

NEUE PROFESSOREN



© TU Graz

J *Leben ist das, was passiert, während du eifrig dabei bist, andere Pläne zu machen.*

John Lennon

Dirk Jodin

ist seit 1. September 2009 Universitätsprofessor für Technische Logistik.

„Panta rhei (griech. „Alles fließt“): Unser Institut schafft und optimiert die technischen Voraussetzungen, zur optimalen Ver- und Entsorgung von Maschinen, Fabriken, Unternehmen und Volkswirtschaften mit Gütern, Personal, Energie und Informationen. In Forschung und Lehre befassen wir uns daher mit materialflusstechnischen Systemen zum Transport, zur Lagerung, zur Verteilung und Sortierung mit den zugehörigen Maschinen und Anlagen.“

Geboren: 8. Dezember 1958 in Dortmund (Westfalen)

Ausbildung:

- 1981 – 1987 Studium Allgemeiner Maschinenbau, Universität Dortmund
- 1992 Promotion zum Doktoringenieur, Universität Dortmund, Fakultät Maschinenbau

Beruflicher Werdegang:

- 1987 – 1990 Wissenschaftlicher Angestellter bei agiplan, Mülheim a. d. Ruhr
- 1990 – 1992 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Universität Dortmund, Lehrstuhl für Förder- und Lagerwesen
- 1992 – 2009 Oberingenieur, Universität Dortmund, Lehrstuhl für Förder- und Lagerwesen
- 1992 – 2009 Wissenschaftlicher Berater, Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik

Persönliches:

Freizeit/Hobbys: Segeln, Golfen, Skilauf, Musik (aktiv und passiv) und Städtereisen.
Zukünftig: Was Graz und die Steiermark mir zusätzlich ermöglichen.



© TU Graz

J *Ein Professor darf auch mal spinnen!*

Nguyen Viet Tue

Nguyen Viet Tue ist seit 1. Jänner 2010 Universitätsprofessor für Betonbau.

„Meine Forschungsschwerpunkte sind die Modellierung von Tragwerken mit nichtlinearen Finit-Element-Methoden, Beschreibung des Verhaltens von sehr dicken Betonbauteilen während der Herstellungsphase und vor allem die Entwicklung von innovativen Konstruktionen aus Hochleistungswerkstoffen.“

Geboren: 10. Juni 1956 in Vietnam

Ausbildung:

- 1987 Bauingenieurstudium an der TU Darmstadt: Abschluss Dipl.-Ing.
- 1991 Promotion bei Prof. König an der TU Darmstadt 1991
- 1997 Habilitation im Fach Massivbau an der TU Darmstadt

Beruflicher Werdegang:

- 1987 – 1991 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Massivbau TU Darmstadt
- 1992 – 1997 Oberingenieur am Institut für Massivbau TU Darmstadt
- 1998 – 2001 Tragwerksplaner im Ingenieurbüro König und Heunisch, Frankfurt am Main
- seit 2002 geschäftsführender Gesellschafter der König und Heunisch Planungsgesellschaft mbH, Leipzig
- seit 2003 Professor (C4) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie an der Universität Leipzig.

Persönliches:

Freizeit/Hobbys: Sport und klassische Musik

Familie: verheiratet mit Le ngoc Lan (Dipl.-Wirtschaftingenieurin: zur Zeit als Buchhalterin in einem Ingenieurbüro tätig), 2 Söhne: Nguyen Le Viet (24 Jahre alt) und Nguyen Viet Ant (14 Jahre alt).