

## Anmeldung zum Grundlehrgang (17.01. bis 04.02.2022) zum Erwerb des KOR-Schein nach ZTV-ING Teil 4 Abschnitt 3

- Ich bin mit der Weiterleitung der persönlichen Daten an den Bundesverband für Korrosionsschutz (BVK) einverstanden, damit dieser den KOR-Schein ausstellen kann.
- Ich bin mit der Aufführung meiner Daten (Vorname, Name, Firma) auf der Teilnehmerliste einverstanden.
- Die Nachweise gemäß §5 der Prüfungsordnung liegen bei bzw. reichen wir innerhalb von 5 Tagen unaufgefordert nach

### Teilnehmerdaten:

(Bitte jeden Teilnehmer gesondert anmelden.)

Name, Vorname: .....

Geburtsdatum und -ort: .....

Anschrift Privat: .....

PLZ / Ort Privat: .....

Personalausweis-Nr: .....

### Anmeldende Firma / Rechnungsempfänger:

Firma: .....

Adresse: .....

ggf. Bestellnummer: .....

VAT.Nummer (bei ausländischen Unternehmen: .....

Telefon: .....

ggf. notwendig bei kurzfristigen Änderungen

E-Mail: .....

zur Übermittlung der Anmeldebestätigung

Datum, Unterschrift

.....

## Hinweise für die Teilnahme

### Anmeldung:

verbindlich über [www.iks-dresden.de](http://www.iks-dresden.de) oder an

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH  
Gostritzer Straße 65  
01217 Dresden

Tel.: 0351 871-7100 (Frau Hertel)

Fax: 0351 871-7150

E-Mail: [seminar@iks-dresden.de](mailto:seminar@iks-dresden.de)

Wir bitten um eine Anmeldung bis **01.12.2021**. Spätere Anmeldungen sind nur in Absprache möglich.

Aus Kapazitätsgründen ist die Teilnehmeranzahl begrenzt. Die Berücksichtigung zur Teilnahme erfolgt in Reihenfolge der Anmeldungen.

### Teilnahmebedingungen:

Die Teilnahmegebühr ist mehrwertsteuerfrei gemäß § 4, Nr. 22 UStG und beträgt: 3.050,00 € zzgl. 250,00 € Prüfungsgebühr. Dafür erhält jeder Teilnehmer die Lehrgangunterlagen, Getränke, ein Hauptgericht zum Mittag in der Kantine

Unter [www.bundesverband-korrosionsschutz.de/verband/ausbildungsbeirat-kor-schein-nach-ztv-ing](http://www.bundesverband-korrosionsschutz.de/verband/ausbildungsbeirat-kor-schein-nach-ztv-ing) erhalten Sie die Prüfungsordnung und Teilnahmevoraussetzungen (§ 5). **Bitte reichen Sie mit der Anmeldung entsprechende Nachweise ein.**

Die Stornierung der Anmeldung ist bis 17.12.2021 kostenfrei möglich, danach wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Gleiches gilt auch bei Nichtteilnahme.

### Veranstaltungsort:

TechnologieZentrumDresden GmbH  
Gostritzer Straße 63  
01217 Dresden

## Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH

Gemeinnützige außeruniversitäre  
Forschungseinrichtung

## KOR-Schein-Lehrgang nach ZTV-ING Teil 4 Abschnitt 3

Termin Lehrgang

(inkl. Prüfung):

**17.01.2022 bis 04.02.2022**

Veranstaltungsort:

TechnologieZentrumDresden GmbH  
Gostritzer Straße 63, 01217 Dresden



# Programm

## Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH  
Gostritzer Straße 65  
01217 Dresden

## Zum Thema:

Gemäß Regelwerk ZTV-ING Teil 4 Abschnitt 3 wird unter Punkt 5.2 „Anforderungen an das Personal“ festgelegt, dass bei Korrosionsschutzarbeiten der Kolonnenführer bzw. das aufsichtführende Personal eine Prüfung abgelegt haben muss. Bei inländischen Bietern ist diese Qualifikation durch eine Bescheinigung des Ausbildungsbeirates beim Bundesverband Korrosionsschutz e.V. (KOR-Schein) zu belegen. In den Teilnahmevoraussetzungen werden Anforderungen an die Berufsausbildung bzw. Berufserfahrung der Teilnehmer auf dem Gebiet des Korrosionsschutzes gestellt sowie die erfolgreiche Teilnahme an einem dreiwöchigen KOR-Schein-Lehrgang (inkl. Prüfung) verlangt. In den Verdingungsunterlagen für Korrosionsschutzarbeiten sind derartige Qualifikationen auf Verlangen nachzuweisen. Nach Abstimmung mit dem Bundesverkehrsministerium wurden die neuen Prüfungs- und Lehrgangsregularien zum 18.06.2019 verbindlich eingeführt. Die Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH wurde durch den Ausbildungsbeirat als Ausbildungseinrichtung für die Durchführung der neuen KOR-Schein-Lehrgänge anerkannt.

Neben dem Stand der Technik in den unten aufgeführten Lehrgangsschwerpunkten werden den Teilnehmern aktuelle Probleme des Korrosionsschutzes und entsprechende Informationen aus der Beratungs- und Forschungstätigkeit der Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH vermittelt.

## Für das im Lehrgang integrierte Laborpraktikum (u. a. Beschichtungsarbeiten) ist geeignete Bekleidung (inkl. Schuhe) mitzubringen.

Der dreiwöchige Lehrgang schließt die Prüfung an den beiden letzten Tagen des Lehrgangs ein. Die Prüfung wird durch den Prüfungsausschuss durchgeführt, der gemeinsam vom Ausbildungsbeirat und von der Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH gebildet wird.

### Schwerpunkte des Lehrgangs

- Grundlegende Regelwerke
- Korrosion/Korrosionsschutz von Stahl und Zink
- Beschichtungs-/Korrosionsschutzsysteme
- Oberflächenvorbereitung
- Applikation von Beschichtungsstoffen
- Geräte/Ausrüstung für Oberflächenvorbereitung
- Geräte und Ausrüstung für die Applikation
- Qualitätssicherung
- Betonschutz/-instandsetzung bei Brücken
- Einsatz von Gerüsten im Korrosionsschutz
- Aufmaß
- Kalkulation
- Arbeitssicherheit
- Umweltschutz

# Unsere Leistungen

Die Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH ist der Partner für Forschung, Dienstleistung, Prüfung und Weiterbildung in den Bereichen Korrosion, Korrosionsschutz und Korrosionsanalytik mit praxisrelevanter Ausrichtung.

- Korrosion der Metalle und Elektrochemie
- Oberflächenvorbereitung und -vorbehandlung
- Organische Beschichtungen
- Metallische Überzüge (Feuerverzinken, galvanische Überzüge)
- Korrosion und Korrosionsschutz in wasserführenden Anlagen
- Korrosionsanalytik
- Qualitätssicherung, Baustellenbegleitung und Schadensfallaufklärung
- Weiterbildung

Weitere Infos zu unseren Veranstaltungen finden Sie unter

[www.iks-dresden.de/index.php/de/weiterbildung](http://www.iks-dresden.de/index.php/de/weiterbildung)



ZUSE-GEMEINSCHAFT