



Wärmemeßdienst

Dipl.- Ing (FH) Karl - Heinz Stolze

Heiz- und Betriebskostenabrechnung

August-Bebel-Str. 37

07806 Neustadt an der Orla

Gesetzeskonforme Trinkwasseruntersuchung auf Legionellen (gemäß novellierter Trinkwasserverordnung 2011)

LASSEN SIE IHR TRINKWASSER **UNKOMPLIZIERT** UND **SICHER** UNTERSUCHEN!

Hinsichtlich der Legionellenuntersuchung in Trinkwasserinstallationen vertrauen wir auf die Arbeit des Labors für Umwelthygiene (LUH). Als ein bundesweit tätiges Prüflabor, das nach DIN EN ISO 17025 akkreditiert ist, weist es jahrelange Erfahrungen in der Trinkwasseranalyse auf.

Die Mitarbeiter des LUH bieten ein komplettes Service-Paket - von der Organisation, über die Probenahme und Untersuchung bis hin zur Gefährdungsanalyse - an und führen Sie durch die notwendigen Prozesse. Weitere Informationen erhalten Sie direkt bei unserem Partnerlabor.

Vorteile des LUH auf einen Blick:

- Nach DIN EN ISO 17025 akkreditiertes Prüflabor
- Mehrjährige Erfahrung in der Trinkwasseruntersuchung
- Freundliche und kompetente Mitarbeiter beraten rund ums Thema Trinkwasserverordnung
- Bundesweites Probenehmernetz
- Schnelle Terminvergabe
- Optimale Konditionen und vielfältiges Leistungsangebot
- Alle Leistungen aus einer Hand
- Bei positivem Befund lässt man Sie nicht im Stich



LEGIONELLEN - WIESO IST EINE KONTROLLE NOTWENDIG?

Legionellen sind Bakterien, die über das Grundwasser in unser Trinkwasser gelangen und sich in Warmwassersystemen bei Temperaturen zwischen 25° und 45°C stark vermehren können. Betroffen können zum einen ältere, schlecht gewartete oder selten genutzte Warmwasserinstallationen sein, aber auch Installationen, die nicht dem derzeitigen Stand der Technik und den aktuellen Anforderungen entsprechen.

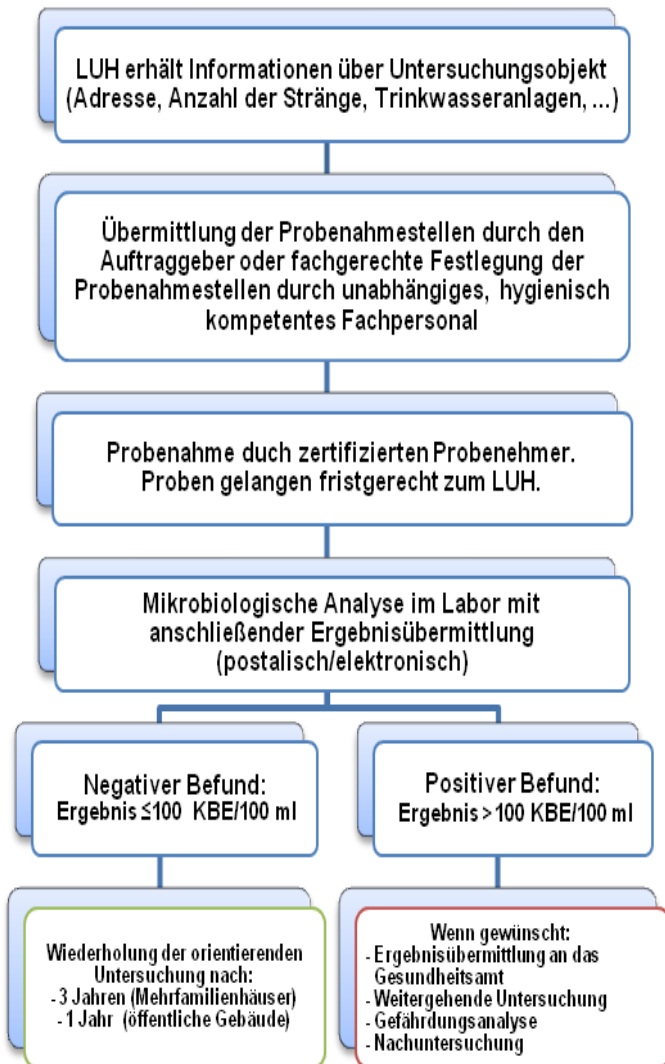
Legionellen können beim Menschen schwere Erkrankungen auslösen. Eine Ansteckung erfolgt beim Duschen, wenn das mit den Bakterien stark verunreinigte Wasser eingeatmet wird. Oft kommt es dann zu grippeähnlichen Beschwerden oder auch zu einer gefährlichen Lungenentzündung. Vor allem bei chronisch kranken und immungeschwächten Personen kann diese lebensbedrohlich werden.



