

Update Verwaltungsdigitalisierung

Produktnummer 2025-45208F **Termin** 10.11.2025 09:15–16:45 Uhr

Gebühren pro Teilnehmer/-in 276,00 EUR (keine MwSt.)

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

Einleitung

Soll die Verwaltungsdigitalisierung gelingen, muss sie von der Führungsebene einer Verwaltung aktiv unterstützt werden. Insbesondere den Fachbereichs- und Abteilungsleitungen kommt dabei eine Schlüsselrolle zu. Ist es doch ihre Aufgabe, die Digitalisierung in der Strategie ihrer Verantwortungsbereiche zu verankern und Ermöglicher für die Gestaltung von Online-Prozessen zu sein. Zudem ist es notwendig, durch ein konsequentes Geschäftsprozessmanagement schlankere Verwaltungsprozesse zu modellieren. Die Kommunalverwaltung steht in den nächsten Jahren durch die Altersdemografie der vorhandenen Beschäftigten vor großem Personalverlusten. Erheblich weniger Beschäftigte werden mehr leisten müssen. Dies wird nur durch die Realisierung von Organisations- und Technikreserven möglich sein. Das Seminar informiert Sie über die Aufgabenstellungen zur Verwaltungsdigitalisierung und zeigt Wege auf, wie Sie diese Ihrem Verantwortungsbereich voran treiben können. Folgende Inhalte sind vorgesehen

Inhalte

- Treiber, Trends und Herausforderungen der Digitalisierung
- Wie sieht die Verwaltung von Morgen aus?
- Technische Entwicklungen
- Rechtliche Entwicklungen
- Personelle Entwicklungen
- Rollen in einer Digitalen Verwaltung
- Verwaltungsführung / CDO / CIO / IT-Dienstleister
- Die Unterstützer: Digitallotsinnen und Lotsen
- Grundlagen und Voraussetzungen für die Digitale Verwaltung
- Veränderung der Kommunen durch Digitalisierung
- Veränderte Führungsanforderungen durch Digitalisierung
- Was Führungskräfte in Zukunft können müssen

Dozent

Peter Klinger

Veranstalter

VWA Freiburg

Ort

Online

Kontakt

Information

Nilgün Bortoli bortoli@vwa-freiburg.de

Konzeption und Beratung

Christian Heinrich heinrich@vwa-freiburg.de

Anmelde- und Teilnahmebedingungen

Impressum

Datenschutzhinweise