



EINLADUNG
ZUM 2. REINHAUSEN
FERTIGUNGSFORUM 2012

7./8.11.2012 IN DER MASCHINENFABRIK REINHAUSEN, REGENSBURG

MEGATRENDS FÜR DIE
PRODUKTION 2020

DIE REFERENTEN



Dr. Nicolas Maier-Scheubeck

Geschäftsführer
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

Vita: Dr. Nicolas Maier-Scheubeck studierte an der Universität Regensburg und an der Universität Köln Betriebswirtschaftslehre. Im Anschluss Assistent am Lehrstuhl für Industrielle Produktionswirtschaft an der Universität Regensburg. Bevor er 1996 als Geschäftsführer in die Maschinenfabrik Reinhausen GmbH eintrat, war er bei der Paul Hartmann AG im Einkauf und bei der Schitag Ernst & Young AG, Stuttgart in der Wirtschaftsprüfung/Unternehmensberatung tätig.



Thomas Kuttenger

Projektleiter Trends und Prozesse, Marketing
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

Vita: Elf Jahre tätig in Logistik und Prozessoptimierung der Halbleiterindustrie, mit globalem Kompetenz- und Wertschöpfungsverbund, Produktionsplanung und -steuerung, Kapazitäts- und Durchlaufoptimierung sowie weltweiter direkter Kundenbelieferungen. Vier Jahre Prozessgestaltung mit Prozessabbildung im ERP-System sowie Einführungen von SAP-Modulen. Seit sechs Jahren im Marketing, u. a. mit Marktforschung, Kundenbeziehungsmanagement (CRM), Produktmanagement, Produktportfolioplanung usw. Derzeitiger Schwerpunkt in der Trendforschung, u. a. Megatrends, mittel- und langfristige Trends der Energiemärkte. Ableitung von Betroffenheiten und strategischen Handlungsempfehlungen.



Dr.-Ing. Bernd Kempa

Leiter Produktion Regensburg
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

Vita: Dr. Bernd Kempa, Studium des Maschinenbaus mit der Fachrichtung Fertigungstechnik an der RWTH Aachen, ist seit 2004 bei der Maschinenfabrik Reinhausen GmbH. Vorher war er im Werkzeugmaschinenlabor der RWTH Aachen im Bereich Getriebetechnik und im Anschluss bei ZF Passau tätig. Heute ist er als Produktionsleiter verantwortlich für die Fertigung, Montage, Logistik und das Facility Management am Standort Regensburg. Die konsequente Umsetzung des Lean-Production-Gedankens über die Wertschöpfungskette durch optimierte Prozesse, Fertigungstechnologien und Datenvernetzung stehen hierbei im Fokus.



Larissa Degen

Dipl.-Psychologin
Management Training, Organisationsentwicklung,
Coaching

Vita: Larissa Degen ist Bankkauffrau und Diplom-Psychologin. Nach operativer Tätigkeit in verschiedenen Unternehmen und Leitung der Personalentwicklung der Messe München GmbH ist sie seit 1999 selbstständig. Sie trainiert und berät ihre Auftraggeber, zu denen Mittelständische Unternehmen, Dax-Konzerne (LINDE AG, ThyssenKrupp AG) und Behörden (Regierung von Oberbayern, Staatskanzlei) zählen, in den Bereichen Training, Coaching und Organisationsentwicklung. Larissa Degen vermittelt ihren Teilnehmern und Gesprächspartnern praktisches, psychologisches Wissen und Tools, wodurch Führungskompetenz und die persönliche Wirkung in der Führung optimiert werden.



Dr.-Ing. Lars Vollmer

Managing Partner
Vollmer & Scheffczyk GmbH

Vita: Dr.-Ing. Lars Vollmer gehört zu den renommiertesten Experten der europäischen Lean-Management-Szene. Der promovierte Ingenieur mit Lehraufträgen an mehreren Universitäten und Instituten hat die Lean-Management-Prinzipien von der Pike auf gelernt. Lars Vollmer ist Gründer und Managing Partner der Vollmer & Scheffczyk GmbH. Aus der Entwicklung der V&S zu einem der Top-Beratungshäuser in Europa für Lean Management hat er gelernt, welche Wirkung die zentralen Werte Leistung, Freiheit und Verantwortung auf Mitarbeiter und Organisationen haben und wie Umsetzungsstärke zum Unternehmenserfolg beiträgt. Vollmer ist außerdem Mitbegründer der open-space company »intrinsicify.me«, eine Bewegung für selbstbestimmtes und sinngetriebenes Arbeiten.



