

Profile der Autoren



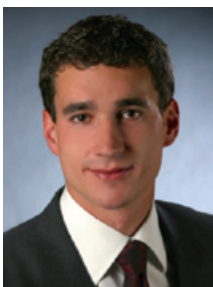
Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Willibald A. Günthner

Prof. Dr. Willibald A. Günthner leitet seit 1994 den Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik (fml) an der TU München. Er ist Gründungsmitglied und Schatzmeister der Wissenschaftlichen Gesellschaft für Technische Logistik e.V., stellv. Vorsitzender des wissenschaftlichen Beirats der BVL, Mitglied des Vorstands der VDI-Gesellschaft Produktion und Logistik sowie Vorsitzender des Fachbereichs Technische Logistik. Zudem ist Professor Günthner Sprecher des RFID-Anwenderzentrums München.



Dr.-Ing. Dipl.-Wirtsch.Ing. Sebastian Meißner

Dr. Sebastian Meißner absolvierte das Studium des Allgemeinen Maschinenwesens und das Managementorientierte betriebswirtschaftliche Aufbaustudium an der Technischen Universität München. Er war dort von 2004 bis 2009 als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik tätig und leitete unter anderem das Team Automobillogistik. Heute ist er Leiter der Logistikplanung bei der MAN Diesel & Turbo SE.



Dipl.-Wi.-Ing. Matthias Conze

Dipl.-Wi.-Ing. Matthias Conze studierte Wirtschaftsingenieurwesen an der Universität Karlsruhe (TH). Seit Juli 2008 ist er als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik der Technischen Universität München tätig. Im Team Automobillogistik beschäftigt er sich mit Lean Logistics sowie Versorgungsstrategien und -konzepten in der Beschaffungslogistik.



Dipl.-Ing. Roland Fischer

Roland Fischer hat bis 2004 an der Fakultät Maschinenwesen der TU München in den Schwerpunkten Produktionsmanagement und Fertigungstechnik studiert. Am Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik ist er Mitglied des Lenkungskreises und leitet das Team AutoID-Technologien. Er ist Projektleiter und verantwortlicher Ansprechpartner des RFID-Anwenderzentrums München. Vor seiner akademischen Laufbahn war Roland Fischer geschäftsführender Gesellschafter der Auer und Fischer Handel GbR.