

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

## Schwerpunkte des Lehrgangs

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

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.

## Zum KOR-Schein und Regelwerk ZTV-ING 4-3

Bei Korrosionsschutzarbeiten nach ZTV-ING 4-3 muss der Kolonnenführer bzw. das aufsichtführende Personal eine Prüfung abgelegt haben. Diese Qualifikation kann bei inländischen Bietern durch den KOR-Schein des Bundesverband Korrosionsschutz e.V. belegt werden.

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.

Das IKS Dresden wurde durch den Ausbildungsbeirat als Ausbildungseinrichtung für die Durchführung der neuen KOR-Schein-Lehrgänge anerkannt. Neben dem Stand der Technik in den oben aufgeführten Lehrgangsschwerpunkten werden den Teilnehmern aktuelle Probleme des Korrosionsschutzes und entsprechende Informationen aus der Beratungs- und Forschungstätigkeit des IKS Dresden vermittelt.

### Organisatorisches:

 02. – 20. März 2026 | (Prüfung 19./20.)

 Technologie Zentrum Dresden  
Gosritzer Str. 63  
01217 Dresden

### Anmeldung:

 3.150,- € inkl. Unterlagen & Verpflegung  
250,- € Prüfungsgebühr

 <http://www.iks-dresden.de/weiterbildung>  
[seminar@iks-dresden.de](mailto:seminar@iks-dresden.de)



# IKS.

Institut für  
**Korrosionsschutz**  
Dresden GmbH

### Veranstalter:

Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH  
Gosritzer Straße 65 | 01217 Dresden