

Anmeldung

Hiermit melde ich mich zum 2. Galvano-Treff am 15.11.2011 an:
Per FAX: 0212 - 24 94-139 o. E-Mail: sven.wagner@solingen.de

 Firma

 Name

 Straße

 PLZ/Ort

_____ @ _____
 E-Mail

 Telefon

Ich bringe folgende Personen aus meinem Unternehmen mit:

 Name

 Name

 Datum, Unterschrift

Projektpartner



Anreise



VERANSTALTUNGSORT
 Deutsches Klingmuseum
 Klosterhof 4 (Parkplatz Brandteich)
 42653 Solingen-Gräfrath

VERANSTALTER
 Wirtschaftsförderung Solingen GmbH & Co. KG
 Grünewalder Straße 29-31
 42657 Solingen
 Ansprechpartner: Sven Wagner
 Tel.: 0212 - 24 94-142
 E-Mail: sven.wagner@solingen.de

gefördert durch



2. Galvano-Treff Solingen

15.11.11

InnoIntegral Integrale Produktentwicklung



Cut and Tools Intelligenz in Metall

Was ist der Galvano-Treff?

Der Galvano-Treff wurde 2010 zum ersten Mal in Solingen durchgeführt. Die Idee stammt von einigen Solinger Unternehmen, die für die Galvano-Branche eine regionale Veranstaltung mit fachlichen Inhalten und der Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch aufbauen möchten. Ziel des Galvano-Treffs ist es, im Bergischen Raum einen unternehmerorientierten Tag für die Galvano-Branche zu schaffen.

Die erste Veranstaltung zählte rund 40 Teilnehmer/-innen, von denen ein Großteil aus ganz NRW angereist kam. Die sehr gute Resonanz und die überregionale Akzeptanz führte im Ergebnis dazu, dass die Veranstalter den Galvano-Treff in Solingen nun regelmäßig wiederholen möchten.

Somit werden auch 2011 wieder Vorträge aus Wissenschaft und Praxis sowie zahlreiche Gelegenheiten zum Erfahrungsaustausch den Rahmen für den zweiten Galvano-Treff bilden.

Melden Sie sich jetzt auf der Rückseite für den 2. Galvano-Treff an.

15. November 2011

15:00 - 19:00 Uhr

Deutsches Klingmuseum Solingen

Diese **kostenfreie** Veranstaltung wird im Rahmen der Bergischen Brancheninitiative „Intelligenz in Metall“ veranstaltet. Die Initiative wurde im Rahmen des Landeswettbewerbes RegioCluster.NRW als Schlüsselprojekt für die Stärkung des Wirtschaftsstandortes ausgezeichnet und wird durch das Land NRW und die Europäische Union gefördert.

Mit freundlicher Unterstützung von:



Programm

15:00 Uhr Begrüßung und Einleitung

Helmut Röhrig, Obermeister der Galvaniseurinnung Solingen:
„Bedeutung des Galvanohandwerks und der Galvanoindustrie am Standort Solingen“

15:15 Uhr Umwelt und Sicherheit

Prof. Dr. Joachim M. Marzinkowski / Dr. Marc Constapel,
Bergische Universität Wuppertal:
„Stand der Technik zur Analyse von PFT“

16:00 Uhr Herbert Breidenbach, Leiter ZVO-Lenkungsgruppe

Umwelt und Chemie, Zentralverband
Oberflächentechnik e.V.:
„Ausblick auf die Stoffe von morgen - was ist erlaubt, was wird verboten?“

Pause

17:00 Uhr Forschung und Praxis

Boris Gebauer, Geschäftsführer Gebauer GmbH:
„Kapazitätsplanung“

17:30 Uhr PD Dr. Sabine Seisel, CES Zentrum für Elektrochemie, Ruhr-Universität Bochum:

„CES: Eine Initiative zur Steigerung der elektrochemischen Forschung in NRW.“

18:00 Uhr Get together mit Imbiss

Moderation: Wirtschaftsförderung Solingen

Über die Referenten

Prof. Dr. Joachim M. Marzinkowski / Dr. Marc Constapel

Das Forschungsgebiet von Prof. Marzinkowski (Fachbereich D, Abt. Sicherheitstechnik) beschäftigt sich mit praxisorientierten und prozessintegrierten Ansätzen zur Vermeidung/Verminderung von Umweltbelastungen. Dr. Constapel (Fachbereich C, Analytische Chemie) betreut im Rahmen des Projektes GALVAREC die Arbeiten zur Entwicklung analytischer Nachweismethoden für Fluorionside und zu oxidativen Abbauprodukten. Beide Herren sind Chemiker und seit vielen Jahren in ihren Forschungsgebieten tätig.

PD Dr. Sabine Seisel

Dr. Sabine Seisel studierte Chemie und Mineralogie an der Universität Göttingen und promovierte am Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung im Bereich Atmosphärenchemie. Nach einem Aufenthalt an der EPFL Lausanne/Schweiz habilitierte sie in Physikalischer Chemie an der Universität Duisburg-Essen. Seit Oktober 2009 ist sie wissenschaftliche Koordinatorin des Zentrums für Elektrochemie der Ruhr-Universität Bochum und Privatdozentin für Analytische Chemie an der Fakultät für Chemie und Biochemie.

Herbert Breidenbach

Herbert Breidenbach ist Leiter der Lenkungsgruppe „Umwelt und Chemie“ beim Zentralverband Oberflächentechnik e.V. (ZVO). Der ZVO wurde am 1.1.2000 als Dachverband mit verschiedenen eigenständigen Mitgliedsverbänden gegründet und vertritt maßgeblich die Interessen der Galvanotechnik in Deutschland.

Boris Gebauer

Herr Gebauer ist Geschäftsführer der TimeLine Business Solutions Group, einem mittelständischen ERP-Anbieter mit ca. 75 Mitarbeitern an 6 Standorten. Mit ca. 520 aktiven Kunden aus dem produzierenden Mittelstand bildet TimeLine sämtliche Geschäftsprozesse vom Einkauf über Lager, Verkauf, Produktion, Planung, Rückmeldewesen, BDE und MDE, sowie auch die kaufmännischen Module Finanzbuchhaltung, Kostenrechnung, Anlagenbuchhaltung, Lohnbuchhaltung und Personalzeiterfassung ab.