

Leckschutzanlagen

Gegen fatale Lecks im Tank, in der Füllleitung oder in der Saugleitung des Brenners gibt es ein einfaches Mittel: Eine Anlage zur Leckanzeige- und Sicherung, die sich selbst bei älteren Tanks, Behältern und Leitungen problemlos einbauen lässt - sogar ohne Unterbruch des Heizbetriebs.

Mit einer Pumpe wird im Tank ein Vakuum erzeugt, das die Flüssigkeit bei einem allfällig entstehenden Leck gegen die Schwerkraft zurückhält. Gleichzeitig wird ein akustischer und optischer Alarm ausgelöst.



Nebst dem Einbau nehmen unsere qualifizierten Fachleute - im Rahmen eines Service-Abonnements - auch die vorgeschriebenen regelmässigen Kontrollen vor. Fordern Sie noch heute unseren Service-Vertrag an.

Warum eine Leckanzeige- und Sicherheitsanlage?

- Weil jeder verantwortungsbewusste Bürger einen optimalen Beitrag an die Abwendung der seinem Heizöltank, vor allem dem erdverlegten, innewohnenden Gefahr einer Gewässerverschmutzung leisten will.
- Ferner, weil der Tankbesitzer bei einem Heizölverlust aus seiner Anlage für den eingetretenen Schaden und für die Schadenbeseitigung unbeschränkt haftbar ist.
- Und schließlich, weil es naheliegend ist, die Gefahr einer Gewässerverschmutzung mit allen möglichen Folgen auf die sicherste und zugleich wirtschaftlichste Weise zu bannen.

Jedes Leck ist abgesichert!

- Ob es sich von innen oder aussen gebildet hat
- Ob im Tank, in der Füllleitung oder in der Saugleitung

Wer nur an die Dichtheit des Tankes allein denkt, hat nicht fertig gedacht. Eine grosse Gefahrenquelle liegt nämlich auch ausserhalb des Tanks: in der Füllleitung und in der Saugleitung des Brenners. Man muss die ganze Anlage im Auge - und im Griff - behalten.

