



Anlagensicherheit ist unser Geschäft

Legionellen-Prüfung bei Kühlanlagen, Kühltürmen und Nassabscheidern

Ob Verdunstungskühlanlagen, Kühltürme oder Nassabscheider – jede dieser Anlagen muss die Anforderungen der 42. Bundesimmissionsschutzverordnung (BImSchV) erfüllen.

Sie als Betreiber sind gefordert, die Hygienrisiken in der Umgebung Ihrer Anlagen zu minimieren: Zur vorgeschriebenen ordnungsgemäßen Betriebsführung gehört deshalb die sichere Vermeidung hoher Legionellen-Konzentrationen. Als Nachweis für die zuständigen Behörden benötigen Sie eine regelmäßige Kontrolle durch ein unabhängiges Labor.

Was Sie sicher macht, sind Verlässlichkeit und Kompetenz: Die Unabhängigkeit und Expertise unseres nach DIN EN ISO 17025 akkreditierten Labors sorgt für den ausfallfreien Betrieb Ihrer Anlagen.

Rückkühlwerke jeder Art profitieren vom kompetenten Analyseservice durch EWE NETZ. Speziell geschulte Probennehmer untersuchen Ihre Anlage vor Ort nach den Erfordernissen der 42. BImSchV. Der Labornachweis von Legionellen erfolgt dabei streng nach den Akkreditierungsregularien. Das bedeutet für Sie: Maximale Sicherheit durch einen unabhängigen Nachweis der geforderten Prüfwerte.

Unsere Leistungen

- Probenahme und Analytik aus einer Hand
- Akkreditierung nach DIN EN ISO 17025
- Probenahme nach DIN EN ISO 19458
- Legionellen-Untersuchung gem. ISO 11731
- Einsatz speziell geschulter Probennehmer und Laborfachkräfte
- (gem. UBA-Empfehlung)
- 25-jährige Kompetenz und Erfahrung im Labor für
- Umweltanalytik bei EWE NETZ
- Ergebnisbewertung
- weitere Analysen und Beratung auf Anfrage

Ihre Vorteile

- Konzentration auf Ihr eigentliches Kerngeschäft
- Rechtskonformität nach 42. BImSchV
- klare Risikominimierung
- ein positiver Effekt für Ihre Öffentlichkeitsarbeit

EWE NETZ GmbH

Labor für Umweltanalytik

Bürgerparkstraße 11, 49661 Cloppenburg

T 04471 7022 - 440, F 04471 7022 - 459

labor@ewe-netz.de, www.ewe-netz.de/labor

EWEnetz