

# Spezialistin für Tanksicherheit BP

## Spezialist für Tanksicherheit BP

Gebäudetechnik

Als Spezialistin oder Spezialist für Tanksicherheit kontrollieren, installieren und warten Sie Lagerstätten für Heizöl, Kraftstoff und andere Produkte, die eine Gefahr für die Umwelt darstellen könnten. Sie kontrollieren Tankanlagen sowie den apparativen Gewässerschutz und kümmern sich um die Stilllegung von veralteten Anlagen.

### Aufgaben

#### Tankanlagen installieren und kontrollieren

- für die Kontrolle und Reinigung von Tankanlagen erforderliche Geräte und Materialien bereitstellen
- Schutzbauwerke, Auffangwannen und Zustand des Tanks überprüfen und bewerten
- Behälter leeren, entschlammern und entgasen; Tankboden und Schweissnähte reinigen
- notwendige Reparaturen und Wartungsarbeiten durchführen, wie Antihebertventil einbauen, Muffen anschweißen oder Rohre austauschen
- Tankanlage verschliessen, Dichtheit der Anschlüsse und ordnungsgemässe Funktion der Überwachungsgeräte überprüfen
- Anlagen ausser Betrieb nehmen, damit sie keine Gefahr für die Umwelt oder für Personen darstellen

#### Apparativen Gewässerschutz installieren und kontrollieren

- überprüfen, dass der Alarm und das Leckageschutzsystem, also die Sicherheitseinrichtung für die Hauswasserinstallation, funktionieren
- Störungen erkennen und beheben
- Tankinnenseite mit Kunststoff auskleiden und Dichtheit der Auskleidung überprüfen, um Korrosion zu verhindern
- das am besten geeignete Leckanzeigesystem auswählen und gemäss den geltenden Vorschriften montieren
- das Befüllen der Anlage freigeben, Druckwerte kontrollieren und geeignete Schutzmassnahmen treffen

### Arbeitsumgebung

Als Spezialistin oder Spezialist für Tanksicherheit handeln Sie innerhalb eines klar definierten gesetzlichen Rahmens. Sie müssen die geltenden Arbeitssicherheits- und Umweltschutzvorschriften strikt einhalten. Sie tragen Schutzausrüstung mit Maske und Handschuhen. Bei Ihren Einsätzen arbeiten Sie immer zu zweit, oft in unbequemen Körperhaltungen, zum Beispiel im Stehen oder in gebückter Haltung.

Sie arbeiten in kleinen oder mittleren Unternehmen, die auf den Unterhalt von Tankanlagen oder den apparativen Gewässerschutz spezialisiert sind. Mit entsprechender Berufserfahrung können Sie ein Team leiten oder sich selbstständig machen.

## Anforderungen und Interessen

### Anforderungen

- Selbstständige Arbeitsweise
- Technisches Verständnis
- Analytische Fähigkeiten
- Körperliche Widerstandsfähigkeit
- Unangenehme Gerüche ertragen können
- Bereitschaft, häufig unterwegs zu sein

---

### Interessen

- Körperlich aktiv sein
- Technische Aufgaben lösen

## Ausbildung

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

### Dauer

2 Wochen

---

### Fachrichtungen

- Tankkontrolle
- apparativer Gewässerschutz

### Zulassung

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

↗<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/17573>

## Weiterbildung

### Kurse

- Kurse vom **Verband für Gewässerschutz und Tanksicherheit (CITEC Suisse)** ↗  
<https://www.citec-suisse.ch/de/fachbetriebe/aus-und-weiterbildung>

### Höhere Fachschule

- Gebäudetechniker/in HF  
<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/gebaeudetechniker-in-hf>

### 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

#### CITEC-Suisse

<https://www.citec-suisse.ch/de/>

Verband für Gewässerschutz und Tanksicherheit

#### Gesetzliche Grundlagen

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/97666>