



10. September 2018

## **Scania an der IAA Alternative Lösungen zur Kohlenstoffreduktion**

**Scania veröffentlicht heute ein Video, das einige der neuen Produkte zeigt, die vom 20. bis 27. September an der IAA in Hannover vorgestellt werden. Dort wird die gesamte Lkw-Baureihe der neuen Generation von Scania zu sehen sein, einschliesslich Lkw's für Langstrecken-, Bau- und Stadtverkehrsanwendungen - allesamt alternativ betankbar.**

"Wir befinden uns inmitten eines grundlegenden Wandels im Personen- und Gütertransport und Scania will mit allen Fahrzeugen für Transportunternehmungen mit niedrigem CO<sub>2</sub>-Ausstoss und somit ohne Abgasemissionen führend sein", sagt Alexander Vlaskamp, Senior Vice President, von Scania Trucks. "Die Städte stehen jetzt im Vordergrund, aber alle Verkehrsträger müssen sich anpassen, um das in der Pariser Vereinbarung festgelegte Reduktionsziel zu erreichen."

Scania präsentiert sein komplettes Angebot an Lkw und Bussen mit alternativen Treibstoffen und zeigt damit die zunehmenden Möglichkeiten der Dekarbonisierung. Mit der Einführung eines Plug-in-Hybridvertailers geht Scania einen weiteren Schritt zum schon breitesten Alternativangebot auf dem Markt.

Scania kombiniert die unübertroffenen Sicherheitsmerkmale seiner kürzlich eingeführten L-Serie - einschliesslich eines deutlich verbesserten Sichtfelds - mit den Vorteilen des Hybridbetriebs. Damit haben Logistikunternehmen, die in der Stadt tätig sind die Möglichkeit, die Strecke von den Lagerhallen in der Agglomeration im Verbrennungsmotorbetrieb zurückzulegen und bei der Einfahrt in die Innenstadt auf Elektroantrieb umzustellen. Während des Entladens oder Ruhens entlang der Lieferstrecke kann der Fahrer die Batterien für weitere Lieferungen in 20 Minuten aufladen.

Städte in ganz Europa führen zunehmend Massnahmen zur Eindämmung von Umweltverschmutzung, Lärm und Geschwindigkeit ein. Scania Zone ist der neue Service, der Transportunternehmen und ihre Fahrer bei der Einhaltung lokaler Vorschriften unterstützt, indem er Richtlinien wie Geschwindigkeits-, Emissions- und Lärmbeschränkungen mit den Geofence-Zonen im Scania Fleet Management verknüpft.

Insgesamt zeigt Scania an der IAA sieben verschiedene Lkw im Innenbereich und drei weitere im Aussenbereich. Die Lkw werden von fünf Scania-Bussen und Reisebussen begleitet. Alle Fahrzeuge am Stand verfügen über Antriebe für erneuerbare Treibstoffe und Lösungen, die das Klima nachhaltig verbessern.

Bei den Bussen zeigt Scania den batterieelektrischen Scania Citywide und den Scania Interlink Medium Decker - den ersten Reisebus mit Flüssiggasantrieb (LNG). Weiter präsentiert Scania einen 13 Meter langen Scania Interlink MD mit einer LNG-Reichweite von bis zu 1'000 Kilometern. Scania erweitert damit sein breites Spektrum an alternativen Treibstoffoptionen auf nachhaltige Überlandbusreisen. Ausserdem haben



die Besucher die Möglichkeit, den neuen Batterie-Elektrobus von Scania auf den Strecken rund um das Messegelände hautnah zu erfahren.

Besuchen Sie uns am Stand C 22 in Halle 12, um die gesamte neue Generation von Scania zu erleben, darunter den neuen Plug-in-Hybrid-Lkw und den weltweit ersten LNG-Fernverkehrsbus.

Eine vollständige Präsentation was Scania auf der IAA präsentieren wird finden Sie in unserem Pressebereich:

<https://www.scania.com/group/en/iaa18/>

<https://www.youtube.com/watch?v=CVCRieQU6bo>

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Örjan Åslund, Head of Product Affairs, Scania Trucks  
Phone: + 46 70 289 83 78, e-mail: [orjan.aslund@scania.com](mailto:orjan.aslund@scania.com)

*For Scania Zone*

Anders Dewoon, Director of Advanced Business Solutions, Scania  
Phone +46 70 538 21 03, e-mail: [anders.dewoon@scania.com](mailto:anders.dewoon@scania.com)

Clara Wallin, Product Information Manager, Scania  
Phone +46 73644 05 12, e-mail : [clara.wallin@scania.com](mailto:clara.wallin@scania.com)

*For hybrid technology*

Jesper Brauer, Product Manager, Scania Urban Trucks,  
Phone +46 70 086 38 48, e-mail: [jesper.brauer@scania.com](mailto:jesper.brauer@scania.com)

*For buses and coaches*

Karolina Wennerblom, Director Product Management and Presales,  
Scania Buses & Coaches  
Phone +46 70789 19 85, e-mail: [Karolina.wennerblom@scania.com](mailto:Karolina.wennerblom@scania.com)

*Scania gehört zu den weltweit führenden Anbietern von Transportlösungen. Gemeinsam mit unseren Partnern und Kunden treiben wir den Umstieg auf ein nachhaltiges Transportsystem voran. 2017 lieferten wir 84'500 Lkw, 8'300 Busse sowie 8'500 Industrie- und Marinemotoren an unsere Kunden aus. Der Umsatz betrug letztes Jahr knapp 119 Milliarden SEK (12,2 Milliarden Euro), wobei circa 20 Prozent davon auf Serviceleistungen entfielen. Das Unternehmen Scania wurde 1891 gegründet und beschäftigt heute weltweit etwa 49'000 Mitarbeiter in mehr als 100 Ländern. Forschung und Entwicklung befinden sich in Schweden sowie an den Standorten Brasilien und Indien. Die Produktion ist in Europa, Südamerika und Asien konzentriert – regionale Produktionsstätten befinden sich in Afrika, Asien und Eurasien. Scania gehört zur Volkswagen Truck & Bus GmbH. Weitere Informationen sind verfügbar unter [www.scania.com](http://www.scania.com).*