
Hinweise für die Teilnahme

Anmeldung:

verbindlich bis 17.01.2003 (für Dresden)
14.11.2003 (für Duisburg) an:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH
Gostritzer Straße 61 - 63
01217 Dresden
Tel.: (03 51) 8 71 71 00 (Frau Rehme)
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:

für Mitglieder des BVK	150,00 €
für Nichtmitglieder	165,00 €

Darin erhalten sind Tagungsunterlagen, Teilnehmerliste, Teilnahmebescheinigung, einen Imbiss und Pausengetränke.

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

Eine Abmeldung muss bis zum 20.01.03 bzw. 24.11.03 vorliegen, andernfalls wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Veranstaltungsort:

In Dresden: TechnologieZentrumDresden
Gostritzer Straße 61 - 63
01217 Dresden

In Duisburg: Friedrich-Albert-Lange-Berufskolleg
Schinkelplatz 2
47051 Duisburg

Lage und Verkehrsverbindungen des Veranstaltungsortes:

Beschreibung der Lage des Veranstaltungsortes und eine Anfahrtsskizze werden mit der Anmeldebestätigung zugeschickt.



Korrosionsschutzseminar

Korrosionsschutz für Newcomer

Gemeinschaftsveranstaltung
Institut für Korrosionsschutz Dresden
Bundesverband Korrosionsschutz
Friedrich-Albert-Lange-Berufskolleg

Termine:

Mittwoch, 22.01.2003 in Dresden
(TechnologieZentrumDresden)

Mittwoch, 26.11.2003 in Duisburg
(Friedrich-Albert-Lange-Berufskolleg)

Anmeldung

zum Korrosionsschutzseminar "Korrosionsschutz für Newcomer"

am 26.11.2003 in Duisburg

Mitglied BVK

Firma

Firmenanschrift

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

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

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

Datum, Unterschrift

11:15 *Pause*

11:30 Dr. Wolf-Dieter Kaiser
Korrosionsschutz durch Beschichtungen
• Prinzipien des Korrosionsschutzes • Konstruktive Forderungen • Beschichtungsstoffe
• Normen und Vorschriften

13:00 *Mittagspause*

14:00 Dr. Andreas Schütz
Qualitätssicherung im Korrosionsschutz durch Beschichtungen
• Normen und Richtlinien • zu prüfende Parameter • Aussagekraft der Prüfungen • Qualitätssicherung auf der Baustelle

15:00 Dr. Andrea Rudolf
Korrosionsprüfung von Beschichtungen und Überzügen
• Normen und Richtlinien • Durchführung von Prüfungen • Aussagekraft von Prüfungen
• Vorschriften einzelner Industriezweige

16:00 **Schlusswort**
Dr. Wolf-Dieter Schulz

Alle Referenten sind Mitarbeiter des Instituts für Korrosionsschutz Dresden.

Ende der Veranstaltung gegen 16:15 Uhr

Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH (IKS)
Gostritzer Straße 61 - 63
01217 Dresden
in Verbindung mit:
Bundesverband Korrosionsschutz e. V. (BVK) und
Friedrich-Albert-Lange-Berufskolleg

Tagungsleitung:

Dr. Wolf-Dieter Schulz, IKS Dresden

Zum Thema:

Alle technischen Materialien unterliegen bei entsprechender Belastung Korrosion, was im Laufe der Zeit zu Mängeln und Schäden führen kann.

Es werden die Ursachen für diese Vorgänge aufgezeigt, die Eigenschaften von Metallen systematisiert genannt und mögliche Schutzmaßnahmen vorgeschlagen.

Die Qualitätssicherung in der Praxis wird an Hand von Beispielen erläutert, gängige Laborprüfungen werden vorgestellt.

Programm

09:30 **Begrüßung**
Dr. Wolf-Dieter Schulz, IKS Dresden

09:40 Dr. Wolf-Dieter Schulz
Was ist Korrosion, und was versteht man unter Korrosionsschutz
• Grundlagen der Korrosion • Korrosionsaggressivität der Atmosphäre und spezieller Medien • Normen und Vorschriften

10:30 Dr. Susanne Friedrich
Korrosionsverhalten von Metallen und metallischen Überzügen
• Korrosionsverhalten von Baustählen und hochlegierten Stählen, Aluminium, Kupfer, Zink und deren Legierungen • Metallische Überzüge auf Basis von Zink sowie Nickel und Chrom