

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Fachtagung Korrosionsschutz am **25. September 2014** in Stuttgart an:

Vorname, Name

Firma

Straße

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail-Adresse

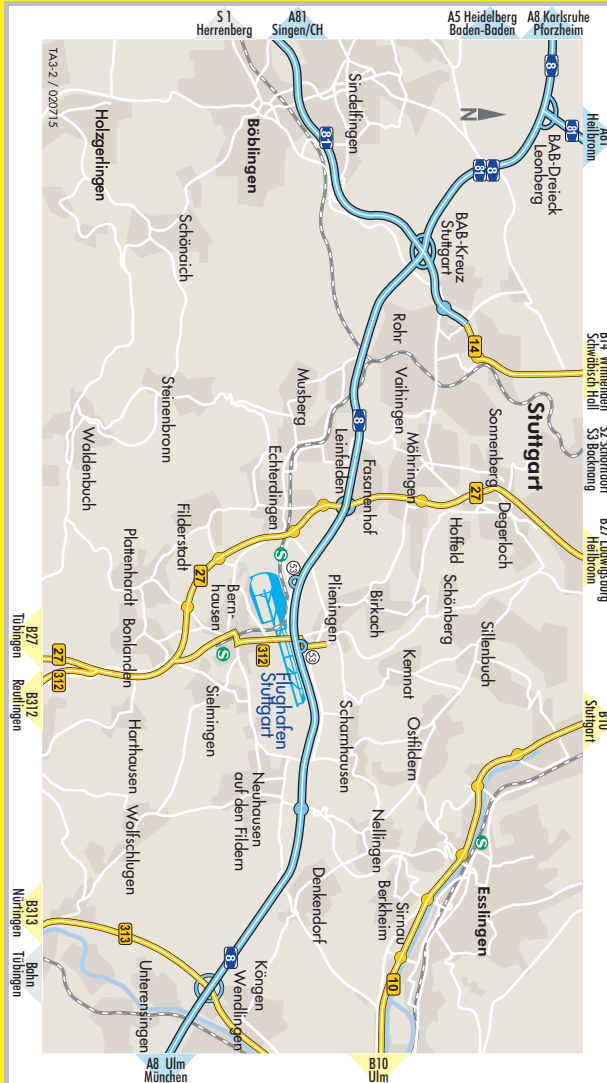
Weitere Teilnehmer

Datum, Unterschrift

Für die Teilnahme an der Tagung erheben wir pro Teilnehmer eine Gebühr von 249,- Euro zzgl. MwSt (inkl. Kaffeepausen und Mittagsbuffet). Die Rechnungslegung erfolgt nach der Fachtagung. Bei Rücktritt vor Seminarbeginn berechnen wir eine angemessene Entschädigung. Sie können allerdings auch problemlos einen Ersatzteilnehmer benennen.

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung per E-Mail an korrosionsschutz@antalis-verpackungen.de oder per Fax an **0711 75907-29**. Oder Sie melden sich gleich online an unter www.antalis-verpackungen.de/korrosionsschutz

In den nächsten Tagen erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail zugesendet.



Anreise mit dem Zug
Weiterfahrt vom Hauptbahnhof Stuttgart mit den Bahnlínen S2 und S3 direkt zum Stuttgarter Flughafen, Terminal 1. Das Konferenzzentrum befindet sich auf der Ebene 4.

Anreise mit dem PKW
Autofahrer nutzen bitte das grüne Verkehrsleitsystem zu den einzelnen Parkhäusern. Die Fußwege zum Terminal 1 sind beschildert.

ANREISE

Die Fachtagung Korrosionsschutz im Stuttgarter Flughafen ist leicht zu finden. Das Wöllhaf Konferenz- und Bankettcenter befindet sich im Terminal 1 auf der Ebene 4 direkt neben dem Restaurant Red Baron.

**FACHTAGUNG
KORROSIONSSCHUTZ**
Methoden, Prozesse und Verpackungen
für die metallverarbeitende Industrie

**25. Sept.
2014**
Wöllhaf Konferenz-
und Bankettcenter im
Stuttgarter Flughafen

FACHTAGUNG KORROSIONSSCHUTZ

Methoden, Prozesse und Verpackungen für die metallverarbeitende Industrie

Korrosion wird in vielen Bereichen des öffentlichen Lebens nicht beachtet. Und dennoch gehört sie zum Alltag - Schäden finden sich nahezu überall, z.B. in Industrieanlagen, in der Automobilindustrie, an Maschinen oder an Metallteilen, die im Container nach Übersee transportiert werden.

Die Folgen der Korrosion sind neben hohen Kosten durch Nacharbeit oder Neuproduktion der Produkte auch Imageverluste der Hersteller.

Die Kosten, die durch Korrosion entstehen, belaufen sich auf etwa drei bis vier Prozent des Bruttoinlandsprodukts.

Ziel der Fachtagung ist es, die Möglichkeiten zur Verhinderung von Korrosion und den dadurch entstehenden Folgen aufzuzeigen und umfassend zu erläutern.

Die Fachtagung richtet sich an Fachpersonal für das betriebliche Qualitätsmanagement, Konstrukteure, Arbeitsvorbereiter, sowie an Mitarbeiter in Verpackungsbetrieben /-abteilungen und Verpackungsplaner.

TAGUNGSPROGRAMM

ab 09.30 Uhr	Begrüßungskaffee im Foyer
10.00 - 10.15 Uhr	Einführung
10.15 - 11.00 Uhr	Transportbelastungen bei Überseeversand Prof. Dr.-Ing. Bernd Sadlowsky Geschäftsführer BFSV Verpackungsinstitut
11.15 - 12.00 Uhr	Grundlagen Korrosionsschutz mit VCI & Prüfmethode für Korrosion Dr. Mesut Fidan BRANOpac GmbH
12.00 - 13.00 Uhr	Mittagsbuffet
13.00 - 13.45 Uhr	Anwendung und Aufbau von Korrosionsschutzverpackungen mit VCI & Technische Sauberkeit Dipl.-Ing. Kerstin Lau Leitung Prozess- und Anwendungstechnik Korrosionsschutz Antalis Verpackungen GmbH
14.00 - 14.45 Uhr	Korrosionsschutzverpackungen in der Praxis am Beispiel einer Langzeiteinlagerung Hans-Jürgen Simon Robert Bosch GmbH
14.45 - 15.15 Uhr	Kaffeepause

TAGUNGSPROGRAMM

15.15 - 16.00 Uhr	Wässrige Reinigungs- und Korrosionsschutzsysteme Jens Emmerich SurTec Deutschland GmbH
16.15 - 17.00 Uhr	Was rostet, das kostet - Korrosionsschutz aus Sicht einer Versicherung. Typische Schadenssituationen aus dem Alltag, Tipps und praktische Hinweise Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Paul Görsch C. Gielisch GmbH
17.00 Uhr	Ende der Veranstaltung

PARTNER

Offizieller Partner
der Fachtagung
Korrosionsschutz:



VERANSTALTER

Bei Fragen zur
Veranstaltung
wenden Sie sich an:

Antalis Verpackungen GmbH
Bunsenstr. 11
70771 Leinfelden-Echterdingen
Tel.: 0711 75907-44

korrosionsschutz@antalis-verpackungen.de
www.antalis-verpackungen.de/korrosionsschutz

