

Karte bitte
freimachen
oder Telefax an
09131-85 25-869

Innovation durch Kooperation

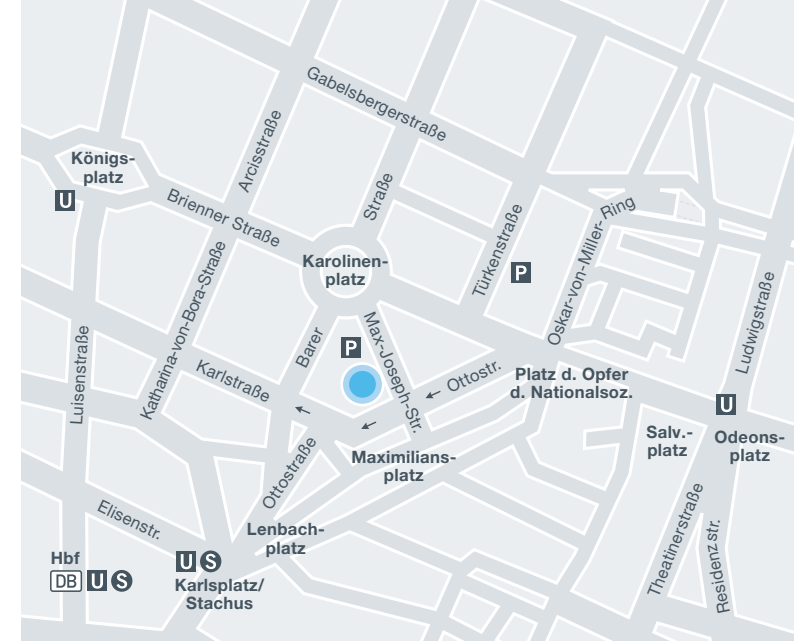
Hochschule und Wirtschaft in Oberbayern

Hochschulen sind für Unternehmen kompetente Partner, wenn es um Impulse für die Innovationsfähigkeit, um fundiertes Wissen zum aktuellen Forschungsstand und um Zugang zu qualifizierten Fachkräften geht.

bayme und vbm führen zusammen mit sechs oberbayerischen Hochschulen den Hochschultag durch, um Ihnen die Möglichkeit zu geben, dieses Potenzial Ihrer Region kennenzulernen. Unter dem Motto „Gemeinsam Wettbewerbsvorteile schaffen“ erfahren Sie, welche Forschungstrends und -ergebnisse für die Metall- und Elektro-Industrie relevant sind.

Lernen Sie auf dieser Veranstaltung die Kompetenzen und die richtigen Ansprechpartner der Hochschulen kennen und finden Sie fachkundige Kooperationspartner ganz in Ihrer Nähe.

**Kontaktstelle wtt
der Universität Erlangen-Nürnberg**
Christoph Heynen
Henkestraße 91
91052 Erlangen



hbw | Haus der Bayerischen Wirtschaft
Max-Joseph-Straße 5, 80333 München

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Karlsplatz (Stachus) ca. 10 Minuten zu Fuß (zum Karlsplatz fahren alle S-Bahnen sowie die U4, U5 und die Straßenbahnlinien 16–21, 27).

Parkmöglichkeiten

Tiefgaragenplätze sind im hbw | Haus der Bayerischen Wirtschaft in begrenztem Umfang vorhanden. Weitere Parkmöglichkeiten finden Sie in den umliegenden Parkhäusern.

Eine Veranstaltung von

bayme

Bayerischer Unternehmensverband Metall und Elektro e. V.

vbm

Verband der Bayerischen Metall- und Elektro-Industrie e. V.

Ansprechpartner

Susanne Vlk
Wirtschaftspolitik

Telefon 089-551 78-438

Telefax 089-551 78-256

susanne.vlk@baymevbm.de

Max-Joseph-Straße 5
80333 München

www.bayme.de
www.vbm.de

Einladung zum Hochschultag

Gemeinsam Wettbewerbsvorteile schaffen!

Hochschule und Wirtschaft in Oberbayern
Innovation durch Kooperation

Dienstag, 10. Mai 2011, 10:00 Uhr

hbw | Haus der Bayerischen Wirtschaft
Max-Joseph-Straße 5, 80333 München



bayme vbm /
Die bayerischen Metall- und Elektro-Arbeitgeber



Gemeinsam Wettbewerbsvorteile schaffen!

