



MAN bewegt das Greentech Festival

München, 15.06.2021

Die Umstellung auf emissionsfreie Antriebe gehört für MAN Truck & Bus entscheidend zur konsequenten Neuausrichtung des Unternehmens. Diesen Anspruch unterstreicht der Nutzfahrzeughersteller mit seinem Auftritt beim diesjährigen Greentech Festival (16.-18.Juni 2021) in Berlin sowie mit der Kooperation mit BRLO für ein emissionsfreies Bier – von der Brauerei bis in die Hand des Kunden.

MAN Truck & Bus
Dachauer Straße 667
80995 München

- **„Moving the right way“: MAN-Diskussionsbeiträge auf dem Podium**
- **Highlight: Rolling Classes – Deep Dive Sessions in einem fahrenden MAN-Elektrobus**
- **MAN eBus und eTruck als Exponate vor Ort**
- **Kooperation mit lokaler Brauerei BRLO - emissionsfrei gebranntes Bier wird elektrisch zum Kunden transportiert**

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Thomas Pietsch
Telefon: +49 89 1580
Presse-man@man.eu
<https://press.mantruckandbus.com/>

Das Greentech Festival, ins Leben gerufen unter anderem von dem ehemaligen Formel 1-Rennfahrer Nico Rosberg, sieht sich als weltweit führendes Veranstaltungsformat für technologiegetriebene Nachhaltigkeit. Das Ziel besteht darin, grüne Technologien und einen nachhaltigen Lebensstil zu feiern, der die Gesellschaft grundlegend beeinflussen kann. Hierzu trägt MAN Truck & Bus mit einigen Konferenzbeiträgen und Exponaten dieses Jahr bei. Gezeigt werden der batterieelektrische Stadtbus MAN Lion's City E sowie ein eTruck eTGM. Letzterer kommt auch zum Einsatz um das zu 100% nachhaltig und emissionsfrei hergestellte Craft Bier „Zer0“ der Berliner Brauerei BRLO ebenso emissionsfrei zum Veranstaltungsgelände zu bringen. Das Greentech Festival Bier wurde vom Veranstalter gemeinsam mit BRLO entwickelt: Es ist ein alkoholfreies Pale Ale.

„Wir sehen das Greentech Festival vor allem als Plattform, um mit Interessierten und auch wichtigen Partnern in der Transportbranche wie zum Beispiel der Deutschen Bahn in den Dialog zu emissionsfreiem Verkehr zu kommen, um gemeinsam die Zukunft des Transportwesens zu gestalten“, begründet Dr. Frederik Zohm, Vorstand Technik & Entwicklung bei MAN

MAN Truck & Bus ist einer der führenden europäischen Nutzfahrzeughersteller und Anbieter von Transportlösungen mit jährlich rund 9,5 Milliarden Euro Umsatz (2020). Das Produktportfolio umfasst Transporter, Lkw, Busse, Diesel- und Gasmotoren sowie Dienstleistungen rund um Personenbeförderung und Gütertransport. MAN Truck & Bus ist ein Unternehmen der TRATON SE und beschäftigt weltweit mehr als 37 000 Mitarbeiter.



Truck & Bus, die Beteiligung an dem Festival. Folglich liegt der Fokus beim Beitrag im Rahmen einer Podiumsdiskussion auf dem Einfluss des Verbrennungsmotors auf die Emissionen sowie auf den Hürden und Potenzialen von elektrisch betriebenen Trucks, Bussen und Vans.

„Elektromobilität ist die Schlüsseltechnologie für den Nutzfahrzeugverkehr der Zukunft. MAN treibt diesen Fortschritt gemeinsam mit unseren Kunden voran“, so Zohm. „Die EU verlangt für Lkw über 16 Tonnen bis 2030 eine CO₂-Reduzierung von 30% im Vergleich zum aktuellen Niveau. Wir haben uns vorgenommen, nicht nur darauf zu reagieren. Wir sehen das als Chance, gesellschaftliche Verantwortung zu übernehmen und langfristig umweltbewusst zu handeln. Wichtige Schritte sind wir bereits mit dem Start der Serienproduktion von Elektro-Bussen und der Eröffnung eines eMobility Centers in Vorbereitung der Serienproduktion von E-Trucks gegangen.“

MAN im Konferenzprogramm

Neben der Podiumsdiskussion unter dem Titel „Moving the right Way“ beteiligt sich MAN an zwei so genannten Rolling Classes. Statt in einem Besprechungsraum finden die Sessions in einem fahrenden Elektrobus MAN Lion's City E statt und werden anschließend Teil des digitalen Festivalstreams. Ziel der Fahrten sind jeweils der EUREF Campus, dem deutschen HUB für nachhaltige Zukunftsideen. Gesprochen wird dabei unter anderem über alternative Antriebe im Smart-City-Context und die Herausforderungen unserer Kunden beim Umstieg auf Zero Emission Vehicles.

Mehr dazu unter www.greentechfestival.com

Bildtext:

MAN_eTGM_Greentech_BRLO.jpg

Der rein elektrische MAN eTGM liefert auf dem Greentech Festival lokal emissionsfrei die nachhaltige hergestellten Biere „zer0“ von BRLO aus.