
Hinweise für die Teilnahme

Anmeldung:

verbindlich bis

16.11.2001 (für Duisburg)

17.01.2002 (für Dresden) 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

250,00 DM

für Nichtmitglieder

295,00 DM

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 20.11.01 bzw. 21.01.02 vorliegen, andernfalls wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Veranstaltungsort:

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

In Dresden: TechnologieZentrumDresden
Gostritzer Straße 61-63
01217 Dresden

Lage und Verkehrsverbindungen des Veranstaltungsortes:

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

Korrosionsschutzseminar

Neuerungen im Regelwerk „Korrosionsschutz durch Beschichtungen“

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

Termine:

Donnerstag, 22.11.2001 in Duisburg
(Friedrich-Albert-Lange-Berufskolleg)

Mittwoch, 23.01.2002 in Dresden
(TechnologieZentrumDresden)

Anmeldung

zum Korrosionsschutzseminar „Neuerungen im Regelwerk Korrosionsschutz durch Beschichtungen“

- am 22.11.2001 in Duisburg
 am 23.01.2002 in Dresden

1. Teilnehmer (Name, Vorname, Funktion)

2. Teilnehmer (Name, Vorname, Funktion)

3. Teilnehmer (Name, Vorname, Funktion)

Firma

Firmenanschrift

Datum, Unterschrift

11:45 Dipl.-Math. Malgorzata Schröder, Bundesanstalt f. Straßenwesen, Bergisch Gladbach
Richtlinie für die Erhaltung des Korrosionsschutzes von Stahlbauten (RI-ERH-KOR) und Richtlinie für Kontrollprüfungen im Korrosionsschutz (RKK)
Erhaltungsstrategie • Bewertung • Ausbesserung • Teilerneuerung • Vollerneuerung • Ausschreibung • Überwachung

13:00 Mittagspause

14:00 Dr. Joachim Krüger, Deutsche Bahn AG, FV Kirchmöser
Die neue TL/TP-KOR-Stahlbauten im Vergleich mit DIN EN ISO 12944-6 bzw. TL 918 300
Qualitätssicherung • Prüfungen • Technische Datenblätter • TL-Blätter • Planungshilfen

14:45 Dr. Wolf-Dieter Kaiser, IKS Dresden
Handbuch für die Bewertung des Korrosionsschutzes
Instandsetzungsstrategien • Prüfmöglichkeiten • Prüfkriterien • Kennwerte • Maßnahmen

15:45 Schlusswort
Dr. Wolf-Dieter Kaiser, IKS Dresden

Ende der Veranstaltung gegen 16:00 Uhr

*Nächste Veranstaltung:
Paint-Inspector-Lehrgang in Dresden vom
18.02.02 bis 22.02.02 und 11.03.02 bis 15.03.02*

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 Kaiser, IKS Dresden

Zum Thema:

Die ZKV-KOR ist auf Basis der DIN EN ISO 12944 eine wesentliche Korrosionsschutzvorschrift in Deutschland. Im Rahmen der Neuordnung des Vorschriftenwerkes ist sie integraler Bestandteil der ZTV für Ingenieurbauten (ZTV-ING). Das Seminar richtet sich an Planer, ausschreibende Stellen und Ausführende im Rahmen der Vorschriften ZTV-ING, RI-ERH-KOR, RKK sowie der neuen TL/TP-KOR-Stahlbauten.

Programm

- 09:30 **Begrüßung**
Dr. Wolf-Dieter Kaiser, IKS Dresden
- 09:45 Dr. Andreas Schütz, IKS Dresden GmbH
DIN EN ISO 12944 und deren Umsetzung
Aufbau und Inhalt der Norm • Praxiserfahrungen • Normen im Umfeld
- 10:45 Dipl.-Ing. Eberhard Küchler, Bundesanstalt f. Straßenwesen, Bergisch Gladbach
Neue ZTV-KOR im Gesamtrahmen der ZTV für Ingenieurbauten (ZTV-ING)
Struktur und Teile der Vorschriften • Unterschiede ZTV-KOR-Stahlbauten und ZTV-KOR 92

