

# Brunnenmeister BP

## Brunnenmeisterin BP

Gebäudetechnik, Innenausbau

Als Brunnenmeisterin oder Brunnenmeister betreiben und kontrollieren Sie das Trinkwassernetz von der Wasserentnahme bei der Quelle bis zum Wasserhahn im Gebäude. Sie überwachen die Anlagen, in denen Wasser entnommen, aufbereitet und transportiert wird. Sie sorgen dafür, dass Verbraucherinnen und Verbraucher rund um die Uhr Zugang zu Trinkwasser haben. Zudem stellen Sie sicher, dass die Wasserqualität den geltenden Vorschriften entspricht.

## Aufgaben

### Anlagen kontrollieren

- sicherstellen, dass Schutzzonen bei der Wasserentnahme respektiert werden, damit das Wasser sauber ist
- Wasseraufbereitung kontrollieren, zum Beispiel Desinfektionssysteme oder Filter, und sicherstellen, dass Hygienevorschriften eingehalten werden
- automatische Messgeräte für die Wasserqualität richtig einstellen
- sicherstellen, dass Pumpensysteme richtig funktionieren
- Füllstand der Trinkwasserspeicher überprüfen
- sicherstellen, dass in den Speichern der Druck und die durchfliessende Wassermenge ausreichend sind

### Anlagen betreiben

- Pumpen und Leitungen regelmässig überprüfen und kaputte Teile austauschen
- bei Hitzewellen oder Wasserknappheit Massnahmen ergreifen, damit der Verbrauch reduziert wird, zum Beispiel Bewässerungen einschränken
- Vorschläge ausarbeiten für einen möglichst umweltfreundlichen und kostengünstigen Betrieb der Anlagen
- bei Betriebsproblemen die Ursachen verstehen und Massnahmen ergreifen, um das Problem zu beheben und die Abläufe zu verbessern

### Administrative Aufgaben erledigen

- Kontrollabläufe dokumentieren
- Probleme der zuständigen Behörde melden, zum Beispiel der Gemeindeverwaltung oder einem kantonalen Labor
- Offerten für die Wartung oder die Erneuerung von Anlagen erstellen

- kleine Teams führen und Mitarbeitenden anleiten
- 

## **Beraten**

- Behörden, Lieferanten und Bau- und Sanitärunternehmen zu Fragen der Wasserversorgung beraten
- Rückmeldungen von Personen entgegennehmen, zum Beispiel Hinweise auf einen Rohrbruch
- Architektinnen und Ingenieure beim Anschluss von Neubauten an das Trinkwassernetz beraten
- den Durchmesser der Wasserleitungen in Häusern und den Standort des Wasserzählers bestimmen

## **Arbeitsumgebung**

Als Brunnenmeisterin oder Brunnenmeister sind Sie oft unterwegs und draussen tätig. Sie müssen strenge Hygienevorschriften einhalten.

Sie finden Anstellungen bei den Behörden einer Gemeinde oder eines Kantons, die sich um die Wasserversorgung kümmert.

## **Anforderungen und Interessen**

### **Anforderungen**

- Selbstständige Arbeitsweise
- Technisches Verständnis
- Beobachtungsgabe
- Planungs- und Organisationsfähigkeit
- Sorgfältige und exakte Arbeitsweise
- Unangenehme Gerüche ertragen können
- Verantwortungsbewusstsein

---

### **Interessen**

- Draussen arbeiten
- Oft unterwegs sein
- Technische Aufgaben lösen

## Ausbildung

Die Ausbildung wird in der Regel berufsbegleitend in Form von Modulen gemacht.

## Angebote

---

### Alle anzeigen

<https://www.orientation.ch/fr/recherche/formations?profession=128569&language=5241>

## Dauer

---

1 Jahr

## Zulassung

---

Die Zulassungsbedingungen für die Prüfung stehen in der **Prüfungsordnung** ↗

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/13535>

## Abschluss

---

Brunnenmeister / Brunnenmeisterin mit eidg. Fachausweis

## Weiterbildung

### Kurse

Angebote vom **Schweizerischen Verein des Gas- und Wasserfaches (SVGW)** ↗

<https://www.svgw.ch/kurse-tagungen/>

### Fachhochschule

– Bachelor of Science in Gebäudetechnik

<https://www.berufsberatung.ch/de/studienrichtungen/gebaeudetechnik>

Je nach Fachhochschule gelten unterschiedliche Zulassungsbedingungen.

## Ähnliche Berufe

## Weitere Infos

Swissdoc Nummer

## Weiterführende Links

### SVGW

<https://www.svgw.ch/de>

Fachverband für Wasser, Gas und Wärme

### Gesetzliche Grundlagen

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/54683?lang=de>