



headspice
engineering

www.headspice.com

QUALITÄTSSICHERUNG IM KORROSIONSSCHUTZ

Fachtagung & Erfahrungsaustausch
für Anlagenbetreiber, Lackerzeuger,
Beschichtungs- und Bauunternehmen

in Zusammenarbeit mit

Mag. Dr. Per G.
FEDERSPIEL

INGENIEURBÜRO FÜR
CHEMIE IM BAUWESEN



Mittwoch, 11. März 2015 9.30 bis 17.00 Uhr



Seestadtstraße 27
Technologiezentrum IQ – EG, Saal 3
1220 Wien

Zielgruppe: Anlagenbauunternehmen, Korrosionsschutzunternehmen, Infrastrukturbetreiber, Beschichtungsinspektoren, Anlagenbetreiber, Stahlbauunternehmen, Lackerzeuger, Energieversorger, Sachverständige, Inspektions- und Zertifizierungsstellen, öffentliche Forschungseinrichtungen

Tagungsbeitrag pro Person 295,-

Betrag in EURO zzgl. 20% USt.

Im Tagungsbeitrag enthalten:
Mittagessen, Pausenverpflegung und alkoholfreie Getränke

Begrenzte Teilnehmerzahl – Anmeldung erforderlich!

Anmeldung unter anmeldung@headspice.com

Die Anmeldungen werden nach der Reihenfolge ihres Einlangens berücksichtigt. Bitte zahlen Sie erst nach dem Erhalt Ihrer Rechnung ein. Eine etwaige abweichende Rechnungsadresse geben Sie bitte bei Ihrer Anmeldung bekannt. Wir ersuchen Sie um Verständnis, dass Stornierungen nach dem 20. Februar 2015 nicht mehr berücksichtigt werden können und aus diesem Grund der volle Seminarbeitrag in Rechnung gestellt wird, selbstverständlich können Sie gerne jederzeit kostenlos einen Ersatzteilnehmer namhaft machen.

Sie erhalten eine Teilnahmebestätigung.

headspice engineering e.U.
1170 Wien, Hormayrgasse 19/6
www.headspice.com
office@headspice.com
Tel.: ++436769671363
Inh. Alexander Semmler
UID: ATU65359168, FN: 335491w
Zuständiges FB-Gericht: Handelsgericht Wien

Begrüßungskaffee ab 9.00 Uhr

Dipl.-Ing. Franz Gruber, SystemCERT ZertifizierungsgesmbH:
Zertifizierung von Beschichtungsleistungen gemäß Normenserie EN 1090

Mag. Dr. Per Federspiel, Sachverständiger f. Korrosionsschutz & Bauchemie, Tulln:
Aufbau eines Qualitätsmanagementsystems gem. EN 1090 in Beschichtungsunternehmen

Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Andreas Popovits, Beschichtungsinspektor:
Aus der Praxis: Inspektion von Beschichtungsarbeiten im Industriebau

Mittagsbuffet

Ing. Ferit Ergin, Henkel Central & Eastern Europe GmbH:
Loctite Composite Repair System – Pipe Repair

Ing. Margit Niehsner, Beschichtungsinspektorin, Niehsner GmbH:
Projektbegleitung u. Qualitätssicherung im Korrosionsschutz bei Infrastrukturbauten

Kaffeepause

Dipl.-Ing. Sebastian Köck, Beschichtungsinspektor:
Erfahrungsbericht: Korrosionsschutz bei der Instandsetzung des Wiener Palmenhauses

Dipl.-Ing. Norbert Fischer, Wasser- und Schifffahrtsamt Trier:
Arbeitsverfahren mit geringer Exposition bei Arbeiten an asbesthaltigen Beschichtungen

Moderation: Jennifer Angela Djongow, headspice engineering e.U.