

## Weitere Iveco Stralis X-Way Müllsammelfahrzeuge für den KWB (Kreis-Wirtschaftsbetrieb) des Salzlandkreises

*Der am Nordostrand des Harzes bis hin zur Landeshauptstadt Magdeburg gelegene Kreis hat sich bei der jüngsten Beschaffung für vier weitere Fahrzeuge der IVECO Stralis X-Way Baureihe entschieden, die vom IVECO Händler Gruber Nutzfahrzeuge und den Vertragswerkstätten in Beesenlaublingen, Osterweddingen und Staßfurt betreut werden.*

Unterschleißheim, 26.06.2019

Müllsammelfahrzeuge stellen unter den Nutzfahrzeugen die anspruchsvollsten Anwendungen dar: sie sind Arbeitsmaschinen und Transportmittel zugleich, sie fahren in Städten und auf Landstraßen. Sie haben einen sehr schweren Aufbau und ihre Fahrprofile sind gekennzeichnet von Stop & Go, unterbrochen von den kräftezehrenden Arbeiten der Müllpresse und der Schüttung. Alternative Antriebe kommen hier sehr schnell an ihre Grenzen. Das ist der Grund, warum hier der saubere Diesel weiterhin einen hohen Stellenwert besitzt.

Im Salzlandkreis kommen bei jährlichen 2.000 Betriebsstunden bis zu 30.000 km zusammen, da sich der Einzugsbereich über ein großes Gebiet von Bernburg/Saale bis fast nach Magdeburg erstreckt. Iveco hat mit dem Stralis X-Way ein Fahrzeug, das für den Spagat zwischen Straße und fallweisem Gelände (Deponie) konzipiert wurde. Es vereint Robustheit und Komfort und spart gegenüber einem Bau-Fahrgestell Gewicht. Komplettiert wird das durch den gewichtsgünstigen Cursor 9 Motor von FPT Industrial, dem Klassen-Leichtgewicht mit 360 PS. Ein darauf abgestimmtes Allison Automatik-Getriebe 3200 SP mit Drehmomentwandler erhöht den Bedienkomfort für den Fahrer und minimiert den Verschleiß im Antriebsstrang. Wegen der räumlichen Bedingungen in den historischen Altstädten hat man einen kurzen Radstand von 3.800 mm gewählt, was einen Wendekreisdurchmesser von nur 16,40 m für den Dreiachser mit einer gelenkten Nachlaufachse ergibt. Das Fassungsvermögen des FAUN Aufbaus (Variopress 521) beträgt dennoch 21m<sup>3</sup>.

Arbeitseinsätze und Zeiten im Nebenabtriebs-Bereich sowie Stop & Go Modus belasten jeden Katalysator und jeden Partikelfilter, weil der Motor in diesen Fällen nie im optimalen Bereich läuft. Die Folge sind nicht planbare und rauchintensive Regenerationsphasen, oft in Wohngebieten. Durch eine patentierte Abgasreinigung und den Entfall der Abgasrückführung verbraucht ein IVECO Motor zwar etwas mehr AdBlue, setzt aber durch die bessere Verbrennung den Partikelfilter aufgrund einer höheren Abgastemperatur nicht zu, wodurch eine kontinuierliche Selbstreinigung während der Arbeit erfolgt.

Neben einer Rückraumüberwachung hat der KWB Salzlandkreis auch auf den Schutz schwächerer Verkehrsteilnehmer geachtet und bei IVECO ein Abbiege-Assistenzsystem installieren lassen, das optisch und akustisch warnt, wenn sich ein Fahrrad oder ein Elektrostehroller annähert.



PRESS RELEASE

## 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, dem Trakker für Off-Road Einsätze und der Stralis Baureihe, beide über 16 to. 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](http://www.iveco.de)

Für CNH Industrial unter: [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com)

### **Pressekontakt:**

Iveco Magirus AG, Manfred Kuchlmayr

Robert Schuman Strasse 1

85716 Unterschleissheim

tel. +49 89 31771 120

[pressoffice@iveco.com](mailto:pressoffice@iveco.com)

[www.ivecopress.com](http://www.ivecopress.com)