

Bitte
frei
machen

Fraunhofer IPK
Claudia Engel
Pascalstr. 8-9
10587 Berlin

ANTWORT

Bitte Rückseite ausgefüllt zurücksenden oder
per Fax an +49 30 39006-392 schicken.

MEHR KÖNNEN

MEHR KÖNNEN

VERANSTALTUNGEN 2013

Dem wachsenden Bedarf an beruflicher Weiterbildung gerecht zu werden und den Wissenstransfer aus der Forschung in die Industrie noch intensiver zu fördern, das ist das Ziel des Veranstaltungsprogramms »Mehr Können« von Fraunhofer IPK und IWF. Auf den Tagungen und Konferenzen, Technologietagen, Industriearbeitskreisen, Seminaren und Workshops des Fraunhofer-Instituts für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK und des Instituts für Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb IWF der Technischen Universität Berlin bieten wir Ihnen praktisch anwendbares Wissen über topaktuelle Technologien und Verfahren für das Management, die Produktentstehung, den Produktionsprozess und die Gestaltung moderner Fabrikbetriebe.

Gehen Sie weiter – wissenschaftlich fundiertes, praxisnahes Know-how bringt Sie voran.

Unsere Veranstaltungen bieten mehr als theoretische Wissensvermittlung. Hier können Sie Technologien und Methoden selbst ausprobieren und erhalten aus erster Hand Beispiele für ihre erfolgreiche Anwendung. Zudem stellen wir höchste Ansprüche an die Qualität unserer Inhalte und ihrer Vermittlung: Das Fraunhofer IPK ist durch die DQS nach der Norm ISO 9001:2008 und nach AZW zertifiziert.

Mehr über unser Angebot erfahren Sie unter
www.ipk.fraunhofer.de/weiterbildung

PRODUKTIONSTECHNISCHES ZENTRUM BERLIN

FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR
PRODUKTIONSANLAGEN UND
KONSTRUKTIONSTECHNIK IPK

INSTITUT FÜR
WERKZEUGMASCHINEN UND
FABRIKBETRIEB IWF

Pascalstraße 8–9, 10587 Berlin

© 2013

SEMINAR

PRODUKTIONSTECHNISCHES ZENTRUM BERLIN

QUALITÄTSMETHODEN KOMPAKT



**MEHR
KÖNNEN** 2013

| 8. November 2013

QUALITÄTSMETHODEN KOMPAKT

Erfolgreiche Unternehmen überprüfen heute die Qualität eines Produkts nicht mehr nur am Ende des Herstellungsprozesses, sondern sie tun das bereits von Beginn an: bei der Auftragsannahme, der Produktplanung und -entwicklung bis hin zur Serienproduktion. Dabei hilft ihnen in der Regel ein Qualitätsmanagementsystem, die Qualität der einzelnen Prozesse sowie der gesamten Organisation, also auch des Managements und der Managementprozesse, zu erfassen. Ziel solcher Qualitätsmanagementsysteme ist es letztlich, kontinuierliche Verbesserungsprozesse in einem Unternehmen anzustoßen.

Das eintägige Seminar gibt eine Einführung in etablierte und häufig eingesetzte Qualitätsmanagementmethoden und -instrumente wie FMEA (Fehlermöglichkeits- und Einflussanalyse) und QFD (Quality Function Deployment) und stellt neue Ansätze wie DRBFM (Design Review based on Failure Mode) vor. Die Teilnehmer erwerben sowohl Grundlagenwissen, als auch erste praktische Erfahrungen in der Anwendung ausgewählter Qualitätsmanagementmethoden. Darüber hinaus lernen sie Umsetzungsstrategien zur Bewertung und Verbesserung von Qualitätsprozessen kennen. Dadurch werden sie in die Lage versetzt, geeignete Qualitätsmanagementmethoden in ihre tägliche Unternehmenspraxis zu integrieren und Verbesserungspotenziale im Unternehmen erfolgreich auszuschöpfen.

Freitag, 8. November 2013

- 9.00 **Begrüßung**
- 9.15 **Einführung: Qualitätsmethoden im Überblick**
- 10.30 **Pause**
- 10.45 **Praxisübung I: QFD – Quality Function Deployment**
- 11.15 **Praxisübung I: Gruppenarbeit**
- 12.00 **Pause**
- 13.00 **Praxisübung I: Fortsetzung Gruppenarbeit**
- 14.00 **Praxisübung II: FMEA – Failure Mode and Effect Analysis, DRBFM – Design Review based on Failure Mode**
- 14.30 **Pause**
- 14.45 **Praxisübung II: Gruppenarbeit**
- 16.30 **Ergebnispräsentation**
- 17.15 **Zusammenfassung**
- 17.30 **Ende**

Eine Veranstaltung für

Führungskräfte, Führungsnachwuchs und Qualitätsmanager, die systematische und praxiserprobte Qualitätsmanagementmethoden und -instrumente einführen wollen

Veranstaltungsort

Produktionstechnisches Zentrum Berlin
Pascalstr. 8-9, 10587 Berlin

Beitrag

650,- €

Darin enthalten sind Veranstaltungunterlagen, Mittagessen und Pausenerfrischungen. Der Beitrag wird nach Erhalt der Rechnung fällig. Stornierungen können schriftlich, per Brief, Fax oder E-Mail erfolgen. Bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn bleibt die Stornierung kostenlos. Erhalten wir Ihre Stornierung bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn, werden Stornogebühren in Höhe von 50 Prozent des Gesamtbetrags fällig. Danach stellen wir den vollen Veranstaltungspreis in Rechnung. Alternativ können Sie gern einen Ersatzteilnehmer aus Ihrem Unternehmen benennen.

Seminarleitung

Prof. Dr.-Ing. Roland Jochem
Tel. +49 30 39006-118
roland.jochem@ipk.fraunhofer.de

Dipl.-Ing. Felix Meentken / Dipl.-Ing. Colin Raßfeld
Tel. +49 30 39006-281 / +49 30 39006-248
felix.meentken@ipk.fraunhofer.de /
colin.rassfeld@ipk.fraunhofer.de

ANMELDUNG

- Ja**, ich möchte am Seminar »Qualitätsmethoden kompakt« am 8. November 2013 zum Beitrag von 650,- € teilnehmen.

Titel

Name * Vorname *

Firma / Institut *

Position

Abteilung

Straße / Postfach *

PLZ / Ort *

USt-IdNr. (außer Privatpersonen oder Unternehmen ohne USt-IdNr.)

Rechnungsadresse, falls abweichend

Telefon * Fax

E-Mail * * Daten erforderlich

Datum, Unterschrift

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, Plätze werden nach der Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen vergeben. Wir bitten um Anmeldung bis zum 15. Oktober 2013.

Ich bin damit einverstanden, dass meine persönlichen Daten vom Veranstalter elektronisch gespeichert werden. Die Daten werden ausschließlich zur Veranstaltungsorganisation von Fraunhofer IPK und IWF der TU Berlin genutzt. Des Weiteren stimme ich dem Abdruck meiner persönlichen Daten im Teilnehmerverzeichnis der Veranstaltung zu.

Bitte informieren Sie mich zukünftig über Veranstaltungen von Fraunhofer IPK und IWF der TU Berlin per

- E-Mail Post Telefax

