



Franz Hilz
SAHLBERG GmbH & Co. KG

Anwendungstechniker

Sachkundiger „befähigte Person“ nach DGRL 97/23/EG
Sachkundiger für Lebensmittelhygiene nach DIN 10514

Zielgruppe

- Verantwortliche und Durchführende für Instandhaltung
- Anlagenbetreiber
- Sicherheitsingenieure
- Sicherheitsfachkräfte
- Betriebsingenieure

aus den Branchen

- Chemie
- Lebensmittelherstellung und -abfüllung
- Pharma
- alle Betriebe, die Schlauchleitungen mit Gefahrenpotential betreiben

Rechtssicherheit in Sachen Schlauchleitung

Grundlagenschulung (1 Tag) zum sicheren Betrieb von Schlauchleitungen – Überblick über die einschlägigen gesetzlichen Vorschriften und Regelwerke DGRL 97/23/EG, Betriebssicherheitsverordnung, BG Merkblatt T002/BGI 572.

Inhalt/ Ihr Nutzen

- Hinweise zur Umsetzung der Anforderungen im eigenen Betrieb (Gefahrenanalyse, Gefährdungsbeurteilung, Beschaffung, sicherer Betrieb sowie Prüfanforderungen)
- Technisches Grundwissen zu Schläuchen und Armaturen (Werkstoffe, Eigenschaften, Anwendungen)
- Praktische Hinweise zur sicheren und wirtschaftlichen Schlauchauswahl
- Einblick in den Ablauf einer ordnungsgemäßen Schlauchprüfung im Rahmen einer Betriebsbesichtigung einer Schlauchfachwerkstatt (zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008)
- Schulungsunterlagen inklusive Dokumentation der relevanten Rechtsgrundlagen
- Informationsbeschaffung im Rahmen der Aufgaben aus der Betriebssicherheitsverordnung (Anerkennung als Einsatzzeit für Sicherheitsfachkräfte)
- Teilnahmebescheinigung

Terminauswahl

Do 22.03.2012 – 9 bis 16 Uhr | Anmeldeschluss 23.02.2012
Do 21.06.2012 – 9 bis 16 Uhr | Anmeldeschluss 24.05.2012
Do 15.11.2012 – 9 bis 16 Uhr | Anmeldeschluss 18.10.2012

Referenten

- Franz Hilz
- Praxisvorführungen durch Fachpersonal (Schlauchfachwerkstatt)

Teilnahmegebühr

€150,- pro Schulung (inkl. Mittagessen und Kaffeepausen)

Fortbildung in Sachen Schlauchleitung

Fortbildungsschulung* (2 Tage) für den Schlauchbeauftragten („Sachkundigen“ nach §32 Druckbehälterverordnung) oder die „Befähigte Person“ in Kooperation mit der BG Chemie oder TÜV SÜD. Ausführliche Schulung über die einschlägigen gesetzlichen Vorschriften und Regelwerke DGRL 97/23/EG, Betriebssicherheitsverordnung, BG Merkblatt T002/BGI 572.

Inhalt/ Ihr Nutzen

- Übungen zur Beurteilung des Gefährdungspotentials von Schlauchleitungen
- Informationen zur Dokumentation von Neuleitungen und der Schlauchwiederholprüfung
- Technisches Grundwissen zu Schläuchen und Armaturen (Werkstoffe, Eigenschaften, Anwendungen)
- Praktische Hinweise zur sicheren und wirtschaftlichen Schlauchauswahl
- Praxisbeispiele zu Schadensbildern und deren Analyse
- Praxisbeispiele zur Konfektionierung von Neuleitungen
- Einblick in den Ablauf einer Schlauchprüfung im Rahmen einer Betriebsbesichtigung einer Schlauchfachwerkstatt (zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008) und praktischen Versuchen (Wasserdruckprobe, Endoskopie)
- Schulungsunterlagen inklusive Dokumentation der relevanten Rechtsgrundlagen
- Informationsbeschaffung im Rahmen der Aufgaben aus der Betriebssicherheitsverordnung (Anerkennung als Einsatzzeit für Sicherheitsfachkräfte)
- Teilnahmebescheinigung

Termin

Mi 24.10.2012 – 9 bis 16 Uhr + Do 25.10.2012 – 9 bis 16 Uhr
Anmeldeschluss 20.09.2012

Referenten

- Franz Hilz und Referent von BG Chemie oder TÜV SÜD
- Praxisvorführungen durch Fachpersonal (Schlauchfachwerkstatt)

Teilnahmegebühr

€330,- pro Schulung (inkl. Mittagessen und Kaffeepausen)
Jeder weitere Mitarbeiter eines Unternehmens €250,-

* Teilnahme unabhängig von Grundlagenschulung