

Rekord- Auftrag für IVECO BUS: 409 Urbanway Busse mit Methan (Bio-/ Erdgas) Antrieb in Frankreich.

IVECO BUS, CATP (Zentrales Einkaufsbüro für den öffentlichen Nahverkehr) und Ile-de-France Mobilités besiegelten ihre Zusammenarbeit während einer Ausstellung für den öffentlichen Nahverkehr mit der Bekanntgabe eines Rekorderfolgers für 409 Busse mit Biogasantrieb (Natural Power). Die in Frankreich entwickelten und produzierten Fahrzeuge werden im öffentlichen Nahverkehr der Pariser Innen- und Außenbezirke eingesetzt und sind Teil des Entwicklungsplans für ein dieselfreies Verkehrsnetz.

Unterschleißheim, 04.10.2019

Bei der Eröffnung der „National Public Transport Exhibition“ haben IVECO BUS, CATP und Ile-de-France Mobilités einen Auftrag für 409 Urbanway Natural Power-Busse offiziell bestätigt. Die mit Biogas betriebenen Stadtbusse werden zwischen 2020 und 2021 ausgeliefert und in den inneren und äußeren Vororten der Metropolregion Paris eingesetzt. Es ist das erste Mal, dass eine solche Bestellung über eine zentrale Einkaufsstelle aufgegeben wurde. Dies ist ein neues Verfahren zur Standardisierung der in der Region Ile-de-France verwendeten Ausrüstung, um sicherzustellen, dass die Fahrgäste Busse von vergleichbarer Qualität genießen können.

Die zwölf Meter langen Urbanway Natural Power-Busse spiegeln das neue harmonische Innendesign von Ile-de-France Mobilités, das Maßstäbe in Bezug auf Komfort und Sicherheit setzt. Dank des Einsatzes von Methan (Erd- / Biogas) sind die neuen Busse leiser denn je und werden mit Klimaanlage, Videoüberwachung, USB-Anschlüssen und LED-Beleuchtung unter den Sitzen für eine komfortable Fahrt ausgestattet.

Mit Biogasantrieb werden sie auch die Zahl der in der Region betriebenen umweltfreundlichen Busse erhöhen und eine aktive Rolle bei der Erneuerung der Dieselflotten spielen. Der Kraftstoff, der aus organischen Abfällen gewonnen wird, bietet erhebliche umweltbezogene Vorteile in Bezug auf Schadstoffemissionen und Lärm. Die Feinstaubemissionen liegen nahe Null und die NOx-Emissionen werden um mehr als ein Drittel gesenkt. Der Geräuschpegel halbiert sich und bietet nahezu geräuschlosen Betrieb für Fahrer, Passagiere und Anwohner.

Der Einsatz dieser Technologie reagiert auf die Mobilitätsherausforderungen von morgen: Luftqualität, Klimaschutz und ein leiser Betrieb sind nur einige der zusätzlichen Vorteile, die ohne Leistungseinbußen erzielt werden. Darüber hinaus sind die Urbanway NP Busse dank einer mehr als ausreichenden Reichweite von 400 Kilometern ideal für den öffentlichen Nahverkehr im Großraum Paris und seinen weitläufigen Außenbezirken geeignet.

Die seit fast 25 Jahren in Europa führende Marke IVECO bestätigt einmal mehr ihre Führungsposition im Bereich alternativer Antriebe und bietet eine ausgereifte und nachhaltige Transport-Lösung. Das Know-how von IVECO BUS im Bereich Natural Power ist für alle Transportarten geeignet und bietet das beste Preis- Leistungsverhältnis über den gesamten Einsatzzeitraum. Dies ist die Voraussetzung für den akzeptierten Einsatz einer nachhaltigen Mobilität.

Iveco Bus ist der Markenname für Busse 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 (MI: CNHI) gelistet.

Als bedeutender Marktteilnehmer auf dem Sektor öffentlicher Personentransport und Reisebus in Europa entwickelt, produziert und vermarktet Iveco Bus eine Vielzahl von Fahrzeugen, die alle Bedürfnisse von öffentlichen und privaten Nutzern erfüllen:

- Schulbusse, Intercity und Reisebusse
- Standard- und Gelenkbusse für den Stadtverkehr, auch in umweltschonenden Technologien wie CNG und Hybrid
- Minibusse für alle Arten von Personentransport
- Fahrgestelle für Aufbau

Iveco Bus beschäftigt mehr als 5.000 Personen in zwei Werken: Annonay in Frankreich und Vysoké Myto in Tschechien. Beide Werke verfügen im Rahmen der WCM Zertifizierung über den Bronze-Status WCM ist ein internationaler Standard, um Produktionsmethoden und Prozesse integriert zu bewerten.

Ein engmaschiges Netz von Service- und Vertriebsstützpunkten garantiert technische Unterstützung, wo immer in der Welt ein Iveco Bus im Einsatz ist.

Weitere Informationen unter: www.iveco.de

Für CNH Industrial unter: www.cnhindustrial.com

Pressekontakt:

Iveco Magirus AG, Manfred Kuchlmayr

Robert Schuman Strasse 1

85716 Unterschleissheim

tel. +49 89 31771 120

pressoffice@iveco.com

www.ivecopress.com

