

Was ist „Pro Quality“?

- Für die Qualität wird in der Industrie und der Forschung sehr viel getan. Ist dies aber auch ausreichend?
- Was müssen wir zukünftig für „Made in Germany“ tun?
- Wird die Qualität automatisch gesichert, wenn die Prozessorientierung der DIN EN ISO 9000:2000ff. umgesetzt ist?
- Ist ein erfolgreiches Zertifikat ein Ruhekiten für das Unternehmen?
- Warum sind Unternehmens- und Prozessziele erforderlich?
- Wie viele Managementsysteme braucht ein Unternehmen?

Die neue **Workshopreihe „Pro Quality“** möchte sich diesen und Ihren ganz speziellen Fragen stellen.

Pro Quality hat zum Ziel:

- den gemeinsamen Erfahrungsaustausch zwischen Industrie und Forschung zu fördern und
- zukünftige gemeinsame Aufgaben zu generieren.

Pro Quality wurde in enger Zusammenarbeit mit der Industrie und dem Verein Zukunftsfähige Unternehmensgestaltung (ZUG e.V. Köln) durch das Fachgebiet Produktsicherheit und Qualitätswesen (FG ProQu) initiiert.

Das Fachgebiet ProQu arbeitet im Rahmen von

- Studien- und Diplomarbeiten,
- Industrie- und Forschungsprojekten und
- Doktorarbeiten mit der Industrie zusammen.

Der ZUG e.V. ist ein Zusammenschluss von internen und externen Doktoranden des FG ProQu.

Gastgeber unseres ersten gemeinsamen Workshops ist die Firma KEIPER GMBH & CO. KG - ein langjährig erfolgreiches Unternehmen in Remscheid.

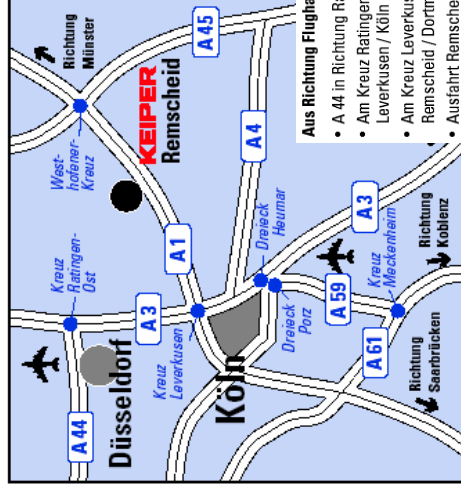
Neugierig geworden? Dann sehen wir uns vielleicht in Remscheid. Dazu laden herzlich ein:

Heini Voß *Heinrich* *P. Krad*

Dr. Voß
KEIPER GmbH & Co. KG
Remscheid

Prof. Dr. Winzer
FG ProQu
Wuppertal

Anfahrt zum Workshop „Pro Quality“ am 09.07.2004

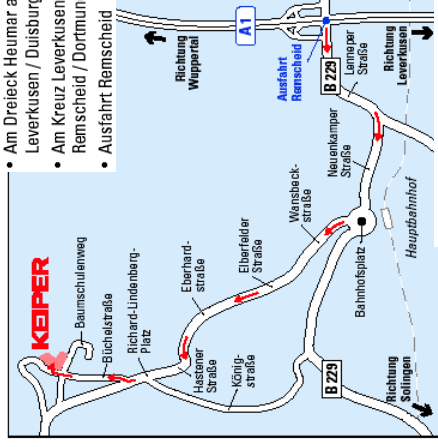


Aus Richtung Flughafen Düsseldorf:

- A 44 in Richtung Ratingen / Essen
- Am Kreuz Ratingen-Ost auf die A 3 in Richtung Leverkusen / Köln
- Am Kreuz Leverkusen auf die A 1 in Richtung Remscheid / Dortmund
- Ausfahrt Remscheid

Aus Richtung Flughafen Köln/Bonn:

- A 59 in Richtung Düsseldorf
- Am Dreieck Porz in Richtung A 3 (Leverkusen)
- Am Dreieck Heumar auf die A 3 in Richtung Leverkusen / Duisburg
- Am Kreuz Leverkusen auf die A 1 in Richtung Remscheid / Dortmund
- Ausfahrt Remscheid



Von der A 1 (Ausfahrt Remscheid) zum Werk Remscheid:

- Ausfahrt Remscheid
- Auf der B 229 in Richtung Remscheid (Lennep Straße)
- Rechts in die Neuenkamper Straße
- Im Kreisverkehr am Bahnhofsplatz rechts in die Wansbeckstraße (Richtung Hasten)
- Der Straße weiter folgen – wird zu Elberfelder Straße, Eberhardstraße und Hastener Straße (ca. 3 km)
- Am Richard-Lindenbergs-Platz in Hasten: rechts abbiegen in die Büchelstraße
- Dem Straßenverlauf folgen, das Werk liegt hinter der nächsten Kreuzung (Baumschulenbergweg) auf der rechten Seite

Gute Anfahrt!



