

# Anmeldung und Inbetriebnahme einer Trinkwasseranlage



Daxlander Straße 72, 76185 Karlsruhe  
 Fax: 0721- 599 36 39

Vom Installationsunternehmen auszufüllen

Auftraggeber	Kunde / Einbauadresse
Vor- und Nachname	Vor- und Nachname
Straße	Straße
Plz. und Ort	Plz. und Ort
Telefon	Telefon
	Bei Privatkunden Geburtsdatum / Bei Gewerbekunden Registernummer

Wasserzähler     Bauwasserzähler    Geplanter Zählerplatz \_\_\_\_\_    Wasserzählereinbau ab: \_\_\_\_\_

### Technische Angaben

Anzahl der Wohneinheiten: \_\_\_\_\_    Anzahl der Stockwerke: \_\_\_\_\_

Höchste Entnahmestelle \_\_\_\_\_ m über dem Anschluss der Versorgungsleitung

Anzahl WC-Druckspüler: \_\_\_\_\_    Anzahl WC-Spülkästen: \_\_\_\_\_

Spitzendurchfluss  $\Sigma$  errechnet: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h    Wasserzähler Größe: Qn \_\_\_\_\_

Feuerlösch- und Brandschutzanlage     Sprinkleranlage     Hydrantenanlage

Beantragte Löschwassermenge: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

Eigenwasseranlage vorhanden     Regenwassernutzungsanlage vorhanden

Häusliche Nutzung     Gewerbe/Industrie

### Zusätzliche Apparate

Filter    Hersteller: \_\_\_\_\_    Typ: \_\_\_\_\_    DVGW geprüft  ja     nein

Dosiergerät    Hersteller: \_\_\_\_\_    Typ: \_\_\_\_\_    DVGW geprüft  ja     nein

physikalische Wasserbehandler    Hersteller: \_\_\_\_\_    Typ: \_\_\_\_\_    DVGW geprüft  ja     nein

Enthärtungsanlage    Hersteller: \_\_\_\_\_    Typ: \_\_\_\_\_    DVGW geprüft  ja     nein

Druckerhöhungsanlage    Hersteller: \_\_\_\_\_    Förderstrom \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h    Förderdruck \_\_\_\_\_ bar

Sonstiges: \_\_\_\_\_

Die Trinkwasseranlage wird unter Einhaltung der baurechtlichen Bestimmungen, der anerkannten Regeln der Technik (DIN EN 806, DIN EN 1717, DIN 1988, DVGW-Regelwerk) und der Vorschriften der AVBWasserV errichtet, der Betreiber in die Bedienung der Anlage eingewiesen und mit ihrer Betriebsweise vertraut gemacht.

Vertragsinstallateur- / Fachunternehmen \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Plz. und Ort \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Firmenstempel und Unterschrift des verantwortlichen Fachmannes