

## Anfahrtsbeschreibung



Knowledge Foundation  
@ Reutlingen University  
z.Hd. Frau Verena Schupmann  
Alteburgstraße 150  
72762 Reutlingen



## Einladung

Steigerung der **Wettbewerbsfähigkeit**  
in **turbulenten Zeiten** durch eine leistungsfähige Organisation

Freitag, 25. September 2009

## Zielsetzung

Kosten senken durch systematische Ansätze zur Optimierung der Material- und Informationsflüsse. Das Thema Ressourceneffizienz ist eng mit der Gestaltung von Informationsflüssen verknüpft.



Dieses speziell für KMU's konzipierte Seminar vermittelt Kenntnisse, um Energie-, Stoffstrom-, und Informationsflüsse systematisch zu optimieren.

In der Veranstaltung wird vermittelt, wie alle relevanten Organisationsstrukturen und Gestaltungsbereiche, Geschäftsprozesse, Technologien sowie die Unternehmenskultur die Material- und Informationsflüsse beeinflussen.

Im Rahmen eines systematisch aufgebauten Flussmanagements werden Ansatzpunkte zur Verbesserung der Leistungsfähigkeit deutlich. Unternehmen mit transparenten Material- und Informationsflüssen sind in krisenhaften Situationen handlungsfähiger und robuster.

### Zielgruppe:

Geschäftsführer, Produktionsleiter und Produktionsplaner klein- und mittelständischer Unternehmen des verarbeitenden Gewerbes, auch Handwerksbetriebe.

### Ort:

Gebäude 17 Raum Pavillion, Hochschule Reutlingen

### Termin:

Freitag, 25. September 2009 - 9:00 - 18:00 Uhr

### Weitere Informationen:

Knowledge Foundation @ Reutlingen University  
Frau Verena Schupmann  
Telefon 07121 271-9601, Fax 07121 271-9609  
www.knowledge-reutlingen.de

## Programm

Einführung in das Energie-, Stoffstrom und Informationsmanagement für KMU's - Kompetenzaufbau für zukunftsfähige Unternehmen (45 Min.)

Prof. Dipl.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff, Hochschule Reutlingen  
Dr. Stefan Enzler, imu augsburg GmbH & Co. KG

Kaffeepause

Workshop: Potentiale im Unternehmen (60 Min. mit Präsentation)

Dipl.-Betriebsw. (FH) Sandra Brischwein, Unlimited Solutions GmbH  
Dr. Stefan Enzler und Bernhard Ludwig, imu augsburg GmbH & Co. KG  
Prof. Dipl.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff, Hochschule Reutlingen  
(als Moderatoren für die Gruppenarbeit)

Ganzheitliche Produktions- und Betriebsanalysen (30 Min.)

Prof. Dipl.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff, Hochschule Reutlingen

Mittagspause/Erfahrungsaustausch ca. 12:30 - 14:00 Uhr

Materialflussoptimierung in Produktionsunternehmen (45 Min.)

Dipl.-Betriebsw. (FH) Sandra Brischwein, Unlimited Solutions GmbH

Informations- u. Materialflüsse nachhaltig gestalten (45 Min.)

Bernhard Ludwig, imu augsburg GmbH & Co. KG

Kaffeepause

Praxisbeispiel: Kompetenzaufbau in einem KMU (30 Min.)

Dr. Stefan Enzler, imu augsburg GmbH & Co. KG

Workshop: Erfahrungstransfer (30 Min. mit Präsentation)

Dipl.-Betriebsw. (FH) Sandra Brischwein, Unlimited Solutions GmbH  
Dr. Stefan Enzler und Bernhard Ludwig, imu augsburg GmbH & Co. KG  
Prof. Dipl.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff, Hochschule Reutlingen  
(als Moderatoren für die Gruppenarbeit)

Abschlussdiskussion

### Seminargebühr:

Euro 440.- (inkl. Seminarunterlagen mit CD, Pausengetränke und Mittagessen in der Mensa)

### Leitung:

Prof. Dipl.-Ing. Peter Kleine-Möllhoff, Hochschule Reutlingen

## Anmeldung

### Onlineanmeldung bevorzugt unter:

www.knowledge-reutlingen.de - Seminare

Knowledge Foundation  
@ Reutlingen University  
z.Hd. Frau Verena Schupmann  
Alteburgstraße 150  
72762 Reutlingen, Fax 07121 271-9609

-----  
Name, Vorname

-----  
Postfach / Straße

-----  
PLZ / Ort

-----  
Telefon / Fax

-----  
E-Mail

-----  
Kommentarfeld

### Seminar: Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit

Seminargebühr pro Teilnehmer: Euro 440.-  
Anmeldeschluss: 16. September 2009

Ich melde mich für folgenden Termin an:

Freitag, 25. September 2009

-----  
Datum

-----  
verbindl. Unterschrift

Bei Rücktritt nach Rechnungsstellung sind 20% der Seminargebühr als Verwaltungsgebühr zu entrichten.