KEIPER

Workshop - Pro Quality -

09.07.2004
13:00 - 18:00 Uhr

bei der Firma
KEIPER
GmbH & Co. KG
Büchelstraße 54-58
42855 Remscheid

Mit freundlicher
Unterstützung des
ZUG e.V. Köln

Bergische Universität
Wuppertal

PROGRAMM

- 13:00 - 14:00 Rundgang durch das Unternehmen KEIPER GmbH & Co. KG
Besichtigung Produktionsbereich
H.-J. Honecker, Leiter Produktion, Remscheid
C. Leibeling, Leiter Versuch, Remscheid
- 14:00 - 14:15 Eröffnung (Dr. H. Voß, KEIPER GmbH & Co. KG / Prof. Dr. P. Winzer, BU Wuppertal)
Kurze Vorstellung des Unternehmens KEIPER GmbH & Co KG
Dr. H. Voß, Leiter Komponenten-Entwicklung und Produktion, KEIPER GmbH & Co KG, Remscheid
- 14:15 - 14:45 „Notwendigkeit der Verbindung von Praxis und Forschung in der Qualitätswissenschaft“
Prof. Dr. P. Winzer, BU Wuppertal; Dr. P. Heinrich, ZUG e.V. Köln
- 14:45 - 15:00 Pause
- 15:00 - 15:20 Entwicklung des Qualitätswesens bei der Firma KEIPER GmbH & Co. KG
- Von der Qualitätskontrolle zum integrierten Management -
H.-J. Laszig, Leiter Qualität und Kommunikation, KEIPER GmbH & Co. KG, Remscheid
- 15:20 - 15:40 Ein Weg zur Prozessorientierung - dargestellt an der Kiepe-Vossloh AG Düsseldorf
I. Nowak / H.-T. Vollbach, Kiepe-Vossloh AG, Düsseldorf
- 15:40 - 16:00 Kundenanforderungsanalyse und Kundenzufriedenheitsanalyse bei der Firma Ratioparts
N. Schuhmacher, Fa. Ratioparts, Euskirchen
E. Vogt, M. Behnke, Studenten an der BU Wuppertal
- 16:00 - 16:15 Pause
- 16:15 - 16:40 Entwicklung eines modularen Standardproduktes - Anwendung von Q-Tools in einem Praxisbeispiel -
U. Lehmann, Leiter Lehneneinsteller, KEIPER GmbH & Co. KG, Remscheid
- 16:40 - 17:10 Der Weg von der strategischen Planung über die Zielvereinbarungen zu Prozesskennzahlen
D. Gawol / Y. Orzel, DaimlerChrysler AG, Düsseldorf
- 17:10 – 17:30 Kombiaudit
J. Thiele, DaimlerChrysler AG, Sindelfingen
- 17:30 Schlusswort
Dr. H. Voß / Prof. Dr. P. Winzer

anschließend

Gemütliches Abendbrot mit literarischer Unterhaltung von Herrn Frank Meyer

Ende ca. 21:00

(Schauspieler aus Köln, ausgezeichnet mit dem Deutschen Literatur-Theaterpreis)

KEIPER GmbH & Co. KG - Wir über uns -

Der Firmenname KEIPER steht seit über 80 Jahren für innovative Ideen rund um den Fahrzeugsitz. Das Unternehmen entwickelt und produziert im Auftrag von Automobilzulieferern und -herstellern intelligente Sitzkomponenten und -strukturen aus Metall.

Im Segment der standardisierten Sitzlehneneinsteller sind wir als international aktive KEIPER Gruppe heute Weltmarktführer.

Mit hochqualifizierten Entwicklungsdienstleistungen im Bereich Sitzsysteme und Fondsitzeinheiten ist KEIPER zudem der derzeit größte unabhängige Sitzentwickler Europas.

Weiter Informationen finden Sie unter:
<http://www.keiper.de/>

Unkostenbeitrag pro Person:

Anmeldung / Überweisung bis 15.06.2004 50 €

Anmeldung / Überweisung nach dem 15.06.2004 60 €

Sonderpreis für Studenten* 20 €

* Vorlage des Studentenausweises am Veranstaltungstag erforderlich

Überweisung an:

Kontoinhaber: ZUG e.V. Köln

Konto: 2062214

BLZ: 370 700 24

Institut : Deutsche Bank

Bitte unbedingt im Verwendungszweck angeben:
WS - Pro Quality - 2004 und Name/n

Anmeldungen und Anfragen bitte an:

Bergische Universität Wuppertal

Fachbereich D - Abt. Sicherheitstechnik

FG Produktsicherheit und Qualitätswesen

Frau Prof. Dr.-Ing. habil. Petra Winzer

Gaußstraße 20

42119 Wuppertal

Telefon: 0202-439 2060

Fax: 0202-439 2059

E-Mail: fgproqu@uni-wuppertal.de

<http://www.fgproqu.uni-wuppertal.de>



Benötigen Sie eine Übernachtung? Sprechen Sie uns bitte an!