

Trinkwasser-Installationen untersuchen und damit die Trinkwasserverordnung erfüllen

Legionellen in Trinkwasser-Installationen

„Trinkwasser muss so beschaffen sein, dass durch seinen Genuss oder Gebrauch eine Schädigung der menschlichen Gesundheit, insbesondere durch Krankheitserreger, nicht zu besorgen ist.“ fordert die Trinkwasserverordnung. Das bedeutet u. a., dass für ca. 2 Millionen Trink-warmwasser-Installationen die Verpflichtung zur Untersuchung auf Legionellen besteht. Dies betrifft sowohl öffentlich als auch gewerblich und privat genutzte Gebäude.

Sichern auch Sie Ihre Trinkwasserqualität ab!

Unsere Leistungen

Als TÜV NORD Gruppe bieten wir zur Trinkwasserverordnung ein umfassendes Leistungspaket:

- Eine qualifizierte Probenahme von Trinkwasserproben
- Mikrobiologische und chemische Wasseruntersuchungen im zugelassenen Labor
- Gefährdungsanalyse bei Überschreitung des technischen Maßnahmenwertes für Legionellen in Trinkwasser-Installationen durch Sachverständige
- Sanierungsüberprüfungen zur Sicherstellung der Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik
- Dokumentation der regelmäßigen Prüfungen
- Trinkwasser-Hygienschulungen nach VDI 6023



Trinkwasseruntersuchung in unserem Labor

Sicherheit mit uns

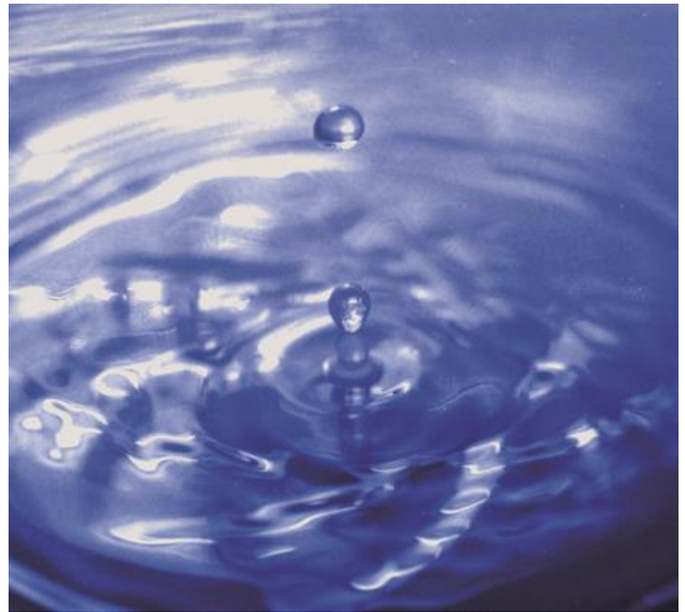
Als Sachverständige der TÜV NORD Gruppe verfügen wir über ein nach DIN EN ISO 17025 für Trinkwasseruntersuchungen akkreditiertes und auch zugelassenes Labor.

Unsere Referenzen und langjährige Erfahrung bei der Untersuchung und Gefährdungsanalyse von Trinkwasser-Installationen führen zu sachgerechten und unabhängigen Ergebnissen.

Unser Ziel ist Ihre Sicherheit!

Was Sie noch interessieren könnte

- Wir führen auch eine Bestandserfassung und hygienische Bewertung Ihrer Trinkwasser-Installation durch.
- Wir prüfen für Neubaumaßnahmen oder Sanierungen die Planung Ihrer Trinkwasser-Installation auf Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik. Das reduziert von vornherein das Risiko späterer Probleme.
- Wir erstellen einen Instandhaltungsplan für Ihre Trinkwasser-Installation.
- Bei der Gefährdungsanalyse Ihrer Trinkwasser-Installation greifen wir auf Vergleichsdaten zahlreicher Anlagen zurück. Damit gehen Sie sicher, dass Ihre Risikoeinschätzung valide ist.
- Die Daten stellen wir Ihnen gerne auch auf einem TÜV Sharepoint zur Verfügung. Gleichzeitig informieren wir Sie auf dieser Plattform zeitnah über relevante Änderungen zu den gesetzlichen und technischen Regeln für diese Anlagen. Damit sparen Sie sich eine aufwendige Recherche.



Wassertropfen

Vorteile für Anlagenbetreiber

- Sichere und zuverlässige Prüfergebnisse
- Prüfung durch anerkannte Prüforganisation
- Alle Leistungen aus einer Hand
- Wirtschaftliche Prüfungen
- Rechtssicherheit beim Anlagenbetrieb

DMT GmbH & Co. KG
Anlagen- und Produktsicherheit
Am TÜV 1
45307 Essen
T +49 201 172-1367
F +49 201 172-1606
aps@dm-group.com
dm-group.com/aps



DIN EN ISO 9001
DIN EN ISO 14001
DIN ISO 45001

