

# ANMELDUNG ZUM 4. GALVANOTREFF

Zeit: 24.09.2014 // ab 15:00 Uhr

Ort: Villa Media  
Viehhofstraße 19  
42117 Wuppertal

Verbindliche Anmeldung bis zum 17.09.2014  
per Fax an 0212 / 88 16 06 – 66  
oder per E-Mail an [gruba@netzwerk-surface.net](mailto:gruba@netzwerk-surface.net)

Name: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Ich bringe noch folgende Personen aus dem Unternehmen mit:

Name: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

netzwerk-surface.net ist eine Kooperation des Wupperverbandes, der Bergischen Entwicklungsagentur GmbH sowie der Wirtschaftsförderungsagentur Ennepe-Ruhr GmbH und wird gefördert durch:



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Ministerium für Wirtschaft, Energie,  
Industrie, Mittelstand und Handwerk  
des Landes Nordrhein-Westfalen



Kompetenznetzwerk für Oberflächentechnik e.V.

## 4. GALVANOTREFF

AM ZAHN DER ZEIT –  
HERAUSFORDERUNG

KORROSIONSSCHUTZ  
//

EINLADUNG ZUM  
VERNETZEN

AM 24.09.2014

UM 15:00 UHR

IGOS

**Institut**

für Galvano- und Oberflächentechnik  
Solingen GmbH & Co. KG

- // Erkennen Sie die Herausforderungen durch Korrosion.
- // Lernen Sie neue Verfahren im Korrosionsschutz kennen.
- // Tauschen Sie sich mit anderen Unternehmen aus.

Die jährlichen Kosten durch Korrosionsschäden liegen in Deutschland im Milliardenbereich! Umso wichtiger ist es, sich die täglichen Herausforderungen durch Korrosion zu vergegenwärtigen und innovative Verfahren des Korrosionsschutzes kennenzulernen.

Dabei haben die gesellschaftlichen und ökologischen Zukunftstrends einen nicht unerheblichen Einfluss auf den künftigen Korrosionsschutz. Schließlich führen vielfältige Lebensweisen, steigende Ansprüche und verändernde Umwelteinflüsse auch zu erhöhten Anforderungen an den Korrosionsschutz.

Welche Zukunftstrends erwarten uns? Welche Herausforderungen bringen diese mit sich? Und mit welchen Maßnahmen können Unternehmen diesen entgegentreten? Dies sind Fragen, die im Rahmen des **4. Galvanotreffs** am 24. September 2014, aufgeworfen und in einer ersten Annäherung beantwortet werden.

**Hierzu laden wir nicht nur Unternehmen der Galvanobranche ein, sondern auch Unternehmen aus der gesamten Oberflächentechnik sowie der vor- und nachgelagerten Produktionsbereiche!**

Gleichzeitig möchten wir die Gelegenheit dazu nutzen, um dem im Jahre 2013 gegründeten Verein „netzwerk-surface.net – Kompetenznetzwerk für Oberflächentechnik e. V.“ feierlich den Staffelstab zu überreichen. Denn gemeinsam mit zahlreichen Unternehmen und Akteuren aus der Oberflächentechnik ist es uns gelungen, die Oberflächentechnikbranche der Region erfolgreich und nachhaltig zu vernetzen.

Weitere Informationen unter [www.netzwerk-surface.net](http://www.netzwerk-surface.net).

## 4. GALVANOTREFF PROGRAMM AM 24.09.2014

- |           |  |
|-----------|--|
| 14:30 Uhr | Empfang der Gäste  |
| 15:00 Uhr | Begrüßung<br><i>Oberbürgermeister Norbert Feith, Solingen und<br/>Dipl.-Ing. Ralph Jan Wörheide, netzwerk-surface.net –<br/>Kompetenznetzwerk für Oberflächentechnik e. V.</i> |
| 15:15 Uhr | Zukunftsforschung - systematische Erschließung von<br>relevanten Zukunftsthemen<br><i>Dr.-Ing. Volker Grienitz,<br/>Benteler Automobiltechnik GmbH</i>                         |
| 15:45 Uhr | Korrosionsfeste Verchromung von Automobil-Außen-<br>teilen mit dreiwertigen Chromelektrolyten<br><i>Dipl.-Ing. Andreas Schütte, HSO GmbH &amp; Co KG</i>                       |
| 16:15 Uhr | Pause  |
| 16:45 Uhr | Neue Wege - Lackieren galvanischer Schichten<br><i>Dr. Elke Moosbach, Moosbach &amp; Kanne GmbH</i>  |
| 17:15 Uhr | Anwendungsbeispiel: Korrosionsschutz<br>Müngstener Brücke<br><i>Dipl.-Ing. Frank Sczyslo, Hans Tiefenbach GmbH</i>   |
| 17:45 Uhr | Korrosionsschutz - Quo vadis? Trends für die<br>kommenden Jahre<br><i>Prof. Dr. Tamara Appel, FH Dortmund</i>  |
| 18:15 Uhr | Feierliche Staffelübergabe<br><i>netzwerk-surface.net – Kompetenznetzwerk für<br/>Oberflächentechnik e. V.</i>   |
| 18:30 Uhr | Gemeinsamer Ausklang   |

Der Galvanotreff wurde im Jahr 2010 durch die Bergische Brancheninitiative „Intelligenz in Metall“ und durch die Beteiligung verschiedener Partner, wie der Wirtschaftsförderung Solingen und des Instituts für Oberflächentechnik und Korrosionsschutz Solingen (IGOS), initiiert, mit dem Ziel, eine Plattform für fachlichen Austausch und neue Kontakte zu schaffen.