

## Modul 5: Wasserspeicherung und -verteilung

### Inhalte

- Planung und Instandsetzungsplanung von Wasserspeicheranlagen
- Bau und Instandsetzung von Wasserspeicheranlagen
- Betrieb, Wartung und Inspektion von Wasserspeicheranlagen
- Elektrotechnische Anlagen, Fernwirkanlage, Betriebsfunk, DV-Infrastruktur
- Planung von Wasserverteilungsanlagen
- Bau von Wasserverteilungsanlagen
- Betrieb und Instandhaltung von Wasserverteilungsanlagen
- Trinkwasser-Installation
- Leitungsdokumentation
- Materialwirtschaft

### Termin / Ort

Juli 2024, 09:00 Uhr – 16:30 Uhr · Raum Ulm

### Referent

Michael Scheible, Technischer Prokurist TWS Netze, Ravensburg

### Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

- [www.verwaltungsschule-bw.de/15728](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15728)

## Ihre Ansprechpersonen

- **Katja Vogel**  
T +49 711 4026 2292  
[katja.vogel@dvgw-bw.de](mailto:katja.vogel@dvgw-bw.de)
- **Gerald Werner**  
T +49 711 4026 2295  
[gerald.werner@dvgw.de](mailto:gerald.werner@dvgw.de)

### Weitere Informationen erhalten Sie unter

- [www.dvgw-bw.de](http://www.dvgw-bw.de)



## Anmeldungsinformationen

### Ihr Ansprechperson

Christian Doll  
T +49 721 98446 -15  
[christian.doll@verwaltungsschule-bw.de](mailto:christian.doll@verwaltungsschule-bw.de)

### Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung

- im Internet unter  
Modul 1: [www.verwaltungsschule-bw.de/15724](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15724)  
Modul 2: [www.verwaltungsschule-bw.de/15725](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15725)  
Modul 3: [www.verwaltungsschule-bw.de/15726](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15726)  
Modul 4: [www.verwaltungsschule-bw.de/15727](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15727)  
Modul 5: [www.verwaltungsschule-bw.de/15728](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15728)
- per E-Mail an  
[christian.doll@verwaltungsschule-bw.de](mailto:christian.doll@verwaltungsschule-bw.de)
- per Post an  
Verwaltungsschule  
Haus der Gemeinden  
Christian Doll  
Hoffstraße 1 b  
76133 Karlsruhe



### SEMINARREIHE

## Mit dem BOH zum TSM

Seminarreihe in Kooperation mit der Verwaltungsschule  
des Gemeindetags Baden-Württemberg



In Kooperation:



Gemeinetag  
Baden-Württemberg

## Mit dem BOH zum TSM

Seit 2016 führt die Verwaltungsschule des Gemeindetags BW Seminare zum Thema „Betreiberpflichten in der Wasserversorgung“ durch. Diese wurden auf Anregung der DVGW-Landesgruppe entwickelt und erhalten regelmäßig ein gutes Teilnehmerfeedback. Darauf aufbauend werden nun weitere, die im Einstiegsseminar angesprochenen Themen vertiefende, Tagesseminare für die Zielgruppe „Kommunale Entscheidende und Verantwortliche für die Wasserversorgung“ angeboten.

Diese Schulungsreihe läuft unter dem Motto „Mit dem BOH zum TSM“ und wird von Gemeindegtag (Betriebs- und Organisationshandbuch – BOH) und DVGW (Technisches Sicherheitsmanagement – TSM) gemeinsam organisiert und beworben. Die Idee dahinter: Nach Absolvierung aller fünf Schulungen und Umsetzung der in den Schulungen kommunizierten Handlungsempfehlungen kann sich das WVU eigenverantwortlich TSM-konform organisieren. In den Schulungen werden die entsprechenden Kapitel der TSM-Leitfäden mit ausführlichen Hinweisen zu Arbeitshilfen / Vorlagen / Beratungsangeboten / etc. behandelt und die Nutzung des BOH der gt-service vermittelt. Die Schulungsreihe kann als „Vorbereitungslehrgang“ für das TSM angesehen werden, was wiederum ein Nachweis für die Einhaltung der anerkannten Regeln der Technik darstellt.

Diese Schulungsreihe soll ausdrücklich nicht in Konkurrenz zu den Vortrags- und Übungstagen der Wasserwärterfortbildung BW treten. Sie ist vielmehr als sinnvolle Ergänzung zu sehen, um neben dem über die WwfB erreichten operativ tätigen Akteure:innen auch die übergeordneten Verantwortlichen der WVU zu erreichen und zu qualifizieren.

Die fünfteilige Tagesseminar-Reihe verhilft kommunalen Entscheidern und anderen für die Wasserversorgung Verantwortlichen zum notwendigen Fachwissen, um im WVU Organisationspflichten bis hin zur TSM-Konformität umsetzen zu können. Dies ist eine sinnvolle Ergänzung zu den sonstigen Initiativen und Angeboten für kleinere WVU in BW.

