

**cert**

Zertifizierter  
Bildungsträger



# Best Practice Konferenz.

Wege zur systematischen Produktivitätssteigerung.

---

Donnerstag, 21. Juni 2012 • Fachhochschule Wiener Neustadt

---

Johannes-Gutenberg-Straße 3 • 2700 Wiener Neustadt

---

STEP-Up | Six Sigma Austria ist laut Manager-Ranking die Nummer 1 bei den Seminaranbietern.



**STEP-Up**  
Six Sigma Austria

[www.step-up.at](http://www.step-up.at)

# StEP-Up | Six Sigma Austria

Unternehmensplattform zur Steigerung von Effektivität und Produktivität.

Methodengestützte Innovation

Lean Operations & Management

Werkzeuge zur Produkt- und Prozessoptimierung

Software für Entwickler und Optimierer

Arbeitstechniken im Team

Six Sigma / Design for Six Sigma

Prozess- und Projektmanagement

- > Praxisbezug durch enge Zusammenarbeit mit Unternehmen
- > State of the Art-Methoden durch Kooperationen mit Hochschulen
- > Trainings und Qualifizierungsprogramme auch »Inhouse« & »in English«

## StEP-Up | Six Sigma Austria ist laut Manager-Ranking die Nummer 1 bei den Seminaranbietern.

Das Industriemagazin führte Mitte Jänner 2012 wieder eine Umfrage bei 5000 Vorständen, Geschäftsführern und Personalentscheidern durch (Rücklauf: 513). Abgefragt wurden insgesamt 90 Seminaranbieter in neun Kategorien.

Wie bereits 2011 trug StEP-Up | Six Sigma Austria auch heuer wieder in der Kategorie »Produktion & Fertigung« den Sieg davon. Im Gesamtranking liegt StEP-Up | Six Sigma Austria nur 0,035 Punkte hinter dem Erstplatzierten auf dem zweiten Platz.

## WIRTSCHAFTS-BEIRAT

- Dipl.-Ing. Dr. mont. Karl Grabner  
Vorstand, Binder + Co AG
- Dipl.-Ing. Thomas Loibl  
Director Powertrain Austria,  
BRP-Powertrain GmbH & Co KG
- Mag. Dieter Wunderer  
Geschäftsführer, EGSTON System Electronics  
Eggenburg GmbH
- Dipl.-Ing. Michael Stahl  
Executive Vice President & General Manager –  
Multilayer Technology, EPCOS OHG
- Dipl.-Ing. Helmut Schwarzl  
Geschäftsführer, Geberit Produktions GmbH & Co KG
- Dipl.-Ing. Dr. Klaus-Dieter Löcker  
Geschäftsführer / CEO, Greiner Perfoam GmbH
- Dr. Conrad Reynvaan  
Vorstand, Hoffmann & Co Elektrokohle AG
- Dipl.-Ing. Claus Ziegler  
Geschäftsführer, Husky-KTW GesmbH
- Ing. Dietmar Pfeiffer, MBA  
General Manager, Kaba GmbH
- Dipl.-Ing. Wolfgang Plasser  
Vice President & General Manager  
Lenzing AG Business Unit Nonwoven Fibers
- Ing. Rudolf A. Vogl  
Mitglied der Geschäftsleitung,  
Maschinenfabrik KBA-Mödling AG
- Dipl.-Ing. Bernhard Dichtl  
Geschäftsführer, Miba Frictec GmbH
- Ing. Johann Königshofer, MBA  
General Manager Europe/Middle East/Africa/Australia,  
Palfinger AG
- Mag. Martin Schnabl  
Geschäftsführer, Pankl Schmiedetechnik GmbH & Co KG
- Ing. Robert Pollmann  
Geschäftsführender Gesellschafter,  
Pollmann International GmbH
- Veit Schmid-Schmidfelden  
Geschäftsführer, Rupert Fertinger GmbH
- Dipl.-Ing. (FH) Hans-Peter Süß  
Geschäftsführer, Seidel Elektronik GmbH Nfg. KG
- Dipl.-Ing. Armin Rau  
Geschäftsführer, TRUMPF Maschinen  
Austria GmbH & Co KG
- Dr. Robert Rejlek  
Geschäftsführer, Viennaplex  
Fabrik für Kunststoffzeugnisse GmbH & Co KG
- Dipl.-Ing. Dr. Michael Pimminger  
Geschäftsführer, voestalpine Europlatinen GmbH
- Dipl.-Ing. Wolfgang Vlasaty  
COO Chief Operations Officer, ZKW Group

## WISSENSCHAFTS-BEIRAT

- o.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Ulrich Bauer  
Institutsvorstand,  
Betriebswirtschaftslehre und Betriebssoziologie,  
Technische Universität Graz
- Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter Kuhleng  
Geschäftsbereich Produktions- & Logistikmanagement  
Fraunhofer Austria Research GmbH
- Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Christian Ramsauer  
Institutsvorstand, Industriebetriebslehre und  
Innovationsforschung, Technische Universität Graz
- Univ.-Prof. Prof. eh. Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Dr. h. c. Dr.-Ing. Wilfried Sihm  
Institut für Managementwissenschaften,  
Leiter Bereich Betriebstechnik und Systemplanung,  
Technische Universität Wien
- Prof. (FH) Dipl.-Ing. Johann Wappis  
Fachbereichsleiter Industrial Management,  
Fachhochschule Wiener Neustadt  
für Wirtschaft und Technik GmbH

## Beiräte für Wissenschaft und Wirtschaft

				
				
				
				
				
				

# Best Practice Konferenz. Wege zur systematischen Produktivitätssteigerung.

Donnerstag, 21. Juni 2012 • Fachhochschule Wiener Neustadt

	<b>Moderation:</b> Dipl.-Ing. Christian Edler • Vorstand, StEP-Up – Unternehmensplattform zur Steigerung von Effektivität und Produktivität	
08.30 – 09.00	<b>Check-in.</b> Ausgabe der Teilnehmerunterlagen.	
09.00 – 09.05	<b>Begrüßung durch den Gastgeber.</b>	Prof. (FH) Dipl.-Ing. Dr. Gerhard Pramhas, MBA Geschäftsführer, FH Wiener Neustadt
09.05 – 09.15	<b>Einführung in die Veranstaltung.</b>	Dipl.-Ing. Dr. Berndt Jung Vorstand, StEP-Up – Unternehmensplattform zur Steigerung von Effektivität und Produktivität
09.15 – 10.00	<b>Agilität – die Basis profitabler Fertigung.</b> Der nächste Schritt nach Halbierung der Durchlaufzeit und Re-Organisation des Supply Chain Managements.	Dipl.-Ing. Dr. Clemens Honeder Geschäftsführer, Miba Gleitlager GmbH
10.00 – 10.40	<b>Erfolg heißt, dass auch die Kasse stimmt.</b> Prozessinnovationen entlang der Wertschöpfungskette zur systematischen Produktivitätssteigerung.	Dipl.-Ing. Herfried Lammer Bereichsleiter, Kompetenzzentrum Holz GmbH
10.40 – 11.10	<b>Kaffeepause.</b>	
11.10 – 11.50	<b>Lean needs Leaders.</b> Führen im tagtäglichen Verbesserungsprozess.	Dipl.-Wi.-Ing. Hanno Froese, MBA Leitung Technik/Engineering, Hilti Aktiengesellschaft Mag. (FH) Peter Spalt, MBA Coach & Standort-Lean Verantwortlicher, Hilti Aktiengesellschaft
11.50 – 12.30	<b>»Operational Excellence« bei der Herstellung von komplexen Schneideteilen.</b> Produktivitätssteigerung und Qualitätsverbesserung mit dem Six Sigma-Ansatz.	Dipl.-Ing. Günther Freimuth Process Engineering Manager, Philips Austria GmbH
12.30 – 14.00	<b>Mittagspause.</b>	
14.00 – 14.40	<b>Der Weg zur High Performance Company.</b> Welche Strategien tragen dazu bei?	Mag. Dr. h. c. Monika Kircher-Kohl Chief Executive Officer, Infineon Technologies Austria AG
14.40 – 15.20	<b>Safety PLUS Lean.</b> Widerspruch oder Erfolgsrezept?	Dipl.-Ing. Jürgen Kolar, MSc Plant Manager, Plant Schrems & Ziersdorf, Eaton Industries (Austria) GmbH
15.20 – 15.50	<b>Kaffeepause.</b>	
15.50 – 16.30	<b>Produktionsstrategie.</b> Aktuelle Herausforderungen für die Industrie.	Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Christian Ramsauer Institutsvorstand, Industriebetriebslehre und Innovationsforschung, Technische Universität Graz
16.30 – 17.15	<b>Kabarett.</b> 45 unterhaltsame Minuten aus dem Leben einer »Working Mom«	Eva Maria Marold
ab 17.15	<b>Gemütlicher Imbiss mit Erfahrungsaustausch.</b>	

*Hinweis: Im Rahmenprogramm finden begleitende Fachaustellungen seitens der Unternehmen Additive GmbH und StatSoft GmbH statt.*

Änderungen vorbehalten.



# Best Practice Konferenz.

## Wege zur systematischen Produktivitätssteigerung.

Termin	Donnerstag, 21. Juni 2012
Preise exkl. Ust.	435,00 Euro inkl. Veranstaltungsunterlagen, Verpflegung und Getränke
	325,00 Euro für Mitglieder von StEP-Up   Six Sigma Austria
Anmeldung	Bitte melden Sie sich per Fax oder online über <a href="http://www.step-up.at">www.step-up.at</a> <b>bis spätestens 4. Juni 2012</b> 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. Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich.
Veranstaltungsort	Fachhochschule Wiener Neustadt Johannes-Gutenberg-Straße 3 • A-2700 Wiener Neustadt <b>Zufahrtsplan unter <a href="http://www.fhwn.ac.at">www.fhwn.ac.at</a></b>

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:

---

E-Mail:

---

Datum:

Unterschrift:

---

[www.step-up.at](http://www.step-up.at)

**Kontakt:**

StEP-Up | Six Sigma Austria - Unternehmensplattform zur Steigerung von Effektivität und Produktivität  
Europaring F 14 302, 2345 Brunn am Gebirge  
Telefon: +43 (0)2236 | 312 352  
Fax: +43 (0)2236 | 312 351  
[office@step-up.at](mailto:office@step-up.at)

powered by

