



**headspice**  
engineering

[www.headspice.com](http://www.headspice.com)

## QUALITÄTSSICHERUNG IM KORROSIONSSCHUTZ

in Zusammenarbeit mit

Mag. Dr. Per G.  
**FEDERSPIEL**

INGENIEURBÜRO FÜR  
CHEMIE IM BAUWESEN



**Rembrandtin**



Mittwoch, 21. März 2018, 10.00 bis 17.00 Uhr

Messe Wels, Halle 21

Messeplatz 1

A – 4600 Wels

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

In der Fachausstellung:

GEHOLIT + WIEMER Lack- und Kunststoff-Chemie  
HEMPEL Österreich  
IB Federspiel  
Rembrandtin Lack  
SteelCERT

**Begrenzte Teilnehmerzahl – Anmeldung erforderlich!**

Anmeldung und Preise unter <http://www.headspice.com/tickets>

Sie erhalten eine Teilnahmebestätigung.

headspice engineering e.U.  
8200 Gleisdorf, Neugasse 55a/4  
[www.headspice.com](http://www.headspice.com)  
[office@headspice.com](mailto:office@headspice.com)  
Tel.: ++436769671363  
Inh. Alexander Semmler  
UID: ATU65359168, FN: 335491w  
Zuständiges FB-Gericht: Landesgericht f. ZRS Graz

Begrüßungskaffee ab 9.30 Uhr, Beginn der Fachtagung ca. 10.00 Uhr

DI Andreas Popovits, Beschichtungsinspektor, Tulln:  
Analyse typischer und atypischer Schadensfälle in Infrastruktur- u. Industrieanlagenbau

Thomas Heber, ITH – Ingenieurbüro für Korrosionsschutz, Wien:  
Inhalte und Neuerungen der RVS 15.05.11 – Ausgabe 2018

*Kaffeepause*

Ing. Gerald Scheuchl, Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG:  
Vom Rohstoff zum Beschichtungsmittel – Qualitätssicherung bei  
Korrosionsschutzbeschichtungen

Dipl.-HTL-Ing. Friedrich Felber, SteelCERT GmbH, Laßnitzhöhe bei Graz:  
Qualitätsanforderungen an Schweißnähte und Verbindungsstellen aus Stahlbauersicht

*Mittagsbuffet*

Dkfm. Ralf Neumann, Director International Sales GEHOLIT + WIEMER, Graben, DE:  
Nachhaltigkeit im Korrosionsschutz mit Hydrolacken und Hybridssystemen

DI Andreas Popovits, Beschichtungsinspektor, Tulln:  
Inspektion einer Druckbehälterinnenbeschichtung nach DIN EN 14879-2

*Kaffeepause*

Mag. Dr. Per G. Federspiel, gerichtlich zertifizierter Sachverständiger, Tulln:  
Österreichs Baustellen zwischen Theorie und Wirklichkeit

Änderungen, Irrtümer, Druck- und Satzfehler vorbehalten