

# Seminare Dampf- und Drucktechnik.

## Effizienter Betrieb durch Sicherheit.

### **DRUCKGERÄTE: RICHTLINIE 97/23/EG – PED 2014/68/EU – BETRSICHV.**

Anforderungen gemäß Betriebssicherheitsverordnung an den Betrieb von Druckbehältern, Dampfkesseln, Rohrleitungen.

### **BEFÄHIGTE PERSON FÜR DRUCKBEHÄLTER UND ROHRLEITUNGEN. GRUNDKURS.**

Gemäß Rechtsvorschriften und Regelwerken Prüfungen durch eigenes Personal durchführen.

### **BEFÄHIGTE PERSON DRUCKBEHÄLTER UND ROHRLEITUNGEN (AUFFRISCHUNG).**

Richtige Überprüfung in der Praxis – aktualisieren Sie Ihr Wissen!

### **SICHERHEIT BEI DER HYDRAULIK-INSTANDHALTUNG.**

Pflichtunterweisung nach DGUV Vorschrift 1 (ehem. BGV A1) und DGUV Information 209-071 (ehem. BGI 5100).

### **BEFÄHIGTE PERSON FÜR HYDRAULIK-SCHLAUCHLEITUNGEN.**

Regeln für die sichere Prüfung von Hydraulik-Schlauchleitungen nach DGUV Regel 113-015 (ehem. BGR 237).

### **KURZLEHRGANG DIN EN 1591-4: FACHKRAFT FLANSCH-/DICHTVERBINDUNG.**

Befähigung erfahrenen Personals, Schraubverbindungen in druckbeaufschlagten Systemen zu (de-)montieren und anzuziehen.

### **LEHRGANG DIN EN 1591-4: FACHKRAFT FÜR FLANSCH-/DICHTVERBINDUNGEN.**

Befähigung unerfahrenen Personals, Schraubverbindungen in druckbeaufschlagten Systemen zu (de-)montieren und anzuziehen.

### **KESSELWÄRTER GRUNDLEHRGANG.**

Grundlehrgang für öl- und gasbefeuerte Dampfkessel mit einer Dampfleistung bis 12,5 t/h.

### **KESSELWÄRTER GESAMTLEHRGANG.**

Gesamtlehrgang für Dampfkessel mit einer Dampfleistung über 12,5 t/h und allen Brennstoffarten.

### **KESSELWÄRTER AUFBAULEHRGANG.**

Aufbaulehrgang für Dampfkessel mit einer Dampfleistung über 12,5 t/h und allen Brennstoffarten.