

FÜR SAUBERES WASSER UND LEBENDIGE ORTE

Immer mehr Städte, Kommunen und öffentliche Einrichtungen setzen auf frei zugängliche Trinkwasserbrunnen und Wasserspiele. Diese Wasserelemente werten öffentliche Räume auf – aber nur, wenn sie zuverlässig funktionieren. Denn wer solche Anlagen betreibt, trägt Verantwortung: für Hygiene, Sicherheit und den einwandfreien technischen Zustand.

Wir von Ingenieurbüro Römer GmbH sorgen mit fachgerechter Wartung und Hygieneinspektion dafür, dass Wasseranlagen sicher, hygienisch und technisch einwandfrei bleiben.

Diese Betreiberinfo fasst die wichtigsten rechtlichen Grundlagen für Sie zusammen und zeigt, wie wir Sie mit maßgeschneiderten Servicepaketen entlasten.

EINORDNUNG UND GESETZLICHE VORGABEN

Sicherer Betrieb ist Pflicht – Hygiene ist Verantwortung

Mit dem novellierten § 50 WHG und der DVGW-Regel W 557 gelten für öffentlich zugängliche Trinkbrunnen im Außenbereich klare Betreiberpflichten. Auch Wasserspiele mit Körperkontakt unterliegen Hygienestandards (z. B. DIN 19643, UBA-Empfehlungen).



Trinkwasserbrunnen (F-Anlagen)

Trinkbrunnen im öffentlichen Raum gelten nach DVGW W 557 als sogenannte F-Anlagen. Sie unterliegen erhöhten hygienischen Anforderungen, da sie durch offene Ausläufe, Stagnation und Umwelteinflüsse ein Risiko für Verkeimung darstellen. Betreiberpflichten sind u.a.:

- Monatliche Reinigung & Spülung
- Rückflusssicherung nach EN 1717
- Hygienische Beprobung (E. coli etc.)
- Meldepflichten & Dokumentation



Wasserspiele mit Kontaktwasser

Plansch- und Wasserspiele, bei denen Menschen oder Tiere mit dem Wasser in Kontakt kommen, unterliegen ebenfalls hygienischen Mindestanforderungen – auch wenn das Wasser nicht zum Trinken vorgesehen ist. Empfohlene Maßnahmen laut UBA & DIN 19643:

- Wöchentliche Reinigung & Desinfektion
- Analysen (Pseudomonas, Legionellen)
- Technische Sicherheit / Aerosolvermeidung
- Warnhinweise „Kein Trinkwasser“
- Dokumentation & Reaktion bei Auffälligkeiten





IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Hygiene- und haftungssicherer Betrieb nach WHG, TrinkwV & BGB
- Lückenlose Nachweise gegenüber Gesundheitsämtern
- Geringerer Personalaufwand im Regelbetrieb
- Sicherer Start in Frühling & Sommer durch saisonale Wartung
- Attraktivität & Imagegewinn durch gepflegte Anlagen

UNSERE LEISTUNGEN – MODULAR & PRAXISORIENTIERT

IB Römer – Wir sind die Spezialisten für Edelstahl, Wassertechnik & Hygiene.

Wir bieten maßgeschneiderte Wartungspakete für Kommunen, Betreiber, Städtebau und Wohnungswirtschaft.

Regelmäßige Wartung & Reinigung:

- Sichtprüfung & Funktionskontrolle
- Pflege von Edelstahl-Oberflächen
- Hygienespülung & Filtertausch
- Frostschutzkontrolle (saisonal)

Hygiene- und Wasseranalytik:

- Entnahme & Koordination mikrobiologischer Proben
- Prüfberichte für Gesundheitsämter
- Sofortmaßnahmen bei Grenzwertüberschreitung

Instandhaltung & Dokumentation:

- Wartungsprotokolle & digitales Betriebsbuch
- Sanierungsempfehlungen (nach W 557 / DIN 19643)
- Nachrüstung Systemtrenner / Aerosolfilter etc.
- Unterstützung bei Fördermitteln & Ausschreibungen



→ Mit uns erfüllen Sie Ihre Betreiberverantwortung rechtssicher, nachhaltig und nachvollziehbar. Gern erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot für Wartung und Betreuung Ihrer Anlage.

WARUM WIR? IHR PARTNER FÜR SICHEREN BETRIEB

Wir verfügen über mehr als 25 Jahre Erfahrung im Anlagen- und Rohrleitungsbau und sind Hygienespezialisten aus dem Trinkwasserbereich mit Pumpen und Edelstahl. Durch eine vorausschauende Wartung vermeiden Sie teure und öffentlichkeitswirksame Störfälle. Bei kurzen Wegen und schnellen Reaktionszeiten erhalten Sie umfassende Betreuung. Unsere Lösungen entlasten Bauhöfe, Stadtwerke und Verwaltung.



Ingenieurbüro RÖMER GmbH

Pumpen- und Anlagentechnik

 Immengarten 4, D-30926 Seelze

 +49 (0) 5137 / 93 83 36 02

 mail@roemer-anlagentechnik.de

 www.roemer-anlagentechnik.de

Ihr Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. Rembert Liebsch