



▲ Prüfanordnung Dichtheitsprüfung mit modernstem Prüfgerät



▲ Prüfsensor misst Wasserstand auf 0,1 mm genau



▲ Nachweis der Dichtheit nach Sanierung von Behältern (z.B. Rohrdurchführung)

Dichtheit der Anlage Rechtliche Grundlage:

Wasserrechtsgesetz 1959 BGBl I 20027156
Abschnitt 10 § 134(4)

Der Betreiber einer Anlage zur Lagerung oder zur Leitung wassergefährdender Stoffe hat die Wirksamkeit der zum Schutz der Gewässer getroffenen Vorkehrungen, insbesondere die **Dichtheit von Behältern und Leitungen, in Zeitabständen von höchstens fünf Jahren** auf seine Kosten überprüfen zu lassen, sofern die Behörde nicht unter Bedachtnahme auf besondere Umstände kürzere Zeitabstände vorschreibt.

Untersuchungen gem.§ 82 b der Gewerbeordnung gelten als Überprüfung im Sinne dieses Bundesgesetzes, wenn sie in gleichen oder kürzeren Zeitabständen erfolgen.

AEV- Fahrzeugtechnik- Verordnung 265§4(4)

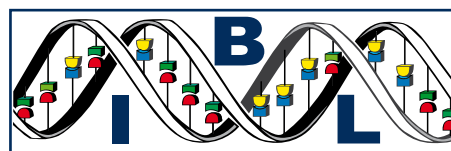
Im Rahmen der Fremdüberwachung gilt für Tankstellen als eingehalten wenn:

b) die Abscheideranlage nach **ÖNORM EN 858-2:2003**

“Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten z.B. Öl und Benzin Teil 2 Wahl der Nenngröße, Einbau, Betrieb und Wartung“, September 2003, Klasse I eingebaut ist und bemessen, errichtet, gewartet und geprüft wird.

**EN 858-2:2003 § 6 Betrieb, Kontrolle und Wartung
In Abständen von höchstens fünf Jahren müssen
Abscheideranlagen einer Generalinspektion
unterzogen werden.
(Dichtheit der Anlage)**

Alle Preise excl. Ust., technische Änderungen, Druckfehler und alle Rechte vorbehalten.



DICHTHEITSPRÜFUNG

- ▶ **Kanaldichtheitsprüfung**
- ▶ **Schachtdichtheitsprüfung**
- ▶ **Mineralölabscheiderdichtheitsprüfungen**
- ▶ **Schlammfangdichtheitsprüfungen**

Nach ÖNORM B2503

Art. Nr.	Dichtheitsprüfung / Preisliste	Euro/Stk.
KD	Kanalabschnitt - Dichtheitsprüfung pro Haltung	105,00
SAD	Schacht - Dichtheitsprüfung	220,00
MÖD7,5	Mineralölabscheider - Dichtheitsprüfung Nenngröße 6-7,5	300,00
MÖD9,0	Mineralölabscheider - Dichtheitsprüfung Nenngröße 9 und höher	400,00
RD	Rinne - Dichtheitsprüfung pro Haltung	110,00
SFD10	Schlammfang - Dichtheitsprüfung Inhalt bis 10 m ³	300,00
SFD101	Schlammfang - Dichtheitsprüfung Inhalt ab 10,1 m ³	400,00



▲ Während der Dichtheitsprüfung Verschluss des Systems mittels Druckblase



▲ Ölabscheider-Dichtheitsprüfung mittels Drucksensor im überstauten Zustand



▲ Bestens geschultes Personal und professionelle Beratung vor Ort

Die von uns eingesetzten Geräte werden laufend vom Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen geprüft, kalibriert bzw. geeicht, wodurch eine ständige Qualitätskontrolle gewährleistet ist. Zusätzlich wird jährlich eine Vergleichs- und Eignungsprüfung, die die ÖNORM B 2503 vorschreibt, durchgeführt. Dazu setzen wir modernste EDV Technik und Aufzeichnungsgeräte ein, sodass sich eine lückenlose nachvollzieh- und überprüfbare Protokollierung des Prüfablaufes ergibt.

Alle Preise excl. Ust., technische Änderungen, Druckfehler und alle Rechte vorbehalten.