

# Bestätigung

## der Qualifizierung einer Instandsetzungswerkstatt für Sicherheitsventile

Bestätigung Nr.: 269250708-27-11-2024-SVW-01

Name und Anschrift der  
Instandsetzungswerkstatt: SABO-armaturen service GmbH  
An der Höhe 21-23  
51674 Wiehl-Marienhagen  
Deutschland

Hiermit wird bestätigt, dass die Instandsetzungswerkstatt die Anforderungen der aufgeführten Prüfgrundlagen erfüllt.

Prüfgrundlagen: BetrSichV:2021, TRBS 2141:2019, TRBS 1112:2019, TRBS 1201:2019, TRBS 1201-2:2019, EN ISO 4126-1:2013 + A1:2016, EN ISO 4126-4:2013, EN ISO 4126-5:2013 + A1:2016, EK-ZÜS-Beschluss BD-015, rev.1

Prüfbericht-Nr.: 269250708-27-11-2024-SVW


Geltungsbereich der  
Qualifizierung: Prüfung und Bestätigung der Einstellungen von Sicherheitsventilen in druckbeaufschlagten Arbeitsmitteln; Prüfung und Bestätigung der Einstellungen von Sicherheitsventilen in überwachungsbedürftigen Druckanlagen, die durch befähigte Personen geprüft werden können; Prüfvorbereitung bei Sicherheitsventilen von ZÜS-prüfpflichtigen Druckanlagen von direkt belasteten Sicherheitsventilen, Sicherheitsventile mit Öffnungshilfe, Pilotsicherheitsventile, gesteuerte Sicherheitsventile CSPRS  
Umfang der Tätigkeiten: Wartung, Instandhaltung; Reparatur, Instandsetzung; Einstellung H-Maß; Anfahren des (Kalt-) Ansprechdruckes; Gängigkeit des Sicherheitsventils; Ggf. Kennzeichnung; Einstellung von Hubbegrenzungen, Stellringen; Ausreichende Sicherung gegen Verstellen; Bestätigung der ausgeführten Einstellungen; Dichtheitsprüfung

Gültig bis: 11/2029  
Diese Bestätigung verliert ihre Gültigkeit, wenn der oben beschriebene Geltungsbereich der Qualifizierung in irgendeiner Weise geändert oder modifiziert wird.

Die technischen Daten des Prüfberichtes sind zu beachten. Die Messgeräte sind mindestens 2-jährlich zu kalibrieren.

Köln, 23.12.2024

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln,  
DEUTSCHLAND

  
Thomas Prager  
Leiter der Zugelassenen Überwachungsstelle  
für Druckanlagen