

Typisch Sylt.

Sicherer Schutz
vor Legionellen.

Was sind eigentlich Legionellen?

Legionellen sind Bakterien, die natürlich im Wasser vorkommen. Bei Temperaturen zwischen 25°C und 55°C können sie sich jedoch stark vermehren und unter Umständen die Gesundheit gefährden.

Das Trinken von Wasser, das Legionellen enthält, ist in der Regel unbedenklich. Werden die Bakterien aber beim Duschen in erhöhter Konzentration eingeatmet, kann dies zu fiebrigen Infektionen oder zu schweren Lungenentzündungen führen.

Was fordert der Gesetzgeber?

Um die gesundheitlichen Risiken zu minimieren, sind Vermieter, Verwalter und Gebäudeeigentümer dazu verpflichtet, das Trinkwasser ihrer Immobilien jährlich oder alle drei Jahre auf Legionellen überprüfen zu lassen. Wer gegen die Trinkwasserverordnung verstößt, muss mit Konsequenzen rechnen – von Bußgeldern über mögliche Mietminderungen (z.B. bei Duschverbot) bis hin zu eventuellen Klagen geschädigter Mieter.

Unterliegen Sie der Prüfpflicht?

Die Prüfung ist für alle gewerblichen und öffentlichen Einrichtungen erforderlich,

- deren Warmwasserspeicher mehr als 400 Liter fasst oder
- deren Rohrleitung vom Trinkwassererwärmer bis zur entferntesten Entnahmestelle mehr als drei Liter Wasserinhalt beträgt.

Ein- und Zweifamilienhäuser sind von dieser Prüfpflicht ausgenommen.



WasserCheck legio



An welchen Stellen wird geprüft?



Schematische Darstellung einer Installation mit Probeentnahmestellen gemäß DVGW-Arbeitsblatt W551. Je nach Umfang der Hausinstallation sind mindestens drei oder mehr Probeentnahmestellen  erforderlich.

Tipps zur Legionellen-Prävention:

- Warmwasser im Boiler immer auf mindestens 60° C erwärmen.
- Permanente Zirkulationstemperatur im Netz von mindestens 55° C gewährleisten.
- Gleichmäßige Durchströmung, z. B. durch Strang-Regulierventile, ermöglichen.
- Kaltwasserleitungen isolieren, um deren Erwärmung zu verhindern, welche die Vermehrung von Legionellen begünstigt.
- Lange, weit verzweigte Warmwassersysteme, unnötige Wasseranschlüsse und stehende Leitungsabschnitte vermeiden.

Bei Fragen zu Ihrer Hausinstallation hilft Ihnen ein örtlicher Installateur Fachbetrieb weiter.

Wir sind gerne für Sie da:

Energieversorgung Sylt GmbH

Friesische Straße 53
25980 Sylt/Westerland

KundenServiceCenter

Telefon: 04651 925-925
Telefax: 04651 925-926

kundenservice@energieversorgung-sylt.de

Öffnungszeiten des ServiceCenters

Montag–Donnerstag 8–17 Uhr,
Freitag 8–13 Uhr

Störungsdienst (kostenlos)

Telefon: 08000 925-999

WasserCheck legio – und Sie sind auf der sicheren Seite.

Mit der EVS können Sie sicher sein, dass Sie den Anforderungen der Trinkwasserverordnung gerecht werden und Ihr Haftungsrisiko minimieren.

Die Probenahme erfolgt durch speziell geschulte EVS-Mitarbeiter und die Analyse wird von einem zertifizierten Fachlabor durchgeführt. So ist gewährleistet, dass Sie mit dem **WasserCheck legio** alle gesetzlichen Auflagen bestmöglich erfüllen.

So einfach geht's: Sobald wir Ihre Bestellung und die von Ihrem Installateur ausgefüllte Liste der Entnahmestellen erhalten, vereinbaren wir einen Termin mit Ihnen. Bitte lassen Sie vorher geeignete Probenentnahmehähne (s. Abbildung unten) am Warmwasserspeicher bzw. Boiler installieren. Die von uns entnommenen Proben werden dann vom Labor untersucht. Anschließend erhalten Sie die Prüfergebnisse von uns. Auch an die erforderlichen Wiederholungsprüfungen erinnern wir Sie gerne.

Leistungen und Preise im Überblick:

Basispaket WasserCheck legio	EVS- Energiekunde	kein EVS- Energiekunde
An- und Abfahrt auf Sylt, Beprobung an drei Entnahmestellen, Laboranalyse, Versand der Ergebnisse	216,- EUR	269,- EUR
Zusatzleistungen		
■ jede weitere Probe	48,- EUR	59,- EUR
■ jede weitere Anfahrt	28,- EUR	34,- EUR

Probeentnahmehahn



Bestes Trinkwasser, damit Sie auf der sicheren Seite sind!

Ihre Ansprechpartner für den WasserCheck legio:

Gottfried-Martin Scharffetter

Telefon: 04651 925-422

service@energieversorgung-sylt.de



Karsten Petersen

Telefon: 04651 925-423

service@energieversorgung-sylt.de



energieversorgung-sylt.de