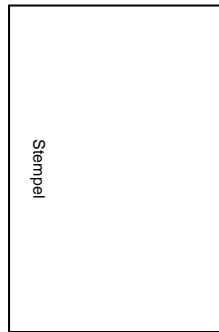


Rückantwort Fax-Nr.: 0921 / 886-122
 IHK für Oberfranken, Fachbereich I.U., 95440 Bayreuth

Die Angabe dieser Daten ist freiwillig. Ich bin mit der Nutzung und Speicherung meiner Daten zum Zwecke der Teilnahme an der Tagung und für den Verteiler von Weiterbildungsaktivitäten der IHK einverstanden.



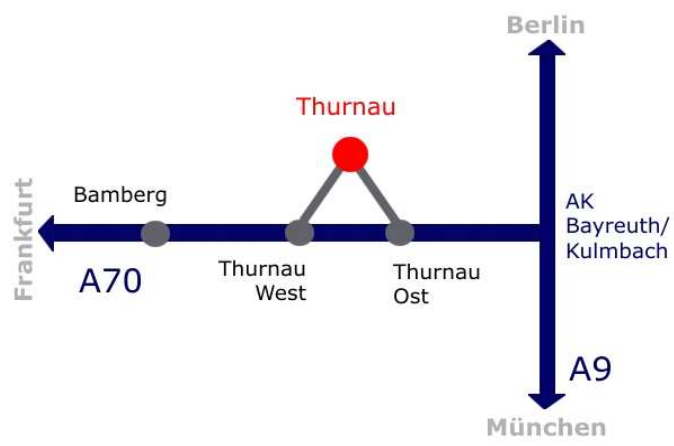
Stempel
 P.F./Straße:.....
 PLZ/Ort:.....
 Tel.:.....
 Fax:.....
 Unterschrift:.....

Teilnehmer:..... (Titel, Vorname, Nachname) e-mail:..... Funktion:.....
 Ich interessiere mich hauptsächlich für das Thema: Metall Keramik Glas Kunststoff
 Teilnehmer:..... (Titel, Vorname, Nachname) e-mail:..... Funktion:.....
 Ich interessiere mich hauptsächlich für das Thema: Metall Keramik Glas Kunststoff

Firma:.....
Anmeldung: Technische Oberflächen und Beschichtungen auf Metall, Keramik, Glas und Kunststoff 14. Oktober 2008

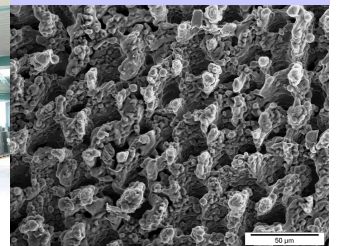
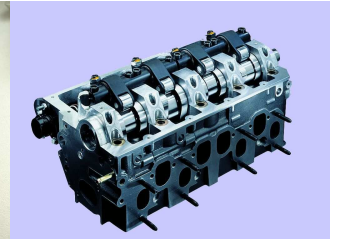
Veranstaltungsort, Anfahrtsskizze:

Schloss Thurnau, Marktplatz 1, 95349 Thurnau, Tel. 09228/954220



Teilnahme- und Zahlungsbedingungen:

Teilnahmegebühr: 95 Euro (für den ersten Teilnehmer), incl. Tagungsunterlagen, Kaffeepause, Imbiss sowie dem Druck eines Posters im Format A2 gemäß Vorlage. Jeder weitere Teilnehmer der gleichen Organisation ohne eigenes Poster: 50 Euro.
Poster: jeder Teilnehmer hat die Möglichkeit, ein Poster im Format A2 nach Vorlage für die Veranstaltung drucken zu lassen. Die Druckkosten sind in der Teilnahmegebühr bereits enthalten. Für die fristgerechte Fertigstellung des Posters bis zur Veranstaltung muss die fertige *.ppt-Datei bis zum 7.10., 12:00 Uhr bei uns eingegangen sein (max. Dateigröße: 20 MB, Adresse: grond@bayreuth.ihk.de).
Anmeldung: bitte per Fax bis zum 09.10.2008. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Bis drei Arbeitstage vor der Veranstaltung kann der Teilnehmer von der Veranstaltung zurücktreten. Erfolgt eine Abmeldung zu einem späteren Zeitpunkt, wird eine Bearbeitungsgebühr von 50% berechnet. Ersatzteilnehmer sind jederzeit möglich. Ein Teilnehmer, der nicht zu der Veranstaltung erscheint, bleibt grundsätzlich zur Zahlung des vollen Beitrags verpflichtet. Eine Anmeldebestätigung wird nicht verschickt. Sollte die Veranstaltung nicht stattfinden können, werden Sie benachrichtigt. Ein weitergehender Schadensersatzanspruch ist ausgeschlossen.
Übernachtung: es besteht in begrenztem Umfang die Möglichkeit, direkt in Schloss Thurnau zu übernachten. Bitte wenden Sie sich bei Interesse an die o. g. Telefonnummer.
Weitere Informationen: Dr. Wolfgang Grond, IHK für Oberfranken Bayreuth, Fachbereich Innovation.Umwelt, Bahnhofstrasse 25, D-95444 Bayreuth, Tel. 0921/886-519, Email grond@bayreuth.ihk.de



