



24. Oktober 2022

Scania präsentiert neue und leistungsfähige Lösungen auf der Bauma

Anlässlich der ab dem 24. Oktober in München stattfindenden Bauma wird Scania seine neue Motorenplattform präsentieren.

Auf der Messe wird Scania mehrere Produkte vorstellen, darunter die nächste Generation des 13-Liter-Motors DC13, der für industrielle Aufgaben und die Stromerzeugung konzipiert wurde. Ebenfalls am Stand zu sehen sein werden die E-Maschine und die Batterie für elektrifizierte Antriebslösungen. Scania ist als verlässlicher Lieferant von Motoren bekannt, -die Produkte sind jetzt noch nachhaltiger. Die Connected Services von Scania sollen nicht nur für ausgezeichnete Leistungswerte sorgen, sondern auch erstklassige Wartung und bestmöglichen Support garantieren. Da Dienstleistungen mittlerweile fester Bestandteil des Serviceangebotes sind, werden auch Connected Services am Messestand zu sehen sein.

Zudem wird es die Möglichkeit geben, die nächste Generation des 11-Liter-Motors DC11 per Augmented Reality zu erleben. Die neue Motorenplattform ist ein Messe-Highlight: „Das ist die sparsamste Motorenplattform, die wir jemals gebaut haben. Zudem liefert sie mehr Drehmoment und mehr Leistung. „Der Grundmotor erreicht eine um bis zu 50% längere Lebensdauer“, so Pär Olof Åhlin, Product Manager im Bereich Power Generation bei Scania.

Die neuen Motoren bieten Kunden die von Scania gewohnte Leistung und Funktionssicherheit. Hinzu kommt die Reduzierung der CO₂-Emissionen. „Wir möchten etwas für eine nachhaltige Zukunft tun und unsere Position als führender Lkw- und Bushersteller erstreckt sich nun auch auf die Herstellung von Industriemotoren zur Stromerzeugung“, so so Åhlin weiter.

Der Trend zu Nachhaltigkeit hat das Bausegment definitiv erreicht. Und solange Verbrennungsmotoren noch in Gebrauch sind, – und das werden sie auf absehbare Zeit sein – sollte ihr Einfluss auf das Klima verringert werden. Aus diesem Grund geht Scania in Sachen Klimabilanz voran. „Sie werden das bei den mobilen Maschinen und Geräten und den Erdbewegungsmaschinen erleben, die von Scania angetrieben werden. Bei unserer neuen Motorenplattform ist es wahrlich nicht zu übersehen“, so Mert Uzel, Product Manager Industrial Engines bei Scania.

Nicht verpassen: Am 25. Oktober um 11:30 Uhr sind Sie herzlich eingeladen, an unserer Standeröffnung teilzunehmen. Bei dieser Gelegenheit können Sie im



Anschluss daran weitere Informationen über unsere neue Motorenplattform erhalten. Zudem werden Ihnen unsere Experten Rede und Antwort stehen.

Das italienische Unternehmen BRUNO, spezialisiert auf die Vermietung von Stromaggregaten, hat bereits in der Vergangenheit mit Scania zusammengearbeitet und setzt diese Kooperation auf der diesjährigen Bauma fort. Gegenstand der Kooperation ist diesmal die praktische Erprobung eines DC13 Motors der neuen Scania Plattform.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Pär Olof Åhlin, Product Manager Power Generation, Scania

Telefon: +46 70 087 76 21

E-Mail: par-olof.ahlin@scania.com

Mert Uzel, Product Manager Industrial Engines, Scania

Telefon: +46 72 144 10 72

E-Mail: mert.uzel@scania.com

Scania ist ein weltweit führender Anbieter von Transportlösungen. Gemeinsam mit unseren Partnern und Kunden fördern wir den Wandel hin zu einem nachhaltigen Verkehrssystem. 2021 lieferten wir 85.930 Lkw, 4.436 Busse und 11.786 Industrie- und Schiffsmotoren an unsere Kunden. Der Nettoumsatz belief sich auf mehr als 146 Milliarden Schwedische Kronen. Davon entfielen mehr als 20 Prozent auf Dienstleistungen. Das 1891 gegründete Unternehmen Scania ist heute in mehr als 100 Ländern tätig und beschäftigt rund 54.000 Mitarbeiter. Forschung und Entwicklung sind hauptsächlich in Schweden angesiedelt. Die Produktion findet in Europa und Lateinamerika statt. Hinzu kommen regionale Fertigungsstätten in Afrika, Asien und Eurasien. Scania ist Teil der TRATON GROUP. Weitere Informationen finden Sie unter: www.scania.com.