

# LIVE-WEBINAR: Bewertung von handwerklichen Beschäftigtenstellen TVöD / EGO (VKA) - Grundlagen zu Eingruppierungen - Mit den Änderungen zum 01.01.2024

Produktnummer 2024-52733D

**Termin** 09. Oktober 2024 09:00 bis 12:30 Uhr Gebühren

168,00 € (inkl. Seminarunterlagen)

#### Inhalte

- Rechtsgrundlagen und Ziel der Stellenbewertung für handwerklich Beschäftigte
- Übersicht über Tarifverträge/Tarifvertragsteile für Beschäftigte in handwerklichen Berufen (VKA)
- Ausbildung als Voraussetzung zur Eingruppierung
- Allgemeine Regelungen der EGO für handwerkliche Berufe
- Tätigkeitsmerkmale einzelner Berufsgruppen, Regelungen für Schulhausmeister:innen und Meister:innen
- Besonderheiten bei Eingruppierungen, u. a. Zusammenhangstätigkeit, Entgeltgruppen, Gesamtbetrachtung, Stellvertretung

## Dozent:innen

Dieter Lechner

Organisationsberater, Gemeindeprüfungsanstalt Baden-Württemberg, Karlsruhe

#### **Zielgruppe**

Bürgermeister:innen, Hauptamtsleiter:innen, Personalratsmitglieder, Sachbearbeiter:innen aus Personal- und Organisationsabteilungen, Leiter:innen technischer Ämter, Leiter:innen kommunaler Werke und Werkstätten, Bauhofleiter:innen und Vorarbeiter:innen aus dem öffentlichen Dienst

Das Seminar wendet sich an Mitarbeiter:innen, die in kommunalen Verwaltungen die Stellenbewertungen selbst durchführen oder Ergebnisse nachvollziehbar erläutern müssen, sowie Personalratsmitglieder oder Führungskräfte, die Grundlagen der Stellenbewertung handwerklich Beschäftigter kennen lernen wollen.

## Ziele

Ziel der Veranstaltung ist die Vermittlung von Grundkenntnissen zur Stellenbewertung für handwerkliche Tätigkeiten (VKA), nach dem aktuellen Stand. Die Teilnehmer:innen sollen Methoden und Techniken für die praktische Anwendung zur Stellenbewertung kennen lernen sowie Erfahrungen zu aktuellen Themen austauschen können.

## Ort

VWA digital

## **Kontakt**

### Information

Alexandra Kohler 0711 21041-28 a.kohler@w-vwa.de

# Konzeption und Beratung

Kathrin Rahn 0711 21041-61 k.rahn@w-vwa.de

Anmelde- und Teilnahmebedingungen

**Impressum** 

**Datenschutzhinweise** 

#### **Hinweis**

Diese Veranstaltung wird als Webinar durchgeführt. Anmeldungen sind online möglich.

#### TECHNISCHE VORAUSSETZUNGEN ZUR ONLINE-TEILNAHME

- Sie benötigen ein mit dem Internet verbundenes Endgerät (Desktop-PC, Laptop, Tablet oder Smartphone), sowie eine stabile Internetverbindung.
- Ihr Endgerät sollte über Mikrofon und Webkamera verfügen, um sich verbal und visuell zu beteiligen.
- Ihr Gerät muss Ton wiedergeben können; über Lautsprecher oder Kopfhörer.
  Optional ist die Teilnahme per Telefon möglich, um Ton zu empfangen.
- Die Teilnahme erfolgt direkt über einen Internet Browser und erfordert keine weitere Software oder Plug-Ins.
- Uneingeschränkt funktionieren die Browser Chrome, Microsoft Edge und Safari (jeweils in der aktuellen Version). Wir empfehlen "Chrome". Den Internet Explorer von Microsoft bitte nicht verwenden!
- Wichtig: Starten Sie den Browser direkt auf Ihrem PC! Citrix- oder Remote-Desktop-Umgebungen sowie Internetzugänge, die über eine VPN-Verbindung hergestellt werden, können zu Problemen führen.
- Testen Sie bei Bedarf den Zugang vorab unter: http://webinare.vwa-digital.de

#### INFORMATIONEN ZUR ONLINE-TEILNAHME

- Ihre persönlichen Zugangsdaten erhalten Sie nach der Anmeldung per Mail. Bitte überprüfen Sie hierfür auch den Eingang Ihres Spam-Ordners. Bewahren Sie Ihre persönlichen Zugangsdaten sicher auf, da diese ihre Gültigkeit für alle zukünftigen Online-Veranstaltungen behalten.
- Selbstverständlich können Sie für die Teilnahme auch ein privates Endgerät nutzen.
- 30 Min. vor Beginn ist der Webinar-Raum geöffnet. In diesem "Check-In"-Zeitfenster helfen wir Ihnen mögliche technische Probleme zu beheben.
- Bei technischen Problemen rufen Sie unsere IT-Service-Hotline unter 0711 21041-9999 an.
- Begleitunterlagen stehen i.d.R. einen Werktag vor dem Veranstaltungstermin zum Download über Ihre Zugangsdaten für Sie bereit. Die Unterlagen sind ca. 1 Woche verfügbar.
- Ihre Teilnahmebestätigung erhalten Sie per E-Mail.