Wir stehen Unternehmen zur Seite

Einleitung

Das erste, was man von einem Objekt sieht, ist seine Oberfläche. In vielen Fällen handelt es sich dabei jedoch nicht um den Gegenstand selbst, sondern um eine Beschichtung. Solche Beschichtungen lassen sich ganz grob in Schutz-, Schmuck- oder Funktionsschichten unterteilen. Je nachdem, um welche Gruppe es sich handelt, treten dabei mehr die Eigenschaften des beschichteten Werkstücks, oder die der Schicht selbst in den Vordergrund.

Die Anwendungsgebiete von Schichten (**Barriertechnik, Dekoration Elektronik, Katalyse Medizintechnik, Oberflächenschutz, Optik, Optoelektronik, Speichertechnik**) sind ebenso vielfältig wie ihre Herstellungsverfahren, oder die Materialien, die für Beschichtungen zum Einsatz kommen.

Ziel der Veranstaltung ist es, material- und branchenübergreifend Werkstofffragen zu diskutieren, um Ansätze für neue Lösungen zu finden.

Zeigen Sie uns, was Sie können!

Organisation Bereich (72 Punkt) Kontaktperson, Kontaktdaten (36 Punkt)		LOGO <small>max. 100 x 100 px</small>
Wer sind wir <small>Text / Bilder: max. 10cm B x 20 cm H, 24 Punkt</small>	Was wir tun <small>Text / Bilder: max. 10cm B x 20 cm H, 24 Punkt</small>	
Was wir bieten <small>Text / Bilder: max. 10cm B x 10 cm H, 24 Punkt</small>	Was wir suchen <small>Text / Bilder: max. 10cm B x 10 cm H, 24 Punkt</small>	

Nutzen Sie die Gelegenheit, und präsentieren Sie Ihr Unternehmen / Ihre Arbeitsgruppe mit einem Poster! Sie erhalten von uns eine Vorlage (*.ppt), in die Sie nur noch Text und Bilder einfügen müssen. Senden Sie uns diese Vorlage anschließend wieder zurück (Details dazu unter Teilnahmebedingungen), so dass wir sie drucken lassen können.

Messestand gewünscht?

In begrenztem Umfang sind auf Anfrage zusätzlich zu einem Poster Standflächen für eine weitergehende Präsentation verfügbar. Bitte sprechen Sie uns an.

Bildnachweis Titelseite: die Bilder zu den vier Werkstoffklassen stammen von den Referenten.

Technische Oberflächen und Beschichtungen

13:00 – 13:15

Begrüßung

13:15 – 13:45



Hochleistungs PVD-Schichten in der modernen Zerspanung

Ewald Riedel, Oerlikon Balzers Coating Germany GmbH, Bingen

13:45 – 14:15



Potential neuartiger Schichten mit polymeren und keramischen Eigenschaften

Dr. Günter Motz, Lehrstuhl Keramische Werkstoffe, FAN, Universität Bayreuth

14:15 – 14:45



Funktionalisierung von Kunststoffen

Tobias Müller, Creavac Creative Vakuumbeschichtung GmbH, Dresden

14:45 – 15:15



PILKINGTON
NSG Group Flat Glass Business

Beschichtung von Flachglas

Dr. Hans-Eckhard Leitl, Pilkington Deutschland AG, Werk Weiherhammer

15:15 – 15:45

Kaffeepause

15:45 – 17:00

Vorstellung Teilnehmer

Jeder Teilnehmer hat die Möglichkeit, zu den Postern der anderen Teilnehmer Fragen zu stellen, und sich über Arbeitsgebiete zu informieren.

17:00 – 18:00

Arbeitsgruppen

In Arbeitsgruppen (je eine pro Werkstoff) werden potentielle gemeinsame Interessen, Entwicklungs- und Weiterbildungsthemen ermittelt

18:00 – 19:00

Zusammenfassung, Get Together

Kooperationspartner und Aussteller:



Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken



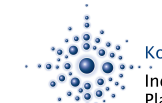
Würzburg-Schweinfurt Mainfranken



Industrie- und Handelskammer zu Coburg



ofraCar
Automobilnetzwerk Oberfranken



Kompetenznetz Industrielle Plasma-Oberflächentechnik

