



Inbetriebnahme einer Trinkwasseranlage

An die
Gemeinde Spechbach
Wasserversorgung
Hauptstraße 35
74937 Spechbach

Tel.: 06226/950021
Fax: 06226/950060
Email: c.paulus@gemeinde.spechbach.de

Im Auftrag von

Name, Vorname

Ort

Straße

Telefon

beantrage ich für das Anschlussobjekt in Spechbach

Straße

Flurstück

Telefon

Einen Wasserzähler

Der Wasserzähler kann gesetzt werden ab: _____

Ausgefüllt von der Netze BW:

Wasseruhr- Nr.: _____

Baujahr: _____

Stand: _____

Eichjahr: _____

Einbaudatum: _____

Zählerart: _____

Eingebaut durch: _____

Zählergröße: _____

Weitergeleitet an Gemeinde Spechbach, Frau Paulus, Telefax: 06226 950060

Name: _____

Datum: _____

Erklärung:

Die aufgeführte Trinkwasseranlage ist unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach der DIN 1988, dem DVGW-Regelwerk, der AVBWasserV errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Der Betreiber wurde in die Bedienung der Anlage eingewiesen und ist mit ihrer Betriebsweise vertraut. Die Anlage kann in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt.

Ausführender Installateur

Postanschrift

Datum, Ort

Stempel und Unterschrift des Vertragsinstallateurs

wichtiger Hinweis zur Erstellung eines Trinkwasseranschlusses

bauseits sind folgende Leistungen zu erbringen:

- Baugrube am Übergabepunkt / Hausanschluss im Baugrundstück
- Verlegung der Wasserleitung von o.g. Baugrube bis in das Gebäude
- Installation im Gebäude incl. Absperrhahn, Filter und Zählerbrücke
- Verfüllung der Baugrube nach Zusammenschluss des Hausanschlusses

Seitens der Gemeinde wird durch einen Vertreter der Netze Baden-Württemberg der Zusammenschluss der Grundstücksleitungen mit dem Hausanschluss in der Baugrube vorgenommen.

Weiterhin wird nach Fertigstellung zur Inbetriebnahme der Wasserzähler in den vorbereiteten Zählerbügel / Zählerbrücke eingebaut und verplombt.