

99020008016000, 99020008016000

Prüfstellen für Rohrfernleitungsanlagen Anerkennung beantragen

Heruntergeladen am 08.06.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/231051927/L100039>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99020008016000, 99020008016000
Leistungsbezeichnung I	Prüfstellen für Rohrfernleitungsanlagen Anerkennung beantragen
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	2/3 - Bund: Regelung (2 oder 3), Land/Kommune: Vollzug
Quellredaktion	Rheinland-Pfalz
Freigabestatus Katalog	fachlich freigegeben (gold)
Freigabestatus Bibliothek	fachlich freigegeben (gold)
Begriffe im Kontext	Rohrleitungseinlagen, Korrosionsschutz, Beförderung von Stoffen, Brennbare Flüssigkeiten, Explosionsgefährdete Bereiche, Umweltverträglichkeit, Fernmeldeanlagen, Druckprüfung, verflüssigte oder gasförmige Stoffe mit dem Gefahrenmerkmal F, Rohre und Rohrleitungsteile, Schutzzonen
Leistungstyp	Leistungsobjekt mit Verrichtung

Modul	Sachverhalt
Leistungsgruppierung	Bodenschutz (020)
Verrichtungskennung	Anerkennung (016)
SDG-Informationsbereich	Erlangung von Lizenzen, Genehmigungen oder Zulassungen im Hinblick auf die Gründung und Führung eines Unternehmens
Lagen Portalverbund	Prüfung und Nachweise für Sachkunde und Sicherheit (2120300), Anmeldepflichten (2010100)
Einheitlicher Ansprechpartner	Ja
Fachlich freigegeben am	03.12.2021
Fachlich freigegen durch	MKUEM
Handlungsgrundlage	https://www.gesetze-im-internet.de/rohrfltgv/_6.html https://netzwerke.bam.de/Netzwerke/Content/DE/Downloads/Afr/tech-regel-rohrfernleitungen.pdf?__blob=publicationFile https://www.gesetze-im-internet.de/rohrfltgv/_6.html https://netzwerke.bam.de/Netzwerke/Content/DE/Downloads/Afr/tech-regel-rohrfernleitungen.pdf?__blob=publicationFile
Teaser	
Volltext	<p>Wer eine Prüfstelle für Rohrfernleitungsanlagen betreiben möchte, muss die Anforderungen des § 6 Absatz 2 Rohrfernleitungsverordnung erfüllen und die Anerkennung der Prüfstelle bei der zuständigen Behörde beantragen.</p> <p>Die Prüfstelle kann aus einer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sachverständigenorganisation oder • nach anderen Rechtsvorschriften zugelassenen Überwachungsstelle bestehen. <p>Die Anerkennung gilt für das gesamte Bundesgebiet. Gleichwertige Anerkennungen anderer EU-/EWR-Staaten sind Anerkennungen in Deutschland</p>

Modul

Sachverhalt

gleichgestellt.

Erforderliche Unterlagen

- Nachweis eines Qualitätsmanagement-Systems (QM-Dokumente bezogen auf Anhang L der TRFL)
 - Vorhandene Akkreditierungen und Anerkennungen
 - Nachweise über die Unabhängigkeit der Prüfstelle
 - Nachweise über die Verfügbarkeit der für die unabhängige Erfüllung der Aufgaben
 - erforderlichen Organisationsstrukturen
 - erforderlichen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen (Mitarbeiterliste mit zugeordneten Prüfbereichen nach §5 RohrFLtgV und Anhang B zur TRFL)
 - notwendigen Mittel und Ausrüstungen zur Prüfung von Rohrfernleitungsanlagen
 - Nachweise über die Fachkunde, Erfahrung und Zuverlässigkeit des beauftragten Personals:
 - Lebensläufe
 - Nachweis über die beruflichen Qualifikationen
 - Tätigkeitsnachweis
 - für den Nachweis der persönlichen Unabhängigkeit und Zuverlässigkeit:
 - bei Wohnsitz in Deutschland: Führungszeugnis (Belegart O)
 - bei Wohnsitz im Ausland: Dokumente aus dem Heimatland der antragstellenden Person, die nachweisen, dass sie die Anforderung an die persönliche Zuverlässigkeit zur Ausübung der gewünschten Dienstleistung erfüllt
 - Unabhängigkeits- und Zuverlässigkeitserklärung (entsprechende Formulare können bei der Anerkennungsbehörde angefordert werden)
 - Nachweis über das Vorhandensein einer Qualitätssicherung
 - Nachweis über den Abschluss einer Haftpflichtversicherung mit einer Deckungssumme von mindestens 2.500.000,00 Euro
 - Freistellungserklärung (ein entsprechendes Formular kann bei der Anerkennungsbehörde angefordert werden)

Voraussetzungen

Die organisatorischen und fachlichen Anforderungen nach § 6 Absatz 2 der Rohrfernleitungsverordnung und Anhang L der Technischen Regel für Rohrfernleitungen sind zu erfüllen und nachzuweisen.

Modul

Sachverhalt

Die Prüfstelle muss insbesondere:

- unabhängig sein (dies gilt besonders für das mit der Leitung und Durchführung der Prüfungen beauftragte Personal)
- über die für eine angemessene und unabhängige Aufgabenerfüllung erforderlichen
 - Organisationsstrukturen,
 - mindestens 5 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen (Sachverständige) und
 - die notwendigen Mittel und Ausrüstungen zur Prüfung von Rohrfernleitungen verfügen
- eine ausreichende Fachkunde, Erfahrung und Zuverlässigkeit des beauftragten Personals und die Möglichkeit der fachlichen Weiterbildung nachweisen
- bei den Prüfungen gewonnene Erkenntnisse sammeln und auswerten sowie diese regelmäßig intern und an andere Prüfstellen weitergeben
- über eine angemessene und wirksame Qualitätssicherung mit regelmäßiger Auditierung verfügen

Kosten

Verfahrensablauf

Sie müssen den Antrag auf Anerkennung schriftlich stellen. Er ist handschriftlich zu unterschreiben oder mit einer qualifizierten elektronischen Signatur zu versehen.

Bearbeitungsdauer

Die zuständige Stelle entscheidet innerhalb von 3 Monaten nach Eingang der vollständigen Unterlagen über Ihren Antrag

Frist

Die Anerkennung muss vor Aufnahme der Prüftätigkeiten erfolgt sein. Prüfstellen aus anderen EU-/EWR-Staaten müssen die Gleichwertigkeit der Anerkennung vor Aufnahme der Prüftätigkeiten nachweisen.

weiterführende Informationen

Hinweise

Rechtsbehelf

Modul

Sachverhalt

Kurztext

Wer eine Prüfstelle für Rohrfernleitungsanlagen betreiben möchte, muss die Anerkennung der Prüfstelle bei der zuständigen Behörde beantragen.

Die Prüfstelle kann aus einer

- Sachverständigenorganisation oder
- nach anderen Rechtsvorschriften zugelassenen Überwachungsstelle bestehen.

Die Anerkennung gilt für das gesamte Bundesgebiet. Gleichwertige Anerkennungen anderer EU-/EWR-Staaten sind Anerkennungen in Deutschland gleichgestellt.

Ansprechpunkt

Bitte wenden Sie sich an die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS).

Zuständige Stelle

Formulare

Ursprungsportal

Inspection bodies for pipeline systems Apply for recognition, Prüfstellen für Rohrfernleitungsanlagen Anerkennung beantragen