

Intensivseminar – Grundzüge des Beamtenrechts Baden-Württemberg- Inklusive besoldungsrechtlicher Vorschriften

Produktnummer
2026-52426K

Termin
09.-10.03.2026
09:00-16:45 Uhr

Gebühren pro Teilnehmer/-in
590,00 EUR

Die VWA geht davon aus, dass der Arbeitgeber die Teilnahmegebühr sowie Reisekosten übernimmt.

Inhalte

- Die Grundzüge des Beamtenrechts

1. Wesentliche Inhalte des Beamtenstatusgesetzes u. a.

- Ernennung
- Probezeit
- Versetzung und Abordnung
- Rechte und Pflichten des Beamten

2. Regelungen des Dienstrechtsreformgesetzes u. a.

2.1. Dienstrechtliche Vorschriften

- Führungsfunktionen auf Probe
- Erwerb der Laufbahnbefähigung
- Einstellung
- Probezeit
- Laufbahnaufstieg
- Regel-/Antragsaltersgrenze
- Hinausschieben der Altersgrenzen
- Arten der Teilzeitbeschäftigung
- Freistellungsjahr, Altersteilzeit (z. B.)
- Pflegezeiten

2.2 Besoldungsrechtliche Vorschriften

- Bemessung des Grundgehalts
- Strukturzulage
- Familienzuschlag
- Leistungsprämien
- Landeskommunalbesoldungsgesetz

Ort

VWA Baden
Kaiserallee 12E
76133 Karlsruhe

Kontakt

Information

Natascha Stracke
0721/985 50 26
natascha.stracke@vwa-baden.de

Konzeption und Beratung

Gerhard Maurer
0721/985 50 15
gerhard.maurer@vwa-baden.de

[Anmelde- und
Teilnahmebedingungen](#)

[Impressum](#)

[Datenschutzhinweise](#)

Dozierende

Roland Villhauer

Leiter der Abteilung Kommunaler Personalservice beim Kommunalen
Versorgungsverband Baden-Württemberg

Lernziele

Es soll den Seminarteilnehmer:innen ein Überblick über die Vorschriften des
BeamtStG, LBGBW, LBesGBW gegeben werden.

Das umfangreiche Regelwerk wird praxisorientiert vorgestellt. Die

Seminarteilnehmer:innen haben die Möglichkeit, Fragen auch nach dem Seminar an
den Referenten zu richten.

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich insbesondere an die kommunalen Beschäftigten:innen der
Personalverwaltung, die die neuen Regelungen kennen lernen wollen.

Veranstalter

VWA Karlsruhe

Zusatzinformationen

Es wird darum gebeten, die Gesetzestexte des BeamtStG, LBG und des DRG zum
Seminar mitzubringen.