

Anmeldung

Seminar am 25.04.2024 und 26.04.2024

„Grundlagen der Korrosion“ und „Grundlagen des Korrosionsschutzes“

- Teilnahme am 25.04.2024
- Teilnahme am 26.04.2024

Ich bin mit der **Aufführung meiner Daten (Vorname, Name, Firma) auf der Teilnehmerliste einverstanden.**

Firmenanschrift, Name, Vorname, Telefonnummer:
(Bitte jeden Teilnehmer gesondert anmelden.)

.....
.....

.....

.....

.....

E-Mail des Teilnehmenden:

.....

abweichende Rechnungsanschrift:
(bei Ausland Steuer-ID-Nummer / VAT-Nummer)

.....

.....

.....

.....

.....

Die Verarbeitung Ihrer Daten erfolgt entsprechend unserer
Datenschutzklärung- abrufbar unter www.iks-dresden.de/datenschutz

Datum, Unterschrift

.....

Hinweise für die Teilnahme

Anmeldung:

verbindlich über www.iks-dresden.de oder Sie senden den ausgefüllten Flyer per E-Mail / Fax an:

Fax: 0351 871-7150
E-Mail: seminar@iks-dresden.de

Teilnahmegebühr:

beide Tage: 650,00 €
1 Tag: 350,00 €

Die Teilnahmegebühr ist Mehrwertsteuerfrei gemäß § 4, Nr. 22 UStG und enthält Tagungsunterlagen, Teilnehmerliste, Teilnahmebescheinigung, einen Imbiss und Pausengetränke.

Die Stornierung ist nicht kostenfrei möglich. Die volle Teilnahmegebühr wird auch bei Nicht-Teilnahme in Rechnung gestellt.

Wir behalten uns vor, die Veranstaltung vollständig online durchzuführen, abzusagen, Termine zu ändern oder Dozenten auszutauschen. Bei Ausfall der Veranstaltung oder Terminverlegung werden selbstverständlich bereits bezahlte Entgelte zurückerstattet, wenn keine Umbuchung möglich ist. Ein weitergehender Schadenersatzanspruch, insbesondere für Ersatz- und Folgekosten wegen Verschiebung, Onlinedurchführung oder Ausfalls, ist ausgeschlossen.

Veranstaltungsort:

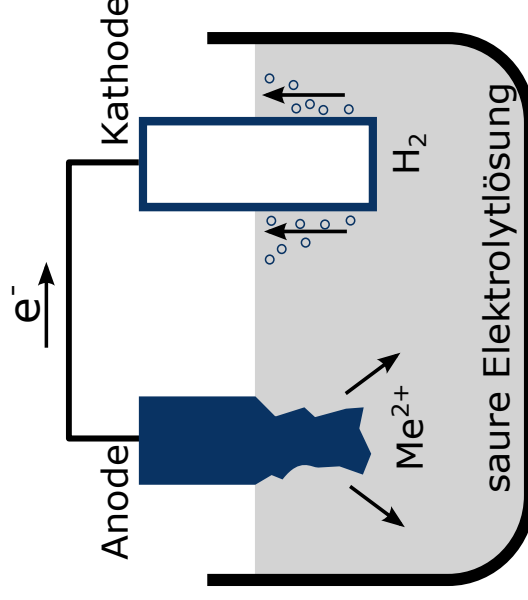
Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH
Gostritzer Straße 65
01217 Dresden



Institut für
Korrosionsschutz
Dresden GmbH

25.04.2024
Grundlagen der
Korrosion

26.04.2024
Grundlagen des
Korrosionsschutzes



Allgemeine Informationen

Grundlagen der Korrosion | 25.04.2024:

Das Seminar soll vor allem Einsteigern die Grundlagen der Korrosion vermitteln. Das vermittelte Wissen soll z. B. helfen zu verstehen, unter welchen Bedingungen Korrosion entsteht, welche Faktoren sie beeinflussen und wie Korrosionsvorgänge erfasst und beschrieben werden können. Die theoretischen Ausführungen werden durch praktische Vorführungen ergänzt.

Grundlagen des Korrosionsschutzes | 26.04.2024:

Im Seminar werden ausgewählte Methoden des aktiven und passiven Korrosionsschutzes erläutert und diskutiert.

Beide Seminare eignen sich einzeln bzw. kombiniert zum Erwerb von Vorkenntnissen für den Vorbereitungslehrgang zum DIN-Geprüften Beschichtungsinspektor und für den KOR-Schein-Lehrgang des IKS sowie die KKS-Lehrgänge der TAW Wuppertal. Zusätzlich vermitteln die Seminare grundlegende Kenntnisse für alle weiteren vom IKS angebotenen Schulungen, Seminare oder Webinare.

Über den Veranstalter:

Das Institut für Korrosionsschutz Dresden ist eine externe Industrieforschungseinrichtung und Dienstleister für Forschung, Beratung, Prüfung, Qualitätssicherung und Weiterbildung in den Bereichen Korrosion, Korrosionsschutz und Korrosionsanalytik.

Das Institut kooperiert mit kleinen und mittelständischen ebenso wie mit großen Unternehmen und anderen Forschungseinrichtungen und bearbeitet überwiegend Fragestellungen unmittelbar praktischer Ausrichtung.

Programmübersicht Grundlagen der Korrosion

25.04.2024

09:00 Begrüßung und Einführung

Dr. Susanne Friedrich – IKS Dresden GmbH

09:15 Wie entsteht ein Korrosionselement und welche Erscheinungsformen gibt es?

Dr. Susanne Friedrich – IKS Dresden GmbH

10:30 Kaffeepause

10:45 Korrosionsbegriffe in der Normung

(DIN EN ISO 8044)

Dr. Matthias Langer – IKS Dresden GmbH

11:45 Triebkräfte, Hemmungen – Elektrochemische Grundlagen

Dr. Matthias Langer – IKS Dresden GmbH

13:00 Mittagspause

13:45 Wie kann man Korrosion messen?

Dr. Matthias Langer – IKS Dresden GmbH

14:30 Korrosionsschäden am Beispiel

Dr. Jan Michael – IKS Dresden GmbH

15:15 Kaffeepause

15:30 Experimente zur Korrosion

Dr. Mazen Azizi – IKS Dresden GmbH

16:15 Resume und Fragerunde

16:45 Ende der Veranstaltung

Programmübersicht Grundlagen des Korrosionsschutzes

26.04.2024

09:00 Begrüßung und Einführung

Dr. Susanne Friedrich – IKS Dresden GmbH

09:15 Metallische und nichtmetallische anorganische Überzüge

Dr. Frank Hoffmann – IKS Dresden GmbH

10:00 Kaffeepause

10:15 Verzinken

Falko Schneider – IKS Dresden GmbH

11:15 Kathodischer Korrosionsschutz

Dr. Mazen Azizi – IKS Dresden GmbH

12:15 Werkstoffauswahl

Dr. Susanne Friedrich – IKS Dresden GmbH

13:15 Mittagspause

14:00 Korrosionsschutzgerechtes Konstruieren

Dr. Jörg Gehrke – IKS Dresden GmbH

15:00 Kaffeepause

15:15 Beschichtungen

Dr. Stephan Zeltner – IKS Dresden GmbH

16:15 Schlusswort

TAW.

SIG
Sächsisches Institut für
Korrosionsschutz
Technische Universität
Dresden



ZUSE-GEMEINSCHAFT

