

TRINKWASSERVERSORGUNGSKONZEPT

für Kommunen (unabhängig von der Einwohnerzahl)

Zukunftskonzept für die Trinkwasserversorgung

Eine sichere Versorgung der Einwohner mit frischem Trinkwasser ist elementarer Auftrag des zuständigen Trinkwasserversorgers. Ein Blick in die Zukunft ist durch stark veränderte Umwelt- und Klimaeinflüsse zwingend erforderlich, um den Versorgungsauftrag langfristig erfolgreich und wirtschaftlich sicherstellen zu können. Ist die Trinkwasserversorgungsinfrastruktur für die Herausforderungen der nächsten Jahre gut und sicher aufgestellt?

Diese Fragestellung wird in einem Trinkwasserversorgungskonzept umfassend beleuchtet und beantwortet. Das Ziel besteht darin, bauliche, technische und betriebliche Defizite zu identifizieren und mit Handlungsplänen zu hinterlegen. Aus dem Konzept wird eine optimale Versorgungskonzeption unter Berücksichtigung von Bevölkerungsentwicklung, Wasserdargebot, Wasserqualität und weiteren Einflussfaktoren abgeleitet sowie der daraus resultierende Investitionsbedarf ermittelt. Die Auswirkungen auf den Wasserpreis werden anhand der hochgerechneten Investitions- und Betriebskosten dargestellt. Selbstverständlich werden auch spezifische Herausforderungen der Kommune berücksichtigt.

Der Ablauf im Überblick



Sprechen Sie uns an. Wir unterstützen Sie gerne!



Simon Herrmann
Leiter Asset Management Wasser
badenovaNETZE GmbH
Tullastraße 61
79108 Freiburg i. Br.

Tel.: 0761 279-2974 oder
E-Mail: simon.herrmann@badenovanetze.de

Über die badenovaNETZE GmbH

Der Unternehmensbereich Trinkwasser betreut als Dienstleister über 40 Kommunen im Großraum Südbaden und betreibt die Eigenwasserversorgungen der Städte Freiburg i. Br. und Lahr/Schwarzwald.

Mit rund 100 hochqualifizierten und erfahrenen Mitarbeitern bietet die Sparte Trinkwasser ein umfangreiches Portfolio verschiedener Dienstleistungen für Kommunen aller Größen an.

Insgesamt versorgt die badenovaNETZE über 568.000 Menschen in der Region mit frischem Trinkwasser.

Zuverlässig und vor Ort – der Leitsatz der badenovaNETZE ist zugleich Auftrag und Versprechen.



Ihre Vorteile

- ✓ „Durchleuchten“ der IST-Situation
- ✓ Ingenieurgutachten mit Handlungsempfehlungen
- ✓ Investitionsstrategie für Anlagen und Netze zur langfristigen Wirtschaftsplanung
- ✓ Variantenbetrachtung zur Entscheidung durch die Kommune
- ✓ Konzept zur zukunftssicheren Trinkwasserversorgung aus Sicht eines Versorgers
- ✓ Gefährdungs- und Risikoanalyse

