



Erlaubnisantrag für eine Brunnenbohrung und Anzeige der Grundwasserentnahme

Für die **Bohrung eines Brunnens** ist eine wasserrechtliche Erlaubnis erforderlich.
Dieser Formularvordruck dient weiterhin zur Klärung der Frage, ob die **Benutzung des Grundwassers** der Erlaubnispflicht unterliegt und ersetzt weder die Zustimmung des zuständigen Wasserversorgungsträgers noch die Anzeige nach § 13 Abs. 3 Trinkwasserverordnung.

Bitte füllen Sie das Formular vollständig aus und übersenden Sie es mit den unter VI. aufgeführten Unterlagen an das Landratsamt Rastatt, Umweltamt.

Betreiber/in

Straße, PLZ, Ort

Standort der Brunnenanlage, Flst.Nr., Gewinn

Ggf. bauausführende Firma

Verwendungszweck des geförderten Grundwassers

- | | | |
|---|------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> im privaten Haushalt (Trinkwasserzwecke) | Anzahl der Personen | _____ |
| | Anzahl der Haushalte | _____ |
| <input type="checkbox"/> im privaten Hausgarten | Beregnungsfläche in m ² | _____ |
| <input type="checkbox"/> im Garten im Kleingartenverein oder Außenbereich | Beregnungsfläche in m ² | _____ |
| <input type="checkbox"/> landwirtschaftlichen Hofbetrieb | Beregnungsfläche in m ² | _____ |
| <input type="checkbox"/> sonstige Zwecke | | |

II. Entnahmeart

- Handpumpe
 Elektrische Pumpe
 Benzin-/Dieselpumpe

III. Entnahmemenge

Voraussichtl. Entnahmemenge _____ m³/h
_____ m³/Monat
_____ m³/Jahr

IV. Netzanschluss an eine zentrale Wasserversorgung

- auf dem Grundstück vorhanden
- auf dem Grundstück nicht vorhanden

V. Beschreibung der Bauausführung

- Bohrbrunnen
- geschlagener Brunnen
- Gesamttiefe des Brunnenrohres _____ m
- Tiefe bis zum Grundwasser _____ m
- Durchmesser des Brunnenrohres _____ mm/cm/Zoll
- Tagwasserdichte Abdeckung ja nein

VI. Weitere erforderliche Unterlagen

(bitte als Anlage dieser Anzeige beifügen)

- 1 Lageplan mit Einzeichnung des Brunnenstandortes
- 1 Schnitt Brunnenbauwerk

Ort, Datum

Unterschrift

Zurück an:

Landratsamt Rastatt
Umweltamt
Am Schlossplatz 5
76437 Rastatt