



## **Jürgen Messmer neuer Leiter Marketing und Kommunikation der MAN Truck & Bus Deutschland GmbH**

München, 20.01.09

Jürgen Messmer (38) nahm Anfang Januar seine Tätigkeit als Leiter Marketing und Kommunikation der MAN Truck & Bus Deutschland GmbH auf. In dieser Funktion berichtet Messmer an Bernhard Kerscher, den Vorsitzenden der Geschäftsführung der MAN Truck & Bus Deutschland GmbH.

Der studierte Diplom-Betriebswirt war über zwölf Jahre bei renommierten Markenartiklern (AUDI, O2, windsor) in unterschiedlichen Marketingfunktionen tätig.

Er wechselte vor vier Jahren zu MAN Nutzfahrzeuge und leitete zunächst über zwei Jahre die Abteilung Messen und Events. Zuletzt war Messmer für den Bereich Brandmanagement der MAN Nutzfahrzeuge Gruppe verantwortlich.

625 (inkl. Leerzeichen)

Weitere Informationen unter [www.man-mn.de/de/media/Pressemeldungen/Pressemeldungen.jsp](http://www.man-mn.de/de/media/Pressemeldungen/Pressemeldungen.jsp)

Die MAN Nutzfahrzeuge Gruppe mit Sitz in München (Deutschland) ist das größte Unternehmen der MAN Gruppe und einer der führenden internationalen Anbieter von effizienten Nutzfahrzeugen und innovativen Transportlösungen. Im Geschäftsjahr 2007 erzielte das Unternehmen mit mehr als 36.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und mehr als 93.000 verkauften Lastkraftwagen sowie über 7.300 verkauften Bussen und Busfahrgestellten der Marken MAN und NEOPLAN einen Umsatz von 10,4 Milliarden Euro.

Die MAN Truck & Bus Deutschland GmbH – Tochter der MAN Nutzfahrzeuge AG - setzte 2007 in Deutschland über 37.000 neue und gebrauchte Lkw sowie Busse ab. Sie verfügt mit eigenen Servicebetrieben und Vertragspartnern über 370 Servicestandorte. Rund 5.100 Mitarbeiter erzielten 2007 einen Umsatz von 3,1 Milliarden Euro.

**MAN Truck & Bus Deutschland GmbH**  
Kommunikation  
Dachauer Str. 667  
80995 München

Bei Rückfragen:

Alwin Berti

Tel. +49. 89. 24202-7530

Fax +49. 89. 24202-917530

mobil +49. 170. 3327665

mailto: [alwin.berth@man.eu](mailto:alwin.berth@man.eu)

<http://www.man-mn.de>