Wer muss eine Untersuchung durchführen und wie oft sollte diese stattfinden?

Seit der Novellierung der Trinkwasserverordnung 2011 sind Betreiber von Wassererwärmungsanlagen mit Warmwasserspeichern >400 l oder mehr als 3 l Rohrleitungsvolumen vom Warmwasseraufbereiter bis zu den Zapfstellen in Mehrfamilienhäusern verpflichtet, das Trinkwasser alle 3 Jahre auf Legionellen untersuchen zu lassen. In öffentlichen Gebäuden, wie Hotels, Kindergärten oder Schulen müssen jedes Jahr Trinkwasseruntersuchungen auf Legionellen durchgeführt werden. Nur ein akkreditiertes Labor darf die Untersuchung gemäß TrinkwV durchführen. Eine erste Trinkwasseruntersuchung sollte bereits bis zum 31.12.2013 stattgefunden haben.

Wie läuft die Trinkwasseruntersuchung ab?



Voraussetzung für eine Probenahme und geeignete Probenahmestellen

Vor der Untersuchung sollte sichergestellt werden, dass am Trinkwassererwärmer Probenahmeventile installiert sind. Sollten Sie sich bezüglich dieser Installation sowie des Aufbaus der Trinkwasseranlage unsicher sein, bietet Ihnen das Labor für Umwelthygiene in Zusammenarbeit mit anerkannten Ingenieurbüros eine einmalige Festlegung der Probenahmestellen an. Die Probeentnahme im Rahmen der orientierenden Untersuchung erfolgt entsprechend der Empfehlung des Umweltbundesamtes (UBA) am Aus- und Eingang des Trinkwassererwärmers sowie in den Wohnungen an den Strangenden.

Kosten für die Trinkwasseruntersuchung

Grundsätzlich können die Kosten für die Trinkwasseranalyse auf die Mieter umgelegt werden, wenn dies der Mietvertrag vorsieht. Weitere Maßnahmen und der Einbau der Probenahmeventile sind nicht umlegbar.

Wer seinen Pflichten nicht nachkommt...

... spielt mit der Gesundheit seiner Mieter. Außerdem riskieren Sie einen zivilrechtlichen Prozess und eine Bußgeldzahlung in einer Höhe von bis zu 50.000 €.

Werden Sie deshalb aktiv, erfüllen Sie Ihre Nachweispflicht und wenden Sie Ihr Haftungsrisiko mit wenig Aufwand schnellstmöglich ab!

Weitergehende Fragen zum Thema Legionellenuntersuchung im Trinkwasser richten Sie bitte an:

Labor für Umwelthygiene

Frau Diana Schulze
Waldstraße 1
17509 Hanshagen

Telefon: 038352 663915
Telefax: 038352 663929
info@luh-buerger.de
www.luh-buerger.de



LABOR FÜR UMWELTHYGIENE

Stand: 11.07.2014