



## Schulungsinhalt Variante 40 – Basiskurs – ohne Ex

Die Tages-Schulung wurde durchgeführt auf Basis der T021/T023 bzw. DGUV 213-056/57 Stand 2016. Hier folgend ein Auszug daraus:

- Gaswarnbranche, Hersteller, Marktgröße, Marktanteile
- Zuständigkeiten der T021 T023 bzw. DGUV 213-056/57
- Fehlerquellen im Umgang mit Prüfgasen, Ventilen und Schläuchen
- Vor- und Nachteile des Messprinzips
- Einsatz und Betrieb, verschiedene Arten der Gaswarntechnik
- Auswerteeinheiten, worauf ist zu achten
- Messstellen, Fehlermöglichkeiten
- Alarmierungsmittel
- Energieversorgung, worauf ist zu achten
- Wartungsunterlagen
- Positionierung von Messstellen, Fehlermöglichkeiten
- Alarme und Statusmeldungen
- Maßnahmen bei Nichtverfügbarkeit
- Kontrollfristen
- Befähigungsstände, unterwiesene Person, qualifiziertes Fachpersonal, befähigte Person, Fachkundige