

KONFERENZBÜRO: HEIKE KRIEGER
TEL.: +49 30 39006-103
FAX: +49 30399-6572
HEIKE.KRIEGER@IPK.FRAUNHOFER.DE

FRAUNHOFER-INNOVATIONSCLUSTER
MAINTENANCE, REPAIR AND OVERHAUL
IN ENERGIE UND VERKEHR

ANMELDUNG

Internationale Konferenz MRO
24. und 25. März 2011 in Berlin

Titel, Vorname, Name

Firma Abteilung/Position

Adresse (Straße/Postfach, Plz, Ort)

Telefon Fax

E-Mail

Tagungsgebühr

- bis zum 31. Januar 2011: € 480,- (ohne Ust.)
 ab dem 01. Februar 2011: € 550,- (ohne Ust.)
 Abendveranstaltung Begleitpersonen: € 50,- (ohne Ust.)

Hiermit melde ich mich verbindlich für die Internationale Konferenz MRO an. Ich bin einverstanden, dass meine Daten in das Teilnehmerverzeichnis aufgenommen und zum Zweck der Organisation verarbeitet und gespeichert werden.

Ort, Datum Unterschrift

Fraunhofer-Innovationscluster »Maintenance, Repair and Overhaul (MRO) in Energie und Verkehr«

Der Fraunhofer-Innovationscluster Maintenance, Repair and Overhaul (MRO) vom Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik und Fraunhofer-Institut für Zuverlässigkeit und Mikrointegration ist eine Kooperation von sieben Forschungspartnern und 14 Wirtschaftsunternehmen. Gefördert wird der Cluster von den Ländern Berlin und Brandenburg und der Fraunhofer-Gesellschaft.

Ziel dieser Initiative ist es, ressourcenschonende und energieeffiziente MRO-Prozesse und -Technologien zu erarbeiten und nachhaltig in der Hauptstadtregion Berlin/Brandenburg zu etablieren.

Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK
Pascalstraße 8-9
10587 Berlin
www.ipk.fraunhofer.de

Fraunhofer-Institut für Zuverlässigkeit und Mikrointegration IZM
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Berlin
www.izm.fraunhofer.de

Ansprechpartner

Markus Röhner
Tel.: +49 30 39006-279
markus.roehner@ipk.fraunhofer.de
www.conference-mro.de

Veranstaltungsort

Umspannwerk Berlin
Ohlauer Straße 43
10999 Berlin

INTERNATIONALE KONFERENZ MRO

MAINTENANCE, REPAIR AND OVERHAUL

24. / 25. MÄRZ 2011 BERLIN, GERMANY

MRO PRODUKTE:

MRO-GERECHTE KONSTRUKTION

KONZEPTE:

MRO PLANUNG, PROZESSE UND IT

TECHNOLOGIEN:

ADAPTIVE UND FLEXIBLE MRO-LÖSUNGEN

CONDITION MONITORING:

INTELLIGENTE MRO-SYSTEME





INTERNATIONALE KONFERENZ MRO
MAINTENANCE, REPAIR AND OVERHAUL
24. / 25. MÄRZ 2011
BERLIN, GERMANY

INTERNATIONALE KONFERENZ MRO

Am 24. / 25. März 2011 findet die Internationale Konferenz MRO – Maintenance, Repair and Overhaul in Berlin statt. Gerne möchten wir die Gelegenheit nutzen und Sie zu dieser Veranstaltung einladen. Die Konferenz bietet Unternehmen im Bereich MRO, seinen Zulieferern und Kunden einen internationalen und branchenweiten Treffpunkt für den Informations- und Erfahrungsaustausch. Namhafte Referenten aus Wissenschaft und Wirtschaft präsentieren neue Konzepte und Strategien in den Themenschwerpunkten MRO-Produkte, Konzepte, Technologien und Condition Monitoring.

Die Internationale Konferenz MRO erhebt den Anspruch, die aktuellen Entwicklungen umfassend zu reflektieren, bislang unerschlossene Potenziale aufzuzeigen und Wege in eine erfolgreiche Zukunft zu weisen. Ausführliche Informationen zum Programm der Internationalen Konferenz MRO erhalten Sie unter www.conference-mro.de.

Ich würde mich freuen Sie auf der Konferenz begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann
Institutsleiter Fraunhofer-Institut für
Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK

FACHBEITRÄGE

- | Airplane-Equipment & Cargo Services
- | Alstom Power Services
- | Cranfield University, UK
- | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt DLR
- | Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK
- | Fraunhofer Institut für Zuverlässigkeit und Mikrointegration IZM
- | Germanischer Lloyd Industrial Services GmbH
- | PSIPENTA Software Systems GmbH
- | Siemens AG Energy Sector
- | Technische Universität Dortmund
- | TRUMPF GmbH + Co. KG
und weitere

Themenschwerpunkte:

- | **MRO-Produkte:** MRO-gerechte Konstruktion
- | **Konzepte:** MRO Planung, Prozesse und IT
- | **Technologien:** Adaptive und flexible MRO-Lösungen
- | **Condition Monitoring:** Intelligente MRO-Systeme

TOP GRÜNDE FÜR IHRE TEILNAHME

- | **Wissenstransfer - Dialog - Netzwerke**
Maintenance, Repair and Overhaul
- | **50 fachlich hochkarätige Vorträge**
aus aktuellen branchenübergreifenden Themen
- | **Neueste Strategie und Forschungsergebnisse**
aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik
- | **Fachgespräche & Networking**
mit kompetenten Ansprechpartnern
zum Erfahrungsaustausch
- | **Kongressbegleitende Ausstellung**
mit Produkten und Dienstleistungen
von Unternehmen und Institutionen
- | **Technisches Besichtigungsprogramm**
in den Versuchsfeldern
am Fraunhofer IPK und Fraunhofer IZM