### Zielgruppe

Kommunale Entscheidende (z. B. Bürgermeister:in, Kämmerer:in u.ä.) und andere Verantwortliche für die Wasserversorgung

### Themenschwerpunkte

Die „Schulungsreihe Wasser“ besteht aus fünf voneinander unabhängigen Seminaren, die dem Organisationsverantwortlichen einer Wasserversorgung das notwendige Fachwissen zur sicheren Umsetzung von Organisationspflichten bis hin zur TSM-Konformität ermöglicht.

Das Technische Sicherheitsmanagement (TSM) des DVGW stellt sicher, dass die allgemeinen Regeln der Technik beachtet und umgesetzt werden. Im Vorfeld einer TSM-Prüfung werden Leitfäden zur Selbsteinschätzung zur Verfügung gestellt, die den Verantwortlichen helfen, Organisationsdefizite zu erkennen und beheben zu können.

- Modul 1: Organisationsgrundlagen
- Modul 2: Gelebter Arbeitsschutz in der Wasserversorgung
- Modul 3: Qualitätssicherung und Risikomanagement
- Modul 4: Umsetzung Strukturgutachten – Erkenntnisse für die Wassergewinnung und -aufbereitung
- Modul 5: Wasserspeicherung und -verteilung

### Dauer

1 Tag je Modul

### Preis p.P.

220 € je Modul

*Alle Module sind einzeln buchbar.*

## Modul 1: Organisationsgrundlagen

### Inhalte

- Organisationspläne
- Technische Führungskräfte, technische Fachkräfte und technisches Fachpersonal; Fachbezogene Aufbauorganisation
- Funktions-, Aufgaben- u. Stellenbeschreibungen, Vertretungsregelungen
- Beauftragung Dritter/Arbeitnehmerüberlassung; Beauftragtenwesen
- Personalqualifikation / Weiterbildung
- Anweisungssystem und Kontrolle; Regelwerksverwaltung
- Organisation Bereitschaftsdienst
- Meldestelle; Entstörungsdienst; Auswertung von Störungen

### Termin / Ort

11. Juni 2024, 09:00 Uhr – 16:30 Uhr · Bruchsal

### Referent

Thomas Anders, DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg, Stuttgart

### Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

- [www.verwaltungsschule-bw.de/15724](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15724)

## Modul 2: Gelebter Arbeitsschutz in der Wasserversorgung

### Inhalte

- Arbeitsschutz heute; Rechtliche Grundlagen
- Gelebter Arbeitsschutz: Organisation und Beteiligte
- Begehungen der Betriebsstätten
- Risiken und Gefahren erkennen und einschätzen
- Persönliche Schutzausrüstung (PSA), Gefahrstoffe, Betriebsmittel u.a.
- Die Gefährdungsbeurteilungen und ihre Folgen
- Die Betriebsanweisung / Die Unterweisung
- Dokumentationen und Prüfungen

### Termin / Ort

11. September 2024, 09:00 Uhr – 16:30 Uhr · Bad Rappenau

### Referent

Guido Sprenger, Fachkraft für Arbeitssicherheit, Bad Bergzabern

### Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

- [www.verwaltungsschule-bw.de/15725](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15725)

## Modul 3: Qualitätssicherung und Risikomanagement

### Inhalte

- Versorgungskonzept sowie übergreifende und wasserwirtschaftliche Fragen
- Qualitätsüberwachung
- Maßnahmenplan
- Risikobewertung und Krisenmanagement
- Sicherheit der Trinkwasserversorgung – Risikomanagement

### Termin / Ort

15. Oktober 2024, 09:00 Uhr – 16:30 Uhr · Sinsheim

### Referent

Sebastian Sturm, Leiter der Abteilung Wasserversorgung, DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe

### Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

- [www.verwaltungsschule-bw.de/15726](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15726)

## Modul 4: Umsetzung Strukturgutachten – Erkenntnisse für die Wassergewinnung und -aufbereitung

### Inhalte

- Masterplan Wasserversorgung Baden-Württemberg
- Strukturgutachten – Veranlassung und Umsetzung
- Grundlagen der Wassergewinnung
- Planung, Bau und Betrieb von Wassergewinnungsanlagen
- Überwachung von Wassergewinnungsanlagen
- Grundlagen der Wasseraufbereitung
- Planung, Bau und Betrieb von Wasseraufbereitungsanlagen

### Termin / Ort

13. November 2024, 09:00 Uhr – 16:30 Uhr · Wernau

### Referent

Alexander Freygang, ZV Wasserversorgung Mühlbach, Bad Rappenau

### Weitere Infos und zur Online-Anmeldung

- [www.verwaltungsschule-bw.de/15727](http://www.verwaltungsschule-bw.de/15727)

