



14.12.2011
KÖLN

KOOPERATIONS FORUM

Trends der Oberflächentechnik

eine Veranstaltung der Hightech-Manufaktur – MST Aerospace GmbH

Die seit mehr als 15 Jahren von MST Aerospace durchgeführte Veranstaltungsreihe der KooperationsForen bietet Anwendern und Anbietern von Technologien, d. h. von technologieorientierten Produkten, Verfahren und Dienstleistungen, einen Rahmen, sich über innovative Entwicklungen und deren Anwendungspotenziale auszutauschen. Unzählige neue Geschäftskontakte wurden während solcher Veranstaltungen geknüpft, viele Entwicklungen und Produkt- oder Prozessverbesserungen nahmen dort ihren Anfang.

Die Ziele der Veranstaltung bestehen darin

- einen Einblick zu geben in neue technologische Entwicklungen und ihre Anwendungsmöglichkeiten
- Informationsdefizite zwischen Technologieangebot und -nachfrage abzubauen
- Impulse zu geben zur verbreiteten Nutzung von verfügbarem Know-how
- Unternehmen bei ihren Innovationsbestrebungen zu unterstützen.

Das in diesem Zusammenhang veranstaltete KooperationsForum bietet Ihnen Gelegenheit

- sich gezielt über aktuelle Trends der Oberflächentechnik zu informieren
- in persönlichen Gesprächen Lösungspotenziale von präsentierten Technologien und verfügbarem Know-how für Ihre spezifischen Problemstellungen zu erörtern
- direkte Kontakte zu zukünftigen Kooperationspartnern zu knüpfen.

Unsere Partner:



Besuchen Sie auch unsere Kooperationsplattform zum Thema Technologietransfer im Internet
<http://www.mst-aerospace.de/technologietransfer>





PROGRAMM

Trends der Oberflächentechnik

- 10.00 Begrüßung und Einführung**
Dr. Werner Dupont,
MST Aerospace GmbH
- 10.30 Laserbasiertes Beschichten und Funktionalisieren von Oberflächen**
Dr. Konrad Wissenbach,
Fraunhofer-Institut für Lasertechnik ILT
- 11.00 Entwicklungen und Trends im industriellen Verschleisschutz bei thermisch gespritzten und auftragelöteten Hartstoffschichten**
Dr. Ino J. Rass, EUROMAT GmbH
- 11.30 Kaffeepause**
- 12.00 SilCor® Plasma-CVD Beschichtungen auf Silicium-Basis**
Dr. Tilo P. Drüsedau,
PT&B SILCOR GmbH
- 12.30 DICRONITE® –Reibungsreduzierung für Standardbauteile im Extremeinsatz**
Markus Pohl,
DICRONITE U.T.E. Pohl GmbH
- 13.00 Mittagessen**
- 14.30 Bereit sein für die Zukunft! Schonende Oberflächenbearbeitung mit Laser**
Olav Schulz,
SLCR Lasertechnik GmbH
- 15.00 Herstellung von selektiven Absorberschichten mit Suspension aus nanoskaligem TiN**
Prof. Dr. Rolf Clasen,
Lehrstuhl für Pulvertechnologie von Glas und Keramik,
Universität Saarland
- 15.30 Networking: Gelegenheit zu Einzelgesprächen der Teilnehmer mit den Referenten**
- 16.00 Ende der Veranstaltung**



ANMELDUNG

Informationen zum Anmeldeprozedere

Teilnahmebedingungen:

Aufgrund einer Begrenzung der Teilnehmerzahl bitten wir um rechtzeitige Anmeldung. Die Anmeldung wird zusammen mit der Rechnungstellung bestätigt. Bei Überschreiten der Teilnehmerkapazität werden die Anmeldungen in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Die Teilnahmegebühr beträgt pro Person EURO 290,- zzgl. 19 % MwSt.

In dieser Gebühr sind enthalten:

Tagungsunterlagen, Tagungs-USB, Speisen und Getränke. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag nach Erhalt der Rechnung. Bei einer Abmeldung erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von EURO 50,- zzgl. 19 % MwSt. Die Benennung eines Ersatzteilnehmers ist zu jedem Zeitpunkt möglich. Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl behält sich MST Aerospace GmbH die Absage der Veranstaltung vor. Im Falle der Absage einer Veranstaltung werden die Teilnehmer sofort benachrichtigt und bereits bezahlte Teilnehmergebühren erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

In Ausnahmefällen notwendig werdende Änderungen des Tagungsprogramms und der Referenten behält sich MST Aerospace GmbH in zumutbarem Umfang vor.

Veranstaltungsort:

Barceló Cologne City Center Convention
Habsburgerring 9-13, D-50674 Köln

Parkmöglichkeit:

Das Tagungshotel verfügt über ein öffentliches Parkhaus, das Sie für die Dauer der Veranstaltung nutzen können.

Bitte beachten Sie:

Das Barceló befindet sich in der Kölner Umweltzone. Für diesen Bereich ist eine grüne Umweltplakette der Kategorie "4" vorgeschrieben.

Von der A3:

Am Autobahnkreuz Köln-Ost nehmen Sie die A4 Richtung Aachen/Deutz, verlassen Sie

diese bei Deutz und nehmen Sie die nächste Ausfahrt Richtung Köln-Zentrum. Überqueren Sie die Deutzer Brücke, geradeaus weiter über den Neumarkt, halten Sie sich auf der linken Spur, von wo aus Sie das Barceló Cologne City Center sehen können.

Von der A1:

Am Kreuz Köln-Nord nehmen Sie die A57 Richtung Köln-Zentrum. Verbleiben Sie auf der Autobahn bis zum Schluss, biegen Sie dann rechts ab Richtung Innere Kanalstraße und folgen Sie der Ausschilderung "Zentrum". Fahren Sie weiter Richtung Aachener Straße (links abbiegen ist verboten). Nach 100 m, an der nächsten Ampel, biegen Sie rechts ab Richtung Aachener Straße, durch die Unterführung, und nach 500 m sehen Sie zu Ihrer Linken das Barceló Cologne City Center.



Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und wünschen Ihnen eine gute Anreise!

KOOPERATIONS FORUM

FAX-ANTWORT 02238 475 469

Trends der Oberflächentechnik

Für das KooperationsForum am 14.12.2011 melde ich mich/melden wir uns verbindlich an:

Name 1: _____

Position: _____

Abteilung: _____

Email: _____

Tel.: _____ Fax: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Name 2: _____

Position: _____

Abteilung: _____

Email: _____

Tel.: _____ Fax: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Abweichende Rechnungsanschrift:

Name: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Email: _____

Tel.: _____ Fax: _____

Stempel:



MST Aerospace GmbH
DIE HIGHTECH-MANUFAKTUR