



Best Practice Konferenz.

Wege zur systematischen Produktivitätssteigerung.

Donnerstag, 12. Juni 2008
Fachhochschule Wiener Neustadt
Johannes Gutenberg-Straße 3
2700 Wiener Neustadt



SixSIGMA
AUSTRIA

www.six-sigma-austria.at

Six Sigma Austria.

Die Dachmarke der Unternehmensplattform »StEP-Up«.

Mehr Qualität, kürzere Durchlaufzeiten und weniger Kosten für Ihr Unternehmen.

- > Innovationsmethoden & TRIZ
- > Lean Methoden
- > Rüstprozessoptimierung
- > Total Productive Management
- > Produkt- und Prozessoptimierung
- > Six Sigma
- > Design for Six Sigma

Beiräte für Wissenschaft und Wirtschaft

 TU Graz Graz University of Technology	 AKG	 LENZING PLASTICS	 HOLZ-HER REICH-AUSTRIA	 REJLEX METAL & PLASTICS
 Fraunhofer IPA Projektgruppe Produktionsmanagement und Logistik	 binder+co the partners you prefer	 Innovation in Motion Miba	 RF FERTINGER QUALITÄT AUS METALL	 voestalpine EINEN SCHRITT VORAN.
 PROFACTOR Research for Success	 EGSTON	 MÜNZE ÖSTER REICH	 SAG Salzburger Aluminium AG	 watt drive the system drive.
 TU WIEN TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN VIENNA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	 HOFFMANN ELEKTROKOHLE	 PALFINGER	 SEIDEL	 weba weba makes it easy.
 FH Wiener Neustadt	 KTW GROUP Made for better solutions	 pollmann SOLUTIONS FOR YOUR BUSINESS	 TRUMPF	 ZKW

Praxisbezug durch enge Zusammenarbeit mit Unternehmen

State of the Art-Methoden durch Kooperationen mit Hochschulen

Trainings und Qualifizierungsprogramme auch »Inhouse« & »in English«

Wirtschafts-Beirat

- Dipl.-Ing. Bernhard Kolk
Vice President Operations AKG Acoustics GmbH
- Dipl.-Ing. Dr. mont. Karl Grabner
Vorstand Binder + Co AG
- Mag. Dieter Wunderer
Geschäftsführer EGSTON Eggenburger System
Elektronik Gesellschaft m.b.H.
- Dr. Conrad Reynvaan
Vorstand Hoffmann & Co Elektrokohle AG
- Dipl.-Ing. Claus Ziegler
Geschäftsführer KTW Kunststofftechnik
Waidhofen a. d. Thaya GesmbH
- Dipl.-Ing. Wolfgang Plasser
Geschäftsführer Lenzing Plastics GmbH
- Dipl.-Ing. Dr. Klaus-Dieter Löcker
Geschäftsführer MIBA Friction Holding GmbH
- Dipl.-Ing. Kurt Meyer
Vorstand Münze Österreich AG
- Dipl.-Wirt. Ing. Jörg Schannath
Head of Operations Improvement
Palfinger Service- und Beteiligungs-GmbH
- Christian Kropf
Geschäftsleitung POLLMANN International GmbH
- Ing. Rudolf A. Vogl
Geschäftsführer Reich-Austria
Spezialmaschinen Gesellschaft m.b.H.
- Veit Schmid-Schmidfelden
Geschäftsführer Rupert Fertinger GmbH
- Dipl.-Ing. Reiner Lattuch
Geschäftsführer SAG Euromotive GmbH & Co KG
- Ing. Franz Jöbstl
Geschäftsführer Seidel Elektronik GmbH NfG, KG
- Dipl.-Ing. Armin Rau
Geschäftsführer TRUMPF Maschinen
Austria GmbH & Co KG
- Dr. Robert Rejlek
Geschäftsführer Viennaplex Ernst Pless KG
- Dipl.-Ing. Dr. Michael Pimminger
Geschäftsführer voestalpine Europlatinen GmbH
- Dipl. Wirt.-Ing. Reinhard Gruber
Geschäftsführer Watt Drive Antriebstechnik GmbH
- Hannes Feuerhuber
Geschäftsführung Weba
Werkzeugbau Betriebs GmbH
- Dipl.-Ing. Wolfgang Vlasaty
Geschäftsleitung Zizala Lichtsysteme GmbH

Wissenschafts-Beirat

- o.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Ulrich Bauer
Institutsvorstand
Betriebswirtschaftslehre und Betriebssoziologie
Technische Universität Graz
- Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter Kuhlant
Fraunhofer-Projektgruppe
Produktionsmanagement und Logistik
- Dipl.-Ing. Friedrich Mader
Geschäftsführer PROFACTOR
Produktionsforschungs GmbH
- Univ.-Prof. Dr. Wilfried Sihl
Technische Universität Wien
Institut für Managementwissenschaften
Bereich Betriebstechnik und Systemplanung
- Prof. (FH) Dipl.-Ing. Johann Wappis
Fachbereichsleiter Fachhochschule Wiener Neustadt
für Wirtschaft und Technik GmbH

Best Practice Konferenz. Wege zur systematischen Produktivitätssteigerung.

