

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-11052-06-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültigkeitsdauer: 11.10.2017 bis 10.10.2022 Ausstellungsdatum: 11.10.2017

Urkundeninhaber:

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Inspektionsstelle für Pipelinetechnik
Am Grauen Stein, 51105 Köln

für ihre Inspektionsstelle Typ A

Inspektionen in den Bereichen:

**Inspektion für Gashochdruckleitungen gemäß Gashochdruckleitungsverordnung (GasHDrLtgV);
Inspektionstätigkeiten für freiwirtschaftliche Tätigkeiten an Rohrleitungs- und Pipeline-Anlagen**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

1 Inspektion für Gashochdruckleitungen gemäß Gashochdruckleitungsverordnung (GasHDrLtgV)

QMA 2.110.02 Durchführung von Prüfungen und Inspektionen an Gashochdruckleitungen
01.08.2017

- Gutachterliche Äußerung
- Prüfung vor der Inbetriebnahme (Prüfung der Beschaffenheit, Prüfung der Bauausführung, Prüfung der Sicherheitseinrichtungen, Festigkeits- und Dichtheitsprüfung)
- Vorabbescheinigung
- Schlussbescheinigung
- Prüfung bei wesentlicher Änderung
- Angeordnete Prüfungen (erneute und wiederkehrende Prüfungen)

2 Inspektionstätigkeiten für freiwirtschaftliche Tätigkeiten an Rohrleitungs- und Pipeline-Anlagen

QMA 2.110.03 Durchführung von Prüfungen und Inspektionen an Pipeline-Anlagen
01.08.2017 (freiwirtschaftliche Leistungen)

- Entwurfsprüfung
- Werkstoff-Abnahmen (inkl. Halbzeug, Armaturen, Formteile)
- Prüfungen zur Schweißtechnik
- Überwachung von Bau- und Verlegearbeiten
- Abnahmeprüfungen (inkl. Dichtheits- und Festigkeitsprüfung, Abnahme von Einrichtungen)
- Wiederkehrende Prüfungen
- Eignungsfeststellung von Prüfmolchen
- Eignungsfeststellung von Reparaturverfahren
- Lebensdauerberechnungen
- Risikobewertung

verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
EN Europäische Norm
ISO International Organization for Standardization
IEC International Electrotechnical Commission
QMA Qualitätsmanagementanweisung