
Hinweise für die Teilnahme

Anmeldung:

verbindlich an:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH
Gostritzer Straße 65
01217 Dresden
Tel.: (03 51) 8 71 71 00
Fax: (03 51) 8 71 71 50 oder 8 71 71 23
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 **25.08.2010** **250,00 €**
bei Anmeldung bis zum **15.09.2010** **275,00 €**

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 15.09.2010 vorliegen, andernfalls wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Veranstaltungsort:

BioInnovationsZentrum 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 (www.biodresden.de).

Korrosionsschutzseminar

Grundlagenseminar zum Korrosionsschutz von Stahl

Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH

Veranstaltungsort:

BioInnovationsZentrum Dresden

Termin:

Mittwoch, 22. September 2010

Anmeldung

zum Grundlagenseminar „Korrosionsschutz von Stahl“

am 22.09.2010

Firma

1. Teilnehmer (Name, Vorname, E-Mail)

Firmenanschrift

2. Teilnehmer (Name, Vorname, E-Mail)

Datum, Unterschrift

10:30 Kaffeepause

11:00 Dipl.-Chem. (FH) Marc Thiele
Verzinken und metallische Überzüge
• Feuerverzinkung (Stück und Band) • Galvanisches Verzinken • Spritzschichten • Cu-, Ni-, Cr-Überzüge

12:30 Mittagspause

13:15 Dr. Andrea Rudolf
Beschichtungssysteme
• Beschichtungsstoffe • Applikation • Aufbau von Beschichtungssystemen

14:15 Kaffeepause

14:30 Dr. Andrea Rudolf
Belastung und Prüfung von Korrosionsschutzbeschichtungen
• Verfahren • Belastung • Kennwerte • Interpretation

15:15 Dr. Jörg Gehrke
Beschichtungsgerechtes Konstruieren und Fügen
• Schweißen • Kleben • Schrauben • Nieten • Clinchen

16:00 Diskussion

Alle Referenten sind Mitarbeiter des Instituts für Korrosionsschutz Dresden GmbH.

Ende der Veranstaltung 16:30 Uhr

Auf Wunsch können im Anschluss an die Veranstaltung die IKS-Labore besichtigt werden.

Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz
Dresden GmbH (IKS)
Gostritzer Straße 65
01217 Dresden

Zum Thema:

Einige Schadensfälle in den zurückliegenden Jahren geben uns Anlass, einen Überblick über Standardverfahren des Korrosionsschutzes im Stahl- und Metallbau zu geben. Diese Veranstaltung soll besonders kleine und mittlere Unternehmen ansprechen, die einerseits Stahlkonstruktionen fertigen und andererseits einen normgerechten Korrosionsschutz ausführen müssen. Im eintägigen Seminar werden Informationen zu einer breiten Palette des Korrosionsschutzes behandelt, wozu wir Sie einladen möchten.

Programm

- 09:00 **Begrüßung**
Dr. Susanne Friedrich
- 09:05 Dr. Susanne Friedrich
Grundlagen der Korrosion und des Korrosionsschutzes
• Definition • Begriffe • Korrosionserscheinungen • Atmosphärische Korrosion • Korrosionsschutz
- 09:45 Dr. Susanne Friedrich
Korrosionsverhalten metallischer Werkstoffe
• Niedrig- und unlegierte Stähle • Nichtrostende Stähle • Aluminium und Aluminiumlegierungen • Kupfer und Kupferlegierungen • Fügen