Hochschule und Wirtschaft in Oberbayern – Innovation durch Kooperation

Programm

10:00 Begrüßung

Ludwig Baur
Geschäftsführer
bayme vbm Geschäftsstelle München-Oberbayern

Eröffnung

Johannes Winklhofer
Vorsitzender bayme vbm Region München
Geschäftsführender Gesellschafter
iwis motorsysteme GmbH & Co. KG

10:15 Erfolgreich mit Hochschulen kooperieren

Dr. Uwe Koser
Leiter Wissenschaftsprojekte, Audi AG, Ingolstadt

10:45 Kompetenzprofile der Hochschulen

Prof. Dr. Gunter Schweiger, Präsident, Hochschule Ingolstadt
Prof. Dr. Christiane Fritze, Vizepräsidentin, Hochschule München
Prof. Werner Braatz, Ingenieurwissenschaften, Hochschule Rosenheim
Prof. Dr. Martin Wirsing, Vizepräsident, LMU München
Prof. Dr. Arnulf Melzer, Bevollmächtigter des Präsidenten für Fundraising, TU München
Prof. Dr. Michael Eßig, Vizepräsident, Universität der Bundeswehr München

11:45 Podium Kooperation mit Hochschulen – Wege, Ansprechpartner, Förderung mit den Transferverantwortlichen der Hochschulen

Georg Overbeck, Hochschule Ingolstadt
Dr. Jürgen Meier, Hochschule München
Simon Flatscher, Hochschule Rosenheim
Dr. Florian Wagenpfeil, LMU München
Dr. Alexandros Papaderos, TU München
Günter Herrmann, Universität der Bundeswehr München

12:30 Mittagspause mit begleitender Ausstellung

13:45 Info-Workshop 1 – Nachhaltigkeit Nachhaltigkeit und Human Resource Management

Potenziale, Widersprüche, Implikationen
Prof. Dr. Ingo Weller
Institut für Personalwirtschaft (HCM), LMU München

Info-Workshop 2 – Logistik / Beschaffung Schlanke Produktionssteuerung in der variantenreichen Einzelauftragsfertigung

Prof. Dr. Klaus-Jürgen Meier
Institut für Produktionsmanagement und Logistik
an der Hochschule München

Info-Workshop 3 – Produktentwicklung On the Road to Vision Zero

Das neue Forschungs- und Testzentrum CARISSMA
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wellnitz
Hochschule Ingolstadt

14:45 Info-Workshop 4 – Nachhaltigkeit Energieeffizienz in der Automatisierungstechnik

Prof. Dr.-Ing. Rainer Hagl
Hochschule Rosenheim

Info-Workshop 5 – Logistik / Beschaffung Logistiknetzwerke schlank gestalten

Ganzheitliche Planung von mehrstufigen
Logistikprozessketten nach Lean-Aspekten
Prof. Dr.-Ing. Willibald A. Günthner
Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik, TU München

Info-Workshop 6 – Produktentwicklung Weiterentwicklung thermischer Solarkollektoren

Mehr Leistung, weniger Kosten
Prof. Dr.-Ing. Wilfried Zörner, Dr. Christoph Trinkl
Maschinenbau, Hochschule Ingolstadt

15:30 Kaffeepause mit begleitender Ausstellung

16:00 Info-Workshop 7 – Nachhaltigkeit Planung nachhaltiger Gebäude

Methoden und Hilfsmittel zur Planung, funktionalen
Qualitätssicherung und Betriebsoptimierung
Prof. Dr. Werner Jensch
Competence Center Gebäudemanagement und
Betriebsoptimierung an der Hochschule München

Info-Workshop 8 – Technologiewandel Die Bedeutung der elektrischen Energie-, Informa- tions- und Halbleiter-Technik für den erforderlichen Technologiewandel

Prof. Dr.-Ing. Rainer Marquardt
Institut für Elektrische Antriebstechnik,
Universität der Bundeswehr München

Info-Workshop 9 – Produktentwicklung Herausforderungen in der Produktentwicklung

Bessere Entscheidungen bei steigender Komplexität
im globalen Innovationswettbewerb
Prof. Dr.-Ing. Udo Lindemann
Lehrstuhl für Produktentwicklung, TU München

16:45 Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Wirtschaft

Prof. Dr. Roland Gabriel
Leiter Elektronikentwicklung
KATHREIN-WERKE KG

17:15 Ausklang mit Buffet

Gelegenheit zu Gesprächen und Erfahrungsaustausch

18:00 voraussichtliches Ende der Veranstaltung

Rückmeldung

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme

An der kostenfreien Veranstaltung
Gemeinsam Wettbewerbsvorteile schaffen!
am Dienstag, 10. Mai 2011, um 10:00 Uhr
in München, nehme ich gerne teil.

Ich buche verbindlich die Info-Workshops (Programm):

- 13:45 Uhr Info-Workshop Nr. ____ (1, 2 oder 3)
- 14:45 Uhr Info-Workshop Nr. ____ (4, 5 oder 6)
- 16:00 Uhr Info-Workshop Nr. ____ (7, 8 oder 9)

Bitte füllen Sie die folgenden Felder in Druckbuchstaben aus

Titel, Vorname, Name
Funktion
Firma/Institution
Begleitung: Titel, Vorname, Name
E-Mail

Datum

Unterschrift

Ihre Antwort per Fax an 09131-8525-869 oder E-Mail
an christoph.heynen@zuv.uni-erlangen.de erbitten wir
bis 03.05.2011.

Bei Adress- und Namensänderungen bitten wir um Mitteilung. Gerne laden wir
Sie auch zu weiteren Veranstaltungen ein. Wenn Sie diesen Service nicht mehr
nutzen wollen, geben Sie uns bitte einen Hinweis. Vielen Dank.