

Anmeldung

Bitte bis zum 01.05.2023

Ich nehme am **fkks wissenstransfer Erfahrungsaustausch KKS 2023** am Dienstag, den 9. Mai 2023, vorort (face-to-face) virtuell (via MS Teams) zu den neben stehenden Bedingungen teil:

Name/Titel: _____

Vorname: _____

Firma: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

eMail: _____

Abweichende Rechnungsanschrift:

Datum _____

Stempel,
Unterschrift

Veranstaltungsbedingungen

Veranstaltungsort: Altes Rathaus Esslingen,
Schickardtsaal,
Rathausplatz 1, 73728 Esslingen.
Onlineteilnahme via Microsoft
Teams möglich.

Kosten: Die Teilnahmegebühr beträgt
€ 375,00 zzgl. der gesetzlichen
Mehrwertsteuer.

Veranstalter: fkks Fachverband Kathodischer
Korrosionsschutz Service GmbH

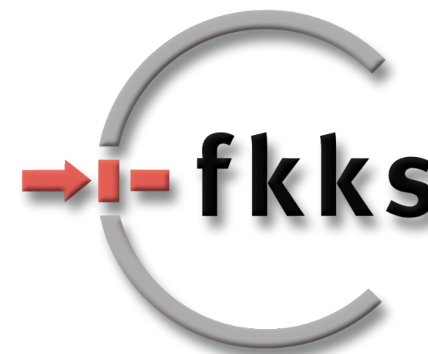
Anmeldung: bis spätestens 01.05.2023.

Wo und wie: Schriftlich bei der Geschäftsstelle
des Fachverband Kathodischer
Korrosionsschutz Service GmbH,
Im Efeu 1/1, D-73728 Esslingen,
Telefon +49 (0)711 91992720,
eMail geschaeftsstelle@fkks.de

Teilnahme: Die Teilnahme ist nur nach bestä-
tigter Anmeldung möglich. Sie er-
halten eine schriftliche Bestäti-
gung, bei Onlineteilnahme mit
den Zugangsdaten, bis spätestens
02.05.2023.

Abmeldung: Das Teilnahmeentgelt ist in voller
Höhe zu zahlen, wenn die Abmel-
dung nicht spätestens bis zum
01.05.2023 schriftlich bei der
Geschäftsstelle der Fachverband
Kathodischer Korrosionsschutz
Service GmbH eingegangen ist.

Änderungen: Vorbehalten.



fkks wissenstransfer

**Erfahrungsaustausch KKS
2023**

9. Mai 2023
10:00 – 16:30 Uhr



Hybridveranstaltung

fkks wissenstransfer

Erfahrungsaustausch KKS 2023

Inhalte

Der Erfahrungsaustausch KKS ist die Weiterführung der Veranstaltungsreihe „Süddeutscher Erfahrungsaustausch KKS“, welche nun offen für alle Interessenten aus der KKS-Praxis an erdverlegten Anlagen ist.

Ein Erfahrungsaustausch lebt von der Mitwirkung aller Beteiligten. So können praxisrelevante Themen von den Teilnehmern vorgeschlagen werden. Die für die Veranstaltung ausgewählten Themen werden von Experten des fkks Fachbeirats angearbeitet und zur Diskussion gestellt.

Ziele

Ziel der Veranstaltung ist der Austausch von Erfahrungen und die Vermittlung von aktuellen Kenntnissen mit Schwerpunkt auf der Praxis beim KKS erdverlegter Anlagen. Ein großer Stellenwert wird dabei der offenen Diskussion eingeräumt, wo Fragen aus der täglichen Berufspraxis der Teilnehmer vorgestellt und diskutiert werden können.

Zielgruppe

Ingenieure, Planer, Ausführende und alle an praktischen Fragen und Problemlösungen interessierte Fachleute aller Kompetenzgrade nach DIN EN ISO 15257 im Anwendungsbereich erdverlegte Anlagen.

Organisations-Komitee

Barthel, Jürgen
juergen.barthel@streicher.de

Deiss, Rainer
r.deiss@netze-bw.de

Wadenstorfer, Anton
wadenstorfer.anton@swm.de

Agenda für den fkks wissenstransfer Erfahrungsaustausch KKS 2023

Begrüßung der Teilnehmer

Themenblock 1

Wechselspannungsbeeinflussung von erdverlegten Rohrleitungen durch Hochspannungsleitungen mit witterungsabhängigen Freileitungsmonitoring (EnWG § 49b Temporäre Höherauslastung). Welche Konsequenzen ergeben sich durch die höhere induktive Beeinflussung für die Rohrleitungsbetreiber? Wie sind die Erfahrungen, welche kurzfristigen Maßnahmen wurden getroffen?

Themenblock 2

Praktischer Einsatz der KI bei der Zustandsbewertung von Rohrleitungen und die Rolle des KKS.

Themenblock 3

Vorstellung der Ende Juli 2022 veröffentlichten fkks-Richtlinie HGÜ "Kreuzungen und Näherungen zwischen HGÜ-Systemen und erdverlegten längsleitfähigen Rohrleitungen – Beschreibung der durchzuführenden Maßnahmen".

Abschlussdiskussion

Moderatoren: Jürgen Barthel,
Max Streicher GmbH & Co. KGaA

Rainer Deiss,
Netze BW GmbH

Anton Wadenstorfer,
Stadtwerke München GmbH

Änderungen vorbehalten.

An die Geschäftsstelle des
fkks Fachverband Kathodischer
Korrosionsschutz Service GmbH
Sitz Esslingen am Neckar
Im Efeu 1/1
D-73728 Esslingen

