



Offene Werkstore bei MAN: Virtueller Blick in die Forschungs- und Produktionsstandorte

München, 12.10.2021

Beim Online-Wissenschaftsfestival „G’scheid schlau“ vom 21. bis 24. Oktober begeistert der Nutzfahrzeughersteller MAN Truck & Bus unter dem Motto #MANLOVESSCIENCE mit seinen Zukunftstechnologien. Die Gäste bekommen Einblicke in aktuelle Themen wie alternative und CO2-neutrale Antriebe, Digitalisierung, Nachhaltigkeit sowie autonomes Fahren.

MAN Truck & Bus
Dachauer Straße 667
80995 München

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Telefon: +49 89 1580-2001

Presse-man@man.eu

<https://press.mantruckandbus.com/>

- **MAN Truck & Bus beteiligt sich am Wissenschaftsfestival „G’scheid schlau – das lange Wochenende der Wissenschaften online“ mit umfangreichem Programm**
- **Online-Festival ersetzt dieses Jahr die Nürnberger Lange Nacht der Wissenschaften**
- **Virtuelle Führungen durch die Produktionshallen in Nürnberg und München**
- **Technologietreiber: MAN zeigt Projekte aus Forschung und Entwicklung**
- **Junge Talente stellen Ausbildungszentrum Nürnberg vor**
- **Talk-Runden: Nachhaltigkeit und Diversität im Fokus**

Jedes Produkt von MAN Truck & Bus ist ein perfekt durchorganisierter Teamerfolg, der nur durch starke Zusammenarbeit der einzelnen Montageschritte und „just in time“ Lieferungen erreichbar ist. Wie ein Lkw entsteht, sehen die Gäste des digitalen Festivals in den Produktionshallen am Standort München: Vom Karosseriebau, über die Fahrerhaus-Produktion in die Lackiererei durch die Montage.

Die Motorenproduktion von MAN Truck & Bus in Nürnberg öffnet ebenfalls virtuell die Tore und die Besucherinnen und Besucher können das Motorenwerk Nürnberg von der mechanischen Fertigung bis zu den Montagebändern kennenlernen. Seit 1897 entwickelt und baut das Werk im Süden der Stadt Diesel- und Gasmotoren, die nicht nur in Trucks und Bussen Verwendung finden, sondern auch in Agrar-, Industrie- und

MAN Truck & Bus ist einer der führenden europäischen Nutzfahrzeughersteller und Anbieter von Transportlösungen mit jährlich mehr als 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.



Bahnanwendungen, in der Stromerzeugung und Kraft-Wärme-Kopplung sowie in der Freizeit- und Berufsschifffahrt.

Das MAN Werk Nürnberg ist zugleich Innovationszentrum für Antriebstechnologien und zeigt den Online-Gästen Projekte aus Forschung und Entwicklung: von der Optimierung der Dieselseite über die Batterieentwicklung und den Aufbau der Produktion für Hochvolt-Batteriesysteme bis zur Erforschung von Brennstoffzellen und Verbrennungsmotoren auf Wasserstoff-Basis.

Auch die jungen Talente beteiligen sich und führen durch das Ausbildungszentrum im Werk Nürnberg. Sie zeigen ihre Projekte und bieten den Blick auf die technischen Ausbildungsberufe.

Zwei Paneldiskussionen runden das Programmangebot ab. Runde eins beschäftigt sich mit den Herausforderungen der Dekarbonisierung und der Frage, wie MAN Nachhaltigkeit in der Beschaffung und Produktion gewährleistet.

Runde zwei beleuchtet die Bedeutung der Unternehmenskultur: Wie gelingt es, den Glauben an den Erfolg aufrechtzuerhalten, Begeisterung für neue Aufgaben zu wecken und grundlegende Werte wie Vielfalt, Respekt und Toleranz zu etablieren?

Die 2003 gegründete „Lange Nacht der Wissenschaften“ in Nürnberg, Fürth und Erlangen ist das größte Wissenschaftsfestival Deutschlands. Es findet alle zwei Jahre statt, pandemiebedingt dieses Jahr als Online-Format. MAN Truck & Bus beteiligt sich seit vielen Jahren mit einem umfassenden Programm, das in den vergangenen Jahren jedes Mal rund 3.000 Besucherinnen und Besucher ins Werk an der Vogelweiherstraße gezogen hat.

Mehr Informationen zum Wissenschaftsfestival „G'scheid schlau“ und dem Programmbeitrag von MAN Truck & Bus gibt es auf der Website von www.gscheid-schlau.de.