
Hinweise für die Teilnahme

Anmeldung:

verbindlich bis 12.09.2000 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 Teilnahme ist mehrwertsteuerfrei gemäß § 4,

Nr. 22 UStG und beträgt: 310,00 DM

Mitglieder GfKORR 265,00 DM

Studenten 50,00 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 18.09.00 vorliegen, andernfalls wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Veranstaltungsort:

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, siehe auch im Internet.

Zimmerreservierung:

Auf Wunsch erhalten die Teilnehmer eine Liste ausgewählter Hotels und Pensionen in Dresden.

Korrosionsschutzseminar

Werkstoffeinsatz in Trinkwasseranlagen

Gemeinschaftsveranstaltung
Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH und
GfKORR – Gesellschaft für Korrosionsschutz e.V.,
Regionalsektion Ost, Dresden

Termin:

Mittwoch, 20.09.2000

Beginn: 09:30 Uhr

Veranstaltungsort:
TechnologieZentrumDresden
Gostritzer Straße 61 - 63
01217 Dresden

Anmeldung

zum Korrosionsschutzseminar „Werkstoffeinsatz in Trinkwasseranlagen“
am 20.09.2000 in Dresden

Mitglied GfKORR ja / nein
(Betreffendes bitte ankreuzen)

Firma

1. Teilnehmer (Name, Vorname, Funktion)

Firmenanschrift

2. Teilnehmer (Name, Vorname, Funktion)

3. Teilnehmer (Name, Vorname, Funktion)

Datum, Unterschrift



-
- 09:45 Dipl.-Ing. W. Nissing, GfKORR e.V., Dinslaken
**Anforderungen an die Beschaffenheit von
Trinkwässern – Gesetze, Normen, Regelwerke**
- 10:30 Kaffeepause
- 10:45 Dipl.-Ing. W. Nissing, GfKORR e.V., Dinslaken
**Verhalten von Trinkwässern unter besonderer
Berücksichtigung der Verteilung von Misch-
wässern**
- 11:45 Dr. D. van Loyen, IKS, Dresden
**Schwermetallabgabe und Korrosion von
CuZn-Legierungen in Versuchsanlagen mit
Trinkwasser ungünstiger Beschaffenheit**
- 12:30 Mittagspause
- 13:15 Dipl.-Ing. (FH) B. Winkler, KM Europa Metall AG,
Osnabrück
**Kupferrohre und innenverzinnete Kupferrohre
in der Trinkwasserinstallation**
- 14:15 Dr. H. Schlerkmann, Mannesmann Forschungs-
institut, Duisburg
**Nichtrostende Stähle in der Trinkwasserin-
stallation - Einsatzbereiche, Problemfälle**
- 15:15 Kaffeepause
- 15:30 Dipl.-Ing. (FH) N. Wiedemann, Herrnhuter
Diakonie, Herrnhut
**Erfahrungen mit dem Einsatz von PVC-C in
den Warmwasserinstallationen der Herrnhuter
Diakonie**
- 16:15 **Schlußwort**

Ende der Veranstaltung gegen 16:30 Uhr

*Nächste Veranstaltung:
„Atmosphärische Korrosion - Beschichtungen auf Stahl und
Aluminium“
am 08.11.2000 in Dresden*

Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz GfKORR - Gesellschaft
Dresden GmbH (IKS) für Korrosionsschutz e.V.
Gostritzer Straße 61 - 63 Regionalsektion Ost
01217 Dresden Gostritzer Straße 61 - 63
01217 Dresden

Tagungsleitung:

Dr. Detlev van Loyen, IKS Dresden

Seminarziel:

Für das Korrosionsverhalten von Werkstoffen in wasser-
führenden Anlagen sind eine Vielzahl werkstoff-, be-
triebs- und wasserseitiger Einflußgrößen bestimmend.
Da Trinkwasser ein Lebensmittel ist, sind in Trink-
wasserinstallationen außerdem die Forderungen an die
Beschaffenheit des Trinkwassers nach der TrinkwV
einzuhalten.

Den Teilnehmern sollen die Anforderungen der EU-
Trinkwasserrichtlinie an das Trinkwasser, die Möglichkeit
zur Lösung der Korrosionsprobleme bei der Verteilung
von Mischwässern und der Kenntnisstand zum Einsatz
von Kupfer und Messing, nichtrostendem Stahl und
PVC-C vermittelt werden.

Zielgruppe:

Das Seminar richtet sich an:
Technische Leiter von Wasserversorgungsunternehmen,
Planer, Installateure und Betreiber von Trinkwasserin-
stallation, Mitarbeiter von Hochbauämtern und Woh-
nungsbauunternehmen.

- Diskussion nach jedem Vortrag -

Programm

09:30 **Begrüßung**
Dr. Wolf-Dieter Schulz, Geschäftsführer
IKS, Dresden
GfKORR e.V., Regionalsektion Ost

