

VDI nachrichten, 24.02.06

Materialflusskongress: Warehouse-Management live

Intralogistik Technologien für die Produktionswelt von Morgen

VDI nachrichten, München, 24. 2. 06, Si -

Trends und Perspektiven der Intralogistik werden am 2. und 3. März von der VDI-Gesellschaft Fördertechnik Materialfluss Logistik (VDI-FML), Düsseldorf, in den Mittelpunkt des 15. Deutschen Materialflusskongresses gestellt. Die Veranstalter erwarten auf dem Branchentreff an der TU München in Garching mehr als 500 Teilnehmer. Während Experten aus Wirtschaft und Forschung in ihren Vorträgen vor allem das Zukunftspotenzial neuer Logistiktechnologien und deren Auswirkungen auf den Menschen beleuchten, können die Besucher auf der begleitenden Fachausstellung auch innovative Logistiksysteme für die Praxis von heute live erleben. So wird im Versuchslager der TU München z.B. eine vollautomatische Methode zur Einlagerung präsentiert, die durch Prolag World gesteuert wird. Das Warehouse-Management-System (WMS) der Software-schmiede CIM, Fürstenfeldbruck, war vom Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik der TU München wegen seiner Zukunftsfähigkeit als Forschungs-WMS ausgewählt worden. „Die uneingeschränkte Internetfähigkeit und der modulare Aufbau waren entscheidende Auswahlkriterien“, so Prof. Günthner, der Leiter des Lehrstuhls und Vorstandsmitglied der VDI-FML. TL/Si

www.vdi-wissensforum.de
www.cim.de