

Aufbau-Webseminar

Die Eingruppierung Technischer Tätigkeiten im TVÖD/TV-L

Teilnehmerkreis m/w:

Sachbearbeiter/innen und Führungskräfte im Personal- bzw. Organisationsbereich öffentlicher Arbeitgeber, Personal-/Betriebsräte, Schwerbehindertenvertretung, Gleichstellungsbeauftragte mit Kenntnissen über die Grundlagen der Eingruppierung gem. Basis-Webinar „Grundlagen der Eingruppierung“ (W0601-W0607)

Allgemeine Zielsetzung:

Aufbauend auf dem Basis-Seminar „Grundlagen der Eingruppierung...“ lernen Sie die Besonderheiten der Eingruppierung ausgewählter technischer Berufe (Ingenieur, Techniker, Meister, Laboranten und Technische Assistenten) kennen.

Das Seminar beinhaltet neben theoretischer Wissensvermittlung die Bearbeitung konkreter Fälle (in Einzel- oder Gruppenarbeit. Dazu können Sie bis spätestens 14 Tage vor Beginn einen anonymisierten Praxisfall einreichen. Daraus wählt die Referentin dann 2 bis 3 Fälle aus, die im Rahmen des Seminars gemeinsam besprochen – und soweit möglich – gelöst werden. Wurden keine geeigneten Fälle eingereicht, erfolgen praktische Übungen anhand von Fällen aus der Rechtsprechung oder von der Trainerin entwickelten Beispielfällen.

Seminarziel:

Als TV-L bzw. TVÖD-Anwender kennen Sie grundsätzlich das System der Entgeltordnung für die technischen Mitarbeiter im TV-L bzw. TVÖD (Bund und VKA), das Sie für die Eingruppierungsfälle in ihrer Dienststelle anwenden. Doch die Frage für welche Aufgaben gilt welches Eingruppierungsmerkmal ist in der Praxis nicht immer leicht zu beantworten. Dies gilt gerade bei Aufgaben im Grenzbereich von Technik und Verwaltung.

Hinzu kommt die starke Differenzierung der Eingruppierungsregeln für den technischen Bereich.

In diesem Webinar lernen Sie die Besonderheiten der Eingruppierung ausgewählter technischer Berufe (Ingenieur, Techniker, Meister, Laboranten und Technische Assistenten) kennen.

Programmrahmen:

Der Grundsatz der Spezialität

- Abgrenzung zwischen technischen und verwaltenden Tätigkeiten
- Die Lücke im Tarifvertrag?

Die technischen Berufsbilder und ihre Eingruppierung im Überblick

- Grundeingruppierung
- Heraushebungsmerkmal

Die Eingruppierung von Technikern und Meistern

- Begriff und Berufsbild des Meisters in Abgrenzung zum Techniker
- Grundeingruppierung
- Heraushebungsmerkmale

Die Eingruppierung von Ingenieuren

- Begriff und Berufsbild des Ingenieurs in Abgrenzung zum Techniker
- Fachhochschul-/Universitäts- vs. Bachelor- und Master-Abschlüsse
- Heraushebungsmerkmale

**Die Eingruppierung von Laboranten und Technischen Assistenten im Vergleich
Praktische Übungen (anhand Ihrer eingereichten Fälle oder IPW-Beispielfällen)
Ihre Themenwünsche**

Termin - Nr.: 08.-09.04.2025 (09.00 – 16.15 Uhr, online) – **W0951**
+ Basisbaustein nach Ihrer Wahl *

Preis (2,5 Tage): 920,00 € zuzügl. MWSt. (incl. Fachbuch, Unterlagen - digital)

TN-Zahl: Maximal 12 - 14

Leitung: Dipl.-Betriebswirtin (BA) **Annett Gamisch**,
GF des Instituts für Personalwirtschaft Fulda, langjährige Erfahrung in der
personalwirtschaftlichen Beratung des öffentlichen Dienstes, Schwerpunkt
Stellenbeschreibung und Eingruppierung
Fachautorin (u. a. Stellenbeschreibung im öff. und kirchlichen Dienst)

Das Seminar beinhaltet den Basisbaustein „Grundlagen der Eingruppierung im TVÖD/TV-L“. Bei Buchung des Seminars „Die Eingruppierung Technischer Tätigkeiten im TVÖD/TV-L“ wählen Sie bitte einen Termin dazu aus und übermitteln uns diesen mit der Anmeldung. Wir bestätigen Ihnen danach die Verfügbarkeit bzw. schlagen Alternativtermine vor, sollte der Wunschtermin ausgebucht sein.
Der Preis für den Basisbaustein ist bereits inkludiert.

** Termine Basisseminar:*

06.03.2025 (09.00 – 12.15 Uhr, online) – **W25-0601**
25.03.2025 (09.00 – 12.15 Uhr, online) – **W25-0602**
22.10.2024 (09.00 – 12.15 Uhr, online) – **W24-0609**
18.11.2024 (09.00 – 12.15 Uhr, online) – **W24-0600**

<https://dialog-wb.de/thema/W060>

Technische Voraussetzung:

PC mit Internetzugang sowie Akzeptanz eines Links zur Lernplattform (vorzugsweise MS Teams, ggf. auch Webex o. ä.)

Weiterhin sollten Sie eine Kamera und einen Lautsprecher am PC oder Laptop, Smartphone zur Verfügung haben. Kopfhörer oder Headset verbessern die Akustik, sind jedoch nicht notwendig.