

IT-Sicherheit (Cybersicherheit) in der digitalen Kommunalverwaltung

Produktnummer **Termin** **Gebühren pro Teilnehmer/-in**

2026-45340F

14.10.2026

295,00 EUR

09:15–16:45 Uhr

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

Die fortschreitende Digitalisierung eröffnet Kommunen viele neue Möglichkeiten, doch zugleich steigt die Gefahr von Cyberangriffen. Besonders Verwaltungen stehen zunehmend im Fokus von Hackerangriffen und müssen ihre Systeme wirkungsvoll schützen.

Dieses Seminar vermittelt Ihnen einen fundierten Überblick über die wichtigsten Aspekte der IT-Sicherheit im kommunalen Umfeld. Sie lernen typische Angriffsmöglichkeiten kennen, erhalten Einblicke in den Aufbau sicherer IT-Architekturen und reflektieren anhand von Quick-Check-Fragen, wie gut Ihre Verwaltung aufgestellt ist.

So gewinnen Sie praxisnahe Orientierung, um Risiken frühzeitig zu erkennen und wirksame Schutzmaßnahmen einzuleiten.

Inhalte

- Überblick über Angriffsmöglichkeiten in digitalen Umgebungen
- Wesentliche Bestandteile von Sicherheitsarchitekturen
- Anforderungen an IT-Sicherheit
- Quick-Check Fragen: Wie sicher ist meine Gemeinde aufgestellt?

Dozierende

Tobias Augustin

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](#)