

LEITLINIEN UND ORGANISATIONSKULTUR		INDIVIDUELLE KOMPETENZ-ENTWICKLUNG		FÜHRUNG UND PERSONALMANAGEMENT		ORGANISATION UND ARBEITSTECHNIKEN	
Werte, Regeln, Vorschriften	Chancengleichheit	Gesund bleiben am Arbeitsplatz	Karriere machen bei der Stadt Mannheim	Führung - unsere Grundlagen	Führungskompetenz stärken	Projekt- und Prozessmanagement	Verwaltungswissen
Umgang mit Veränderung	Kommunikation, Kooperation & Zusammenarbeit	Persönliche und soziale Kompetenzen	Coachings und Beratungsangebote	Personalentwicklung und Recruiting	Arbeitsrecht und Personalverwaltung	IT-Training	Tools, Arbeitstechniken und -methoden

IT-SICHERHEIT

So schützen Sie sich im Arbeitsalltag

Zielgruppe

alle Mitarbeiter*innen

Einführung

In einer zunehmend digitalisierten Welt ist Informationssicherheit von entscheidender Bedeutung, um Organisationen vor den vielfältigen Bedrohungen zu schützen. Die Stadtverwaltung Mannheim ist, wie auch andere öffentliche Verwaltungen, aufgrund ihrer vielfältigen eingesetzten Fachverfahren und Menge an verwalteten Daten ein beliebtes Angriffsziel.

Dieses Seminar zielt darauf ab, den Teilnehmenden ein Verständnis der aktuellen Herausforderungen im Bereich IT-Sicherheit zu vermitteln, insbesondere im Hinblick auf Cyberattacken und Phishing E-Mails. Zusätzlich werden konkrete Handlungsempfehlungen für den Ernstfall mitgegeben.

Ziel

- Sie haben ein Grundverständnis für die verschiedenen Arten von Cyberattacken bekommen.
- Sie erkennen Phishing E-Mails.
- Sie wissen welche konkreten Schritte im Falle eines IT-Security Vorfalls durchzuführen sind.
- Sie wissen welche Maßnahmen Sie ergreifen können, um die Stadtverwaltung Mannheim und auch sich selbst im privaten Umfeld zu schützen.

Leitlinien- bzw. DV-Bezug

- Wir unterstützen uns gegenseitig.
- Wir reflektieren unsere Prozesse und Ergebnisse. Ich biete Unterstützung an.

Programm

- Grundlagen der IT-Sicherheit: Bedeutung für Unternehmen und Organisationen
- Cyberattacken verstehen: Verschiedene Arten von Cyberangriffen und ihre Merkmale
- Phishing E-Mails: Betrügerische E-Mails erkennen
- Gängige Betrugsmethoden