

Univ.-Prof. Dr. Carolin Häussler

**Lehrstuhl für Organisation, Technologie-  
management und Entrepreneurship**



Univ.-Prof. Dr. Hans Ziegler

**Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre  
mit Schwerpunkt Produktion und Logistik**

## Ankündigung

Herr **Prof. Dr. L. S. Ganesh** vom **IIT Madras, Chennai, Indien**, bietet im Wintersemester 2013/2014 im Masterstudiengängen „Business Administration“ die **Vorlesung**

### „Technology Management“

in englischer Sprache an. Im Rahmen dieser Vorlesung können - bei Bestehen der Abschlussprüfung - 5 ECTS-Punkte erworben werden. Die Veranstaltung ist den Gebieten „International Management und Marketing“ - Grundlagen bzw. Vertiefung zugeordnet.

Die Veranstaltung findet wie folgt statt:

Montag, 25.11.2013	8.00 Uhr bis 12.00 Uhr	SR 153 JUR
Dienstag, 26.11.2013	8.00 Uhr bis 12.00 Uhr	SR 011 ITZ
Mittwoch, 27.11.2013	8.00 Uhr bis 10.00 Uhr	SR 153 JUR
Donnerstag, 28.11.2013	8.00 Uhr bis 10.00 Uhr	SR 153 JUR
Freitag, 29.11.2013	8.00 Uhr bis 12.00 Uhr	SR 059 JUR
Montag, 02.12.2013	8.00 Uhr bis 12.00 Uhr	SR 153 JUR
Dienstag, 03.12.2013	8.00 Uhr bis 12.00 Uhr	SR 153 JUR
Donnerstag, 05.12.2013	8.00 Uhr bis 10.00 Uhr	SR 153 JUR

Besucheradresse

Telefon

Internetadresse

94032 Passau

Innstraße 39

0851 509-2450

[www.uni-passau.de/ziegler](http://www.uni-passau.de/ziegler)

Für die Teilnahme an der Veranstaltung ist aufgrund begrenzt verfügbarer Plätze eine **persönliche** Anmeldung im **Sekretariat des Lehrstuhls von Prof. Dr. Ziegler, Zimmer 114 JUR, bis spätestens 14. November 2013, 12.00 Uhr**, erforderlich. Spätere Anmeldungen können leider nicht mehr berücksichtigt werden.

### **Course Contents:**

- Overview of Management Fundamentals
- Organizations: Basic Structure, Outputs Specification (Mission, Vision, Objectives and Goals/Targets)
- Organizations: Resources/Inputs Specification (Human, Financial, Technological, Managerial Systems, Networks and Relationships)
- Organizational Effectiveness and Efficiency
- The Science, Engineering and Technology Triad; The Complex of Technology-Human Societies-Natural Environment
- Technology: Value dimensions
- Technological Change and Forecasting: Growth Curves and Lifecycles; The Delphi Method
- Technology Management Decisions Framework: Lifecycle Decisions vis-à-vis Actors
- Course Review