Donnerstag, 12. Juni 2008 • Fachhochschule Wiener Neustadt

8.30 – 9.00	Check-In. Ausgabe der Teilnehmerunterlagen.	
9.00 – 9.05	Begrüßung.	Prof. (FH) Dipl.-Ing. Dr. Gerhard Pramhas Geschäftsführer, FH Wiener Neustadt
9.05 – 9.20	Systematische Produktivitätssteigerung. Notwendige Voraussetzung zur Sicherung von Wettbewerbsfähigkeit und Wachstum.	Dipl.-Ing. Christian Edler Six Sigma Austria – Vereinigung zur Steigerung von Effektivität und Produktivität
9.20 – 10.00	Standortsicherung durch kontinuierliche Verbesserung. Mit effizienten Verbesserungswerkzeugen zum Erfolg.	Dipl.-Ing. Rudolf Hamp Managing Director, General Motors Powertrain-Austria GmbH
10.00 – 10.40	Shop floor empowerment. A value driver?	Dipl.-Ing. Michael Robbers, MBA Geschäftsführer, Mars Austria OG
10.40 – 11.10	Kaffeepause.	
11.10 – 11.50	Produktivitätsreserven im Maschinenbau. Praxisbeispiele eines Technologieführers aus den Bereichen Mensch und Prozess.	Wolfgang Rathner Geschäftsführer, FILL GESELLSCHAFT M.B.H.
11.50 – 12.30	Masse bringt Klasse. Steigerung der Produktivität durch die Ideen der Mitarbeiter.	Ing. Josef Rinner Leiter Ideenmanagement, MAN Nutzfahrzeuge Österreich AG
12.30 – 14.00	Mittagspause.	
14.00 – 14.40	Prozess- und zielorientierte Teamorganisation. Teamorganisation als Basis des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses bei KTM Sportmotorcycle AG.	Dipl.-Ing. Christian Rauscher Produktionsleiter, KTM Sportmotorcycle AG
14.40 – 15.20	Mit Six Sigma zu Operational Excellence. Vorgehen, Erfolge, Stolpersteine.	Alfred Knappel OP-EX Leader, Tyco Electronics Austria GmbH
15.20 – 15.50	Kaffeepause.	
15.50 – 16.30	Das MAGNA STEYR Produktionssystem (MSPS). Standardisierung als Basis für die Flexibilität. Flexibilität als Basis für den Erfolg.	Dipl.-Ing. Stefan Thanner Leiter MSPS, MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co KG
16.30 – 17.15	Produktivitätspotenziale identifizieren und realisieren – der Blick auf das Ganze und für das Detail. Kombinierte Anwendung von Wertstromdesign und MTM.	Univ.-Prof. Dr. Wilfried Sihm TU-Wien, Institut für Managementwissenschaften, Bereich Betriebstechnik & Systemplanung
ab 17.15	Gemütlicher Imbiss mit Erfahrungsaustausch.	

Hinweis: Im Rahmenprogramm finden begleitende Fachausstellungen seitens der Unternehmen Additive GmbH, Merten IT AG, MRM-Systems GmbH und StatSoft GmbH statt.

Best Practice Konferenz. Wege zur systematischen Produktivitätssteigerung.

Termin	Donnerstag, 12. Juni 2008
Preise exkl. Ust.	390,00 Euro inkl. Veranstaltungsunterlagen, Verpflegung und Getränke
	300,00 Euro für Mitglieder der Six Sigma Austria
Anmeldung	Bitte melden Sie sich per Fax oder online über www.six-sigma-austria.at bis spätestens 30. Mai 2008 an. Die Gebühr ist vor der Veranstaltung zu entrichten.
Storno- bedingungen	Wir können nur schriftliche Stornierungen anerkennen. Wir bitten um Verständnis, dass bei Nichterscheinen bzw. Stornierungen, die später als eine Woche vor Konferenzbeginn erfolgen, der gesamte Betrag verrechnet wird.
Veranstaltungsort	Fachhochschule Wiener Neustadt Johannes Gutenberg-Straße 3 • A-2700 Wiener Neustadt Zufahrtsplan unter www.fhwn.ac.at

Änderungen vorbehalten.

► **Ich melde mich verbindlich zur Best Practice Konferenz an:**
(bei mehreren TeilnehmerInnen bitte Faxanmeldung kopieren)

Titel/Vorname/Nachname:

Unternehmen/Abteilung:

PLZ/Ort/Straße/Hausnummer:

Telefon:

Fax:

Email:

Datum:

Unterschrift:

www.six-sigma-austria.at

Kontakt:

Ernestine Winkelbauer
Six Sigma Austria – Vereinigung zur Steigerung von Effektivität und Produktivität
Tel. +43 (0)1-707 22 60-0
Fax. +43 (0)1-706 31 35-45
office@six-sigma-austria.at

