

WEB-SEMINAR: Datenschutz im Digitalisierungsprozess - Umsetzung und tägliche Anwendung der DSGVO

Produktnummer	Termin	Gebühren
2025-45516M	25. Februar 2025 09:00 bis 16:30 Uhr	290,00 € (inkl. Seminarunterlagen)

Inhalte

Mit der Einführung des E-Governments werden automatisch Vorschriften im Datenschutz berührt, deren Missachtung zu rechtlichen Konsequenzen führen kann. Davon sind vor allem Behörden betroffen, die mit personenbezogenen Daten arbeiten.

Deshalb ist es für alle am Digitalisierungsprozess Beteiligten notwendig, die wesentlichen Regelungen der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) zu kennen. Bei diesem Seminar erhalten Sie eine umfassende, systematische und praxisorientierte Darstellung der gesetzlichen Vorschriften der DSGVO, wobei insbesondere auf die Besonderheiten des öffentlichen Sektors und auf aktuelle Best Practices eingegangen wird. Dieses Seminar ist speziell zugeschnitten auf datenschutzrechtliche Fragestellungen, die sich bei der Umsetzung des EGovG und OZG ergeben.

- Allgemeine Grundlagen und Grundprinzipien
- Zentrale Regelungen der DSGVO, OZG und EGovG
- Datenschutzrelevante Phasen
- Neue Regelungen (DSGVO, OZG und EGovG)
- Betroffenenrecht
- Aktuelle Fragen und Probleme der Anwender

Dozent:innen

Adrian Sommer
Inhaber, Gründer und Geschäftsführer EGovC GmbH, Pfungstadt

Zielgruppe

Mitarbeiter/-innen aus der Organisations-Abteilung, Stadtsteuerung und Stabstellen die sich mit Themen der Digitalisierung beschäftigen. Politische Vertreter, Bürgermeister und Akteure, die die Verwaltungsmodernisierung vorantreiben und Projektleitende, die den kommunalen E-Government-Prozess mitgestalten dürfen. Mitarbeiter/-innen aus dem Bereich IT, um die entstehenden digitalen Schnittstellen zwischen den Querschnittsämtern richtig zu koordinieren.

Ort

VWA digital

Kontakt

Information

Nicole Wiegel
0621 43218-16
wiegel@vwa-rhein-neckar.de

Konzeption und Beratung

Stefan Willenbücher
0621 43218-11
seminare@vwa-rhein-
neckar.de

[Anmelde- und
Teilnahmebedingungen](#)

[Impressum](#)

[Datenschutzhinweise](#)