
Hinweise für die Teilnahme

Anmeldung:

verbindlich an:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH
Gostritzer Straße 65
01217 Dresden
Tel.: (03 51) 8 71 71 00 (Frau Obersteiner)
Fax: (03 51) 8 71 71 50
E-Mail: info@iks-dresden.de
Homepage: <http://www.iks-dresden.de>

Teilnahmebedingungen:

Die Teilnahmegebühr ist Mehrwertsteuerfrei gemäß § 4, Nr. 22 UStG und beträgt:

bei Anmeldung bis zum **06.05.2011** **275,00 €**
bei Anmeldung bis zum **20.05.2011** **325,00 €**

Dafür erhalten Sie Tagungsunterlagen, Teilnehmerliste, Teilnahmebescheinigung, einen Imbiss und Pausengetränke.

Nach der Anmeldung erhält der Teilnehmer eine Anmeldebestätigung und die Rechnung.

Eine Abmeldung muss bis zum 20.05.2011 vorliegen, andernfalls wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Veranstaltungsort:

BiInnovationsZentrum Dresden
Tatzberg 47
01307 Dresden

Lage und Verkehrsverbindungen des Veranstaltungsortes:

Beschreibung der Lage des Veranstaltungsortes und eine Anfahrtsskizze werden mit der Anmeldebestätigung zugeschickt bzw. kann über Internet abgerufen werden.

Korrosionsschutzseminar

Korrosionsschutz für Tanks und Behälter

Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH

Veranstaltungsort:

BiInnovationsZentrum Dresden

Termin:

Mittwoch, 25.05.2011

Anmeldung

zum Korrosionsschutzseminar "Korrosionsschutz für Tanks und Behälter"

am 25.05.2011

1. Teilnehmer (Name, Vorname, E-Mail) _____
2. Teilnehmer (Name, Vorname, E-Mail) _____
3. Teilnehmer (Name, Vorname, E-Mail) _____

Firma _____
Firmenanschrift _____
Datum, Unterschrift _____

- 11:20 Renè Spangenberg, CAM Chemieanlagenbau GmbH, Berlin
Korrosionsschutz an Tanks und Behältern aus Sicht eines Errichters
- 12:05 Dr. Wolfram Kritzner, Ingenieurbüro für Wasser und Boden GmbH, Bannewitz OT Possendorf
Sanierung der Liegendfilter im Wasserkwerk Bad Gottleuba
- 12:45 *Mittagspause*
- 13:45 Prof. Frank Hentschel, Haase GFK-Technik GmbH, Großröhrsdorf
Wirksamer Korrosionsschutz durch doppelwandige GFK-Auskleidungen in Behältern
- 14:30 *Kaffeepause*
- 14:50 Denis Blattner, Thaletec GmbH, Thale
Technisches Email in der chemischen Industrie
- 15:35 Dipl.-Ing Ulrich Bette, TAW
Kathodischer Außenschutz für erdverlegte Behälter und Innenschutz
- 16:20 Dr. Susanne Friedrich / Dr. Jörg Gehrke, IKS Dresden GmbH
Schlusswort / Ende der Veranstaltung

Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH
Gostritzer Straße 65
01217 Dresden

Zum Thema:

In Industrie und Handwerk stellen Tanks und Behälter ein wichtiges Konstruktionselement dar. Entsprechend der von den Behältern zu erfüllenden Aufgaben werden auch an das jeweilige Korrosionsschutzkonzept spezielle Anforderungen gestellt. Diese Anforderungen lassen sich zum Teil durch entsprechende Werkstoffauswahl erfüllen. Für die Werkstoffauswahl spielen oft wirtschaftliche Aspekte eine Rolle, sodass Tanks aus unlegiertem bzw. niedrig legiertem Stahl Schutzsysteme auf Basis von Beschichtungen oder Überzügen erhalten müssen. In Trinkwasserbehältern werden zum Teil auch kathodische Schutzsysteme verbaut, die teilweise mangelhaft instand gehalten werden. Alternative Kunststoffbehälter können aber nicht überall eingesetzt werden. Dieses Seminar soll deshalb einen Überblick über Anwendungen von Tanks und Behältern in Industrie und Handwerk geben sowie wichtige Korrosionsschutzmethoden für den Praktiker behandeln.

Programm

- 09:00 Dr. Susanne Friedrich / Dr. Jörg Gehrke, IKS Dresden GmbH
Eröffnung
- 09:05 Dr. Susanne Friedrich / Wolfgang Thate, IKS Dresden GmbH
Einführung Korrosion und Korrosionsschutz in Tanks
- 10:00 Wolfram Spott, Sika Deutschland GmbH
Beschichtung von Tankinnenflächen
- 11:00 *Kaffeepause*