenleistung zu identifizieren. Das Onboard-Fahrstilbewertungssystem (DSE) erstellt wöchentliche **Smart Reports**, die die wichtigsten Parameter des Fahrzeugs, die Nutzung von Vorhersagefunktionen durch den Fahrer sowie Vorschläge zur Fahrstilverbesserung enthalten, um auf diese Weise Kraftstoffverbrauch und Fahrzeugnutzung zu optimieren. Die vom Fahrzeug bereitgestellten Echtzeitdaten ermöglichen es Flottenmanagern außerdem, **Wartungs- und Reparaturmaßnahmen effizient zu planen**, um ungeplante Stillstandszeiten zu reduzieren und die Lebensdauer der überwachten Komponenten basierend auf der tatsächlichen Nutzung des Fahrzeugs zu maximieren.

Des Weiteren bietet der IVECO S-WAY neue, **maßgeschneiderte Flottenmanagement-Services**, die erst durch seine Konnektivität ermöglicht werden. Der neue **professionelle Verbrauchsberatungsdienst** bietet eine detaillierte Analyse des Kraftstoffverbrauchs des Fahrzeugs sowie Vorschläge von IVECO-Experten zu dessen Verbesserung auf der Grundlage von Vergleichen mit realistischen Idealverbräuchen. Eine Echtzeit-Überwachung und Warnmeldungen bei Ereignissen, die die Kraftstoffeffizienz des Fahrzeugs beeinträchtigen können, wie z. B. Reifendruck, Filterverstopfungen und Anhängerbetrieb, tragen ebenfalls zur Kraftstoffeinsparung bei.

Der IVECO S-WAY bietet in Zusammenarbeit mit Verizon und Astrata einen neuen **fortschrittlichen Logistik- und Dispositionsservice**, der es Flottenmanagern ermöglicht, das Fahrzeug über eine Geofencing-Funktion zu verfolgen; außerdem bietet er einen Dienst zum Herunterladen von Fahrtenschreiberdaten (Remote Tacho Download, RTD). Alternativ kann das **MYIVECO Web Application Interface (API)** nahtlos mit dem Flottenmanagementsystem des Kunden interagieren, um alle Fahrzeugdaten in einem System bereitzustellen.

Mühevolle Bedienung und sicheres Fahren dank Onboard-Konnektivität

Die Konnektivität des IVECO S-WAY wurde um den Fahrer herum aufgebaut, um die Bedienung für ihn mühelos zu machen und eine sichere Fahrweise zu unterstützen. Die neue **IVECO EASY App** wurde entwickelt, um dem Fahrer das Leben an Bord zu erleichtern und ihm die Möglichkeit zu geben, **alle Funktionen des Kabinen- und Fahrzeugmanagements** auf seinem Handy zu steuern. Darüber hinaus können Fahrer mit der App den **Assistance Non-Stop** aktivieren und auf den **Remote Assistance Service** zugreifen.

Mit **Apple Car Play** können die Fahrer ihr digitales Leben mit an Bord nehmen; es erlaubt ihnen, ihr mobiles Gerät auf dem neuen Infotainmentsystem zu spiegeln und alle Funktionen während der Fahrt zu nutzen, ohne Abstriche bei der Sicherheit zu machen.

Die neue Konnektivität ermöglicht auch die Überwachung der Nutzung von Erweiterten Fahrerassistenzsystemen (Advanced Driver Assistance Systems, ADAS) durch den Fahrer und generiert Berichte mit Vorschlägen, die ihm helfen, seinen Fahrstil und seine Sicherheit auf der Straße zu verbessern.

IVECO

Iveco ist ein Unternehmen von CNH Industrial N.V, einem weltweit tätigen und führenden Unternehmen für Investitionsgüter. CNH Industrial N.V ist an der New York Stock Exchange (NYSE: CNHI) und an der Börse Mailand (Mercato Telematico Azionario: CNHI) gelistet.

Iveco entwirft, produziert und vermarktet eine umfassende Palette von leichten, mittelschweren und schweren Nutzfahrzeugen, Baufahrzeugen und Sonderfahrzeugen für Offroadeinsätze.

Das komplette Produktprogramm besteht aus dem Daily, einem Transporter, der den Bereich von 3 bis 7 to abdeckt, dem Eurocargo von 6 bis 18 to. Im schweren Segment über 16 Tonnen bieten der Trakker (für Offroad-Einsätze) und die IVECO WAY-Reihe die Onroad-Modelle IVECO S-WAY und IVECO X-WAY für leichte Offroad-Einsätze. Darüber hinaus zählen Produkte der Marke Iveco Astra, Schwerfahrzeugspezialist für Sonderfahrzeuge Muldenkipper und Dumper, zum Produktportfolio.

Iveco beschäftigt weltweit mehr als 21.000 Mitarbeiter und ist in 7 Ländern vertreten. Neben Europa ist Iveco in Asien, Afrika, Ozeanien und Latein Amerika mit modernster Technologie präsent. Mehr als 4.200 Service- und Vertriebsstützpunkte in über 160 Ländern garantieren technische Unterstützung, wo immer in der Welt ein Iveco-Fahrzeug im Einsatz ist.

Weitere Informationen unter: www.iveco.de

Für CNH Industrial unter: www.cnhindustrial.com



Mehr Infos unter:

IVECO Press Office – EMEA Region

pressoffice@iveco.com

www.ivecopress.com

Tel. +39 011 00 72965

Facebook: <https://www.facebook.com/IVECO/>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/ivecoitaly>

Instagram: <https://www.instagram.com/iveco/>

Twitter: <https://twitter.com/iveco>