Johann Hofmann

Geschäftsbereichsleiter reinhausen CAM
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

Vita: Johann Hofmann arbeitet seit Abschluss seines Maschinenbaustudiums 1989 für die Maschinenfabrik Reinhausen GmbH. Bereits nach zwei Jahren übernahm er die Leitung der NC-Programmierung. In dieser Funktion begann Hofmann 1991, die Daten- und Informationsflüsse papierlos zu systematisieren. Nach nahezu 20-jähriger Detailarbeit war MR-CM® geboren, ein MES-System (Manufacturing Execution System) aus der Praxis für die Praxis. Unter der Leitung von Johann Hofmann wird MR-CM® heute vom Geschäftsbereich reinhausen CAM vertrieben und implementiert. Sein fundiertes MES-Wissen aus 25 Jahren Praxiserfahrung hat Hofmann mit der erfolgreichen Teilnahme am MESA International Global Education Program noch weiter ausgebaut.



Ludwig Pirkl

Geschäftsführer
IST GmbH / TMMO GmbH

Vita: Ludwig Pirkl war 15 Jahre bei der SIEMENS AG im Bereich Halbleiter in europäischen als auch asiatischen Standorten mit Schwerpunkt Qualitätssicherung und Prozess- und Anlagenautomatisierung tätig. Seit 1999 ist er Geschäftsführer und Inhaber zweier Firmen. Die Firma IST GmbH erstellt Software und Lösungen im Bereich Vertrieb und Produktion für Lebensmittel-Hersteller und Distributoren. Er kennt hier die speziellen Anforderungen für Rückverfolgbarkeit und Prozessoptimierung. Mit der TMMO GmbH erstellt er Software- und Automatisierungslösungen im Bereich Rückverfolgbarkeit, Anlagenkopplung und Inline Close Loop Systeme für industrielle Produktionen und Fertigungen. Seine Vision: Qualitäts – inline – System

MEGATRENDS FÜR DIE PRODUKTION 2020

2. Reinhausen Fertigungsforum: Programmübersicht 7. und 8. November 2012

Mittwoch, 7. November 2012

Beginn	Ende	Programm	Referenten
12:00	13:30	Anreise, Empfang und gemeinsames Mittagessen	
13:30	13:40	Begrüßung	Johann Hofmann
13:40	14:10	Produktion als Wettbewerbsfaktor in der REINHAUSEN® Gruppe	Dr. Nicolas Maier-Scheubeck
14:10	14:50	Megatrends und neue Märkte – Szenarien für produzierende Unternehmen	Thomas Kutenberger
14:50	15:30	Die Werkzeugmaschine als Basis der Veränderung in der Produktion	Dr.-Ing. Bernd Kempa
15:30	16:00	Pause	
16:00	16:40	Das neue Wertesystem junger Mitarbeiter verändert die Produktion. Was passiert, wenn der 22-Jährige (Digital Native) auf den 58-Jährigen trifft? Psychologische Handlungsempfehlungen für Geschäftsführer und Führungskräfte	Larissa Degen
16:40	17:40	Wissen ist Gut. Aber erst Machen macht besser	Dr.-Ing. Lars Vollmer
18:00	18:30	Bustransfer zu den Hotels Bischofshof und Goliath	
19:00	19:30	Abholung vor den Hotels und Spaziergang über die Steinerne Brücke zum Herzogssaal	
19:30	23:00	Gemeinsames Abendessen mit Büfett und Überraschungsgast	

Donnerstag, 8. November 2012

Beginn	Ende	Programm	Referenten
08:00	08:30	Bustransfer von den Hotels Bischofshof und Goliath nach Haslbach	
09:00	10:00	Fertigung der Zukunft – mit MES wirtschaftlicher! Datensysteme intelligent vernetzen als fundamentale Voraussetzung für die digitale Fabrik. Wirtschaftliche Nutzenbewertung eines MES-Systems incl. Kennzahlen und Potentialanalyse.	Johann Hofmann
10:00	10:30	Trends in der Prozesskontrolle: 1. Detaillierte Rückverfolgbarkeit der Werkstücke 2. IEE (Intrinsic Equipment Efficiency)	Ludwig Pirkl
10:30	11:00	Pause	
11:00	12:30	Firmenrundgang Werk Haslbach mit Segmentierung Serienfertigung und Werkzeugbau, sowie Kunststofffertigung	
12:30	12:40	Verabschiedung	Johann Hofmann
12:40	13:30	Gemeinsames Mittagessen (Büfett)	

HERZLICH WILLKOMMEN IN REGENSBURG!

Wir setzen unsere erfolgreiche Veranstaltungsreihe „REINHAUSEN FERTIGUNGSFORUM“ 2012 fort. Nutzen Sie die Informationstage zum Thema „Produktion 2020“ für Ihr Unternehmen.

Die Veranstaltung im Überblick:

- Termin:** 7. und 8. November 2012
- Veranstaltungsbeginn:** 12:00 Uhr
- Veranstaltungsort:** MR, Aus- und Weiterbildungszentrum, Eschenbacherstr. 3, 93057 Regensburg-Haslbach
Parkplätze sind vor Ort ausgeschildert. Ein Bustransfer zwischen MR Werk Haslbach und den Hotels ist organisiert.
- Anmeldung und Infos:** Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Geschäftsbereich reinhausen CAM
Tel. +49 941 4090-5208, Fax +49 941 4090-1606, E-Mail: r.stiller-hetzner@reinhausen.com
- Anfahrt:**



ZUR ANMELDUNG



ANMELDUNG

Bitte ausfüllen und senden an: Fax: +49 941 4090-1606, E-Mail: r.stiller-hetzner@reinhausen.com
oder melden Sie sich direkt unter: www.mr-cm.com an.

Rücksendetermin: bis 1. Oktober 2012

An

Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, reinhausen CAM, Falkensteinstraße 8, 93059 Regensburg

Ja, ich nehme am 07./08.11.2012 am 2. Reinhausen Fertigungsforum 2012 teil.

Ja, ich nehme am Abendprogramm
im Herzogssaal am 07.11.2012 teil.

Firma

Straße

PLZ / Ort

Name

Abteilung

Tel./Fax

E-Mail

Ort / Datum

Internet

Unterschrift

Ja, ich nehme am Firmenrundgang
im Werk Haslbach am 08.11.2012
um 11:00 Uhr teil.

Es kommen weitere ____ Kollegen mit (bitte Anzahl eintragen)



WWW.MR-CM.COM

WWW.REINHAUSEN.COM



ABENDPROGRAMM

Abendprogramm im mittelalterlichen Ambiente des Herzogssaals, im Herzen der UNESCO-Weltkulturerbestadt Regensburg. Aufgelockert durch einen Überraschungsgast. Eine hervorragende Gelegenheit, Kontakte zu knüpfen und Erfahrungen auszutauschen.

HOTEL:

Nehmen Sie Ihre Hotelbuchung zu Sonderkonditionen bis zum 1. Oktober 2012 selbst vor (Stichwort MR):



Hotel Goliath am Dom

Goliathstraße 10, 93047 Regensburg
Tel. +49 941 2000 90-0, Fax +49 941 2000 90-99
E-mail: reservierung@hotel-goliath.de, www.hotel-goliath.de
Zimmerpreis für Einzelzimmer: 120,00 Euro/pro Nacht (Ü/F, incl. W-LAN)



Bischofshof am Dom

Krauterermarkt 3, 93047 Regensburg
Tel. +49 941 58 46-0, Fax +49 941 58 46-146
E-mail: info@hotel-bischofshof.de, www.hotel-bischofshof.de
Zimmerpreis für Einzelzimmer: 120,00 Euro/pro Nacht (Ü/F, incl. W-LAN)