

# Anmeldung / Antwort

Die Schulungsinhalte finden Sie rückseitig.

Bitte an 030 / 32 29 32 - 2003 faxen oder  
Scan an kontakt@kki-gesellschaft.de

Ich/Wir nehme/n an der

## Tagesschulung „Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsanlagen“ DVGW GW 129 und VDE | FNN S 129

im Technischen Sicherheitszentrum Berlin-Mahlsdorf  
mit Baggerschadendemonstrationsanlage (BSDA) am

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Di. 16.07.2019 | <input type="checkbox"/> Do. 19.09.2019 | <input type="checkbox"/> Do. 21.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> Di. 06.08.2019 | <input type="checkbox"/> Di. 08.10.2019 | <input type="checkbox"/> Di. 03.12.2019 |
| <input type="checkbox"/> Mi. 21.08.2019 | <input type="checkbox"/> Mi. 23.10.2019 | <input type="checkbox"/> Mi. 11.12.2019 |
| <input type="checkbox"/> Mi. 04.09.2019 | <input type="checkbox"/> Di. 05.11.2019 |   |

von 09:00 - ca. 16:00 Uhr teil und melde mich/melden uns verbindlich an.

- Individueller Schulungswunsch für unser Unternehmen:  
Wunschtermin: \_\_. \_\_. 2019 (bis 24 Teilnehmer pro Schulung)

Absender (in Druckbuchstaben, lesbarer Firmenstempel)

Unternehmen: \_\_\_\_\_  
Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Fax: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_  
Anzahl Teilnehmer: \_\_\_\_\_ (bis 25 Teilnehmer)  
Name(n) Teilnehmer: \_\_\_\_\_ (ggfs. separates Blatt)  
Sprache Teilnehmer:  deutsch  weitere Sprache = Rücksprache / individueller Termin  
Mitglied:  SIPART  ProfiPartnerClub  DVGW  VDE  AGFW  
Ausweis-/Mitgliedsnummer(n): \_\_\_\_\_ (ggfs. separates Blatt)

Das Technische Sicherheitszentrum mit seiner Baggerschadendemonstrationsanlage ist anerkannte  
Bildungseinrichtung und die KKI GmbH ist anerkannter Bildungsträger der Initiative BALSibau.

Konditionen:

- € 235,00 Teilnahmegebühr zzgl. USt. pro Person und  
(Mitgliedsförderungen werden - wenn vorhanden - berücksichtigt)  
€ 18,00 Catering zzgl. USt. pro Person  
(belegte Brötchen, Mittagessen, Kaffee, Softgetränke)  
Bitte teilen Sie uns Ausnahmen (vegetarisch etc.) mit.

Stornierungsbedingungen:

Bis 30 Kalendertage vor dem Schulungstermin 30 % des Preises,  
bis 10 Kalendertage vor dem Schulungstermin 70 % des Preises,  
ab 09 Kalendertage vor dem Schulungstermin 100 % des Preises.

Ich/Wir erkenne/n die zuvor genannten Teilnahmebedingungen an.  
Im Übrigen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der KKI GmbH.  
Nach Anmeldung erhalten Sie von uns eine schriftliche Auftragsbestätigung.



TSZ · TECHNISCHES SICHERHEITSZENTRUM  
Alt Mahlsdorf 70 · 12623 Berlin

Ihr Ansprechpartner  
Heiko Hausrath

Telefon 030 322932-2001  
Telefax 030 322932-2003  
h.hausrath@kki-gesellschaft.de



100 € Förderung  
für Mitglieder

Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift/Firmenstempel \_\_\_\_\_

Zum Zwecke der Vertragsabwicklung sowie der Betreuung unserer Kunden und Interessenten erhebt, verarbeitet und nutzt die KKI die ihr bekannt  
gegebenen Daten unter Beachtung der DSGVO. Unsere Datenschutzhinweise finden Sie auf unserer Homepage [www.kki-gesellschaft.de](http://www.kki-gesellschaft.de).



# Spartenübergreifende Tagesschulung „Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsanlagen“ DVGW GW 129 und VDE | FNN S 129



Zielgruppen: Alle an oder in der Nähe von Versorgungsanlagen und -leitungen Tätigen: u. a. Erstsicherer, Bereitschaftsdienste (inkl. Leitungsebene), Planer, Aufsichtsführende, Baumaschinisten, Rohr- und Tiefbauunternehmen, Garten- und Landschaftsbauer, Kampfmittelräumunternehmen



## Aufgabe

Die Tagesschulung „Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsanlagen“ auf Grundlage des DVGW-Regelwerkes, Technischer Hinweis GW 129 sowie des Technischen Hinweises S 129 des VDE | FNN dient der Sicherheit und der Verhütung von Unfällen und Schäden bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsanlagen und -leitungen.

Zum Nachweis der Qualifizierung erhalten alle Schulungsteilnehmer einen bundesweit gültigen und personalisierten Ausweis der Initiative BALSibau mit 5 Jahren Gültigkeit und ein Zertifikat.



## Ziel

Ziel der Schulung ist es, allen an oder in Leitungsnähe von Versorgungsanlagen und -leitungen Arbeitenden zu helfen, das Schadensrisiko so weit wie möglich zu verringern - vor allem durch vorbeugende Sicherheitsmaßnahmen.

## Methode

Vortrag und praktische Löschübungen im Technischen Sicherheitszentrum.

## Inhalte

### Theorie

- Rechtliche Hintergründe
- Berufsgenossenschaftliche Vorschriften
- Schutzkleidung gem. DIN EN ISO 11612
- Spartenübergreifende Regelwerke (u. a. DVGW, VDE | FNN, AGFW)
- Grundlagen der Gastechnik (für Spartenfremde)
- Kennwerte und Eigenschaften des Erdgases (für Spartenfremde)
- Gefahren im Tiefbau

### Praxis

- Löschübungen in den drei Druckstufen Nieder-, Mittel- und Hochdruck (Gas)
- Simulation von einem Baggerzugriff an einer Mitteldruckleitung (Gas)
- Simulation einer Kellerverpuffung

### Inhouse-Schulung Theorie (3 Jahre Gültigkeit)

Auf Wunsch bieten wir Ihnen eine rein theoretische Schulung in Ihren Räumlichkeiten an. Nach Ablauf der Gültigkeit muss eine Schulung in Theorie und Praxis an einer Baggerschadendemonstrationsanlage erfolgen. Für weitere Fragen zur Inhouse-Schulung sprechen Sie uns bitte an.