

Service ist unsere Leidenschaft.

Dichtheitsprüfungen gemäß EU-Verordnung 2024/573



Der Schlüssel zu Sicherheit und Umweltfreundlichkeit.

Die Dichtheitsprüfung an Kältekreisläufen gemäß EU-Verordnung 2024/573 ist einerseits eine wichtige Maßnahme zum Schutz unserer Umwelt, andererseits ein wesentlicher Bestandteil einer nachhaltigen Instandhaltung.

Wir bei Weiss Technik sind uns der Verantwortung bewusst und führen an allen Anlagen sachkundige Dichtheitsprüfungen durch:

- Bei jeder jährlichen Anlagenwartung
- Zu jedem weiteren fälligen Prüfintervall auch ohne Wartung
- Nach Reparaturen bzw. Austausch von kältemittelführenden Bauteilen



Wie oft muss ich eine Dichtheitsprüfung an meiner Kälteanlage vornehmen?

Die gesetzlich geforderten Intervalle werden anhand des CO₂-Äquivalents der Anlage (in t) festgelegt:

- Ab 5 t: jährliche Prüfung
- Ab 50 t: halbjährliche Prüfung
- Ab 500 t: vierteljährliche Prüfung

Das CO₂-Äquivalent ergibt sich aus dem GWP-Wert des Kältemittels multipliziert mit seiner Füllmenge und ist auf dem Typenschild der Anlage vermerkt.

Die novellierte F-Gase Verordnung enthält neue Vorgaben zur Dichtheitsprüfung.

Frühestens 24 Stunden und spätestens 30 Tage nach der Reparatur einer Leckage, müssen überprüfungspflichtige Anlagen erneut auf Dichtheit geprüft werden.



Wir sind 365 Tage im Jahr, 24 Stunden am Tag für Sie da.

Unsere Service-Techniker sind exzellent ausgebildete Spezialisten. Fachlich kompetent und jederzeit verfügbar bieten Ihnen unsere Service-Teams eine partnerschaftliche und zuverlässige Betreuung.

Service aus einer Hand! Ein Partner für alle Fälle.

Frühzeitig erkannt, bleibt eine Leckage für Sie ohne große Folgen, sowohl wirtschaftlich als auch im Hinblick auf das Gefahrenpotential.

Unsere Detektoren zur Lecksuche sind hochpräzise Messinstrumente und finden bereits kleinste Mengen Kältemittel unterhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Grenze von Sg/Jahr.

Durch unsere hervorragend bestückten Servicebusse, können wir die detektierte Leckage in über 90% der Fälle noch während des selben Einsatzes beheben.

Jetzt unverbindliches Angebot anfordern:
service-vertrieb.ut@weiss-technik.com



Am Service lassen wir uns messen!

Unsere Leistungen -
jede Menge gute Argumente:

24/7-Service-Helpline:
+49 1805 666 556

- Globales Service-Netz
- Breites Angebot an vorbeugender Instandhaltung
- Sichere Ersatzteilversorgung
- Jederzeit abrufbare Sondereinsätze
- Fachgerechte Entsorgung Ihrer Altgeräte mit Nachweis

Unsere Service-Experten sind immer in Ihrer Nähe.

Weiss Technik GmbH
Greizer Straße 41-49
35447 Reiskirchen/Germany
T +49 6408 84-0
info@weiss-technik.com
weiss-technik.com



Test it. Heat it. Cool it.