
Rufbereitschaft und Winterdienst - Anordnung, Bezahlung, Arbeitszeitgesetz

Teilnehmerkreis m/w: Führungskräfte, SB und Beschäftigte aus der Praxis (z. B. Bauhof), die mit der Planung und Organisation von außergewöhnlichen Arbeitszeiten am Beispiel des kommunalen Winterdienstes betraut sind.

Seminarziel:

Das Seminar klärt praxisbezogen Detailfragen zur Organisation und Abrechnung des kommunalen Winterdienstes.

Seminarinhalt:

- Tarifkonforme und bedarfsgerechte Organisation am Beispiel des Winterdienstes
- Planung im Einklang mit dem Arbeitszeitgesetz und zulässige Abweichungen
- Kurzfristige Anordnungen
- Geplante Arbeit, geteilte Dienste
- Vor- und nachgezogene Dienste
- Schichtarbeit mit evtl. Zusatzurlaubstagen
- Rufbereitschaft (Bereithaltung, Arbeitseinsatz, Zeitzuschläge)
- Möglichkeit von Dienst- und Betriebsvereinbarungen
- Änderungen und Neuerungen aus der aktuellen Tarifrunde 2025 bis 2027
- Beispiele aus der Praxis
- Fragen der Teilnehmer/innen

Hinweis:

Sie haben die Möglichkeit vorab Fragen/Fälle aus der Praxis bis zwei Wochen vor der Veranstaltung (anonymisiert) einzureichen. Der Dozent wählt dann daraus die aus, die im Seminar besprochen werden.

Termin - Nr.: 19.10.2026 / online – **W26-1811**
9.00 – 12.30 Uhr

Preis: 190,00 € zuzügl. MWSt. (incl. Unterlagen, TN-Nachweis)

Leitung: **Gerhard Büchler**, Verwaltungsfachwirt
stv. Personalleiter und Fachbereichsleiter Besoldung (seit 2002),
Das Kommunalunternehmen des Landkreises Würzburg
8 Jahre Tätigkeit in der Hauptverwaltung des Bezirkes Mittelfranken Ansbach
12 Jahre Kundenberatung und -betreuung im Fachgebiet Personalwesen für
den Regierungsbezirk Unterfranken bei der Anstalt für Kommunale
Datenverarbeitung Bayern (AKDB Würzburg)
seit 1992 nebenamtlich Dozent

Technische Voraussetzung:

PC mit Internetzugang sowie Akzeptanz eines Links zur Lernplattform (MS Teams, 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.