



VERANSTALTUNG

7. SÜDWESTFÄLISCHER OBERFLÄCHENTAG

Termin

8. Juni 2016

Dauer

13:30 – 18:30 Uhr

Veranstalter

SIHK zu Hagen in Kooperation
mit der DGO Bezirksgruppe Iserlohn

Veranstaltungsort

SIHK zu Hagen
Bahnhofstraße 18
58095 Hagen

Anmeldung

Bis 27. Mai 2016 bei Svenja Schlönert:
schloenert@hagen.ihk.de

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist entgeltfrei.
Es werden keine Anmeldebestätigungen verschickt.

Da die SIHK nur über eine begrenzte Anzahl
von Parkplätzen verfügt, empfiehlt es sich, auf
die umliegenden Parkhäuser auszuweichen.

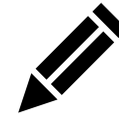


KONTAKT

Südwestfälische
Industrie- und Handelskammer
zu Hagen

Geschäftsstelle Lüdenscheid
Staberger Straße 5
58511 Lüdenscheid

Claus Hegewaldt
Tel.: 02351 9094-13
Fax.: 02351 9094-21
hegewaldt@hagen.ihk.de



7. SÜDWESTFÄLISCHER OBERFLÄCHENTAG

CHROMTRIOXIDZULASSUNG,
CHROMGLANZ, KORROSIONSSCHUTZ

8. Juni 2016



DGO

Deutsche Gesellschaft für
Galvano- und Oberflächentechnik e.V.

7. SÜDWESTFÄLISCHER OBERFLÄCHENTAG



7. SÜDWESTFÄLISCHER OBERFLÄCHENTAG

Nach dem erfolgreichen Start des ersten Südwestfälischen Oberflächentages im Jahr 2010 und den Fortsetzungen in den letzten fünf Jahren mit insgesamt knapp 500 Teilnehmer/innen laden die SIHK zu Hagen und die DGO Bezirksgruppe Iserlohn wieder gemeinsam zum 7. Südwestfälischen Oberflächentag ein.

Das Hauptziel dieses Treffens für betriebliche Praktiker sowie Fach- und Führungskräfte der Oberflächentechnik ist es, über aktuelle und zukünftige Entwicklungstrends bei Oberflächen und deren Herstellung, insbesondere mit Blick auf Design und Funktion, zu informieren. Aber auch Entwicklungen und Herausforderungen umweltspezifischer Vorhaben auf europäischer und nationaler Ebene sowie ihre Auswirkung auf die Wirtschaft werden vorgestellt.

Den Teilnehmer/innen wird ein Forum für den fachlichen sowie betriebsnahen Informations- und Erfahrungsaustausch geboten.



PROGRAMM

13:30 Uhr
Begrüßung

Andreas Lux, SIHK zu Hagen
Guido Bruch, DGO Bezirksgruppe Iserlohn

13:45 – 14:30 Uhr
Chromtrioxidzulassung bei Grohe

Norbert Lange, GROHE AG, Hemer

14:30 – 15:15 Uhr
Kunststoffmetallisierung – Anforderungen aus Sicht der Automobilindustrie unter REACH

Dr. Franz Gassner, BMW Group, München

15:15 – 15:30 Uhr
Kaffeepause

15:30 – 16:15 Uhr
Chromglanz auf Kunststoffen – Status alternativer Verfahren

Thomas Seitz, LINDEN GmbH, Lüdenscheid

16:15 – 16:55 Uhr

Mechanical Plating – Wasserstoffversprödungsfreie Beschichtungssysteme – Die Alternative zu Zn-Systemen?

Edgar Kaufmann, Ruhl & Co, Wetzlar

16:55 – 17:35 Uhr

Schadensvermeidung bei dekorativen und kathodischen Korrosionsschutzsystemen

Karsten Stamm, Werkstoff- und Korrosionslabor, Marienheide

Ab 17:35 Uhr

Abschlussdiskussion

Abschließend

Kleiner Imbiss und Gelegenheit zu vertiefenden Gesprächen

Moderation: Dr. Sven Hering, Metoba
Metalloberflächenbearbeitung GmbH, Lüdenscheid