

Sachkunde - für die Arbeit mit Geräten zur provisorischen Rohrabspernung gemäß DGUV Information 201-022

Sachkunde nach § 2 Abs. 7 BetrSichV in Verb. mit DGUV Information 201-022

Provisorische Absperrgeräte für Rohrleitungen und/oder Gasleitungen sind mit Druck beaufschlagte Arbeitsmittel. Und der Einsatz dieser Geräte ist gemäß DGUV (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung) durchzuführen. Die Handlungsanleitung ergibt sich aus DGUV Information 201-022 Abschnitt 4.2. Die Arbeitsmittel sind gemäß den Einsatzbedingungen und den betrieblichen Verhältnissen nach Bedarf durch Befähigte Personen in einem arbeitssicheren Zustand anzuwenden und zu nutzen. Dieser Lehrgang vermittelt den sichereren Umgang und das fachgerechte Einsetzen und Verbauen von Absperrblasen und Rohrdichtkissen, sowie die Anwendung und Füllen mit Druckluft.

Ablauf

Theorie

- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- DGUV Information 201-022/ ehem. BGI 802
- Typen und Einsatz von Absperrblasen
- Begriffsbestimmungen/Allgemeine Bestimmungen
- Arbeiten mit Rohrabsperngeräten
- Verbau von Rohrabsperngeräten
- Verantwortung der Befähigten Person (Inhaltlich durch eine Fachkraft für Arbeitssicherheit geprüft)

Praxis

- Einsetzen und Verbau
- Praktische Übungen
- Schriftliche Prüfung/ Abschlussdiskussion

Zielgruppe

Mitarbeiter von Fachbetrieben die mit Absperrblasen im Sinne der DGUV information 201-022 umgehen und diese anwenden.

Voraussetzungen

Technische Ausbildung (handwerkliche oder industrielle Ausbildung) oder vergleichbar.

Qualifikation

Nach bestandener Prüfung erhalten die Teilnehmer ein Zertifikat.

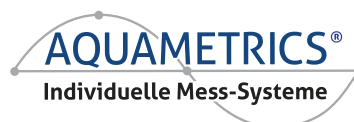
Referenten

Fachkraft für Arbeitssicherheit
Hersteller von Rohrabsperngeräten
Frank Crämer (IHK geprüfter Ausbilder)

KOSTEN PRO TEILNEHMER:
345,- € (MwSt frei)

SCHULUNGSTERMINE:
NACH ABSPRACHE (TAGESSEMINAR)

KONTAKT:
TEL.: 02432-9334940



Veilchenweg 6 · 41849 Wassenberg
Telefon: 0 24 32 – 9 33 49 40 · Telefax: 0 24 32 – 49 15
92 E-Mail: info@aquametrics.de · www.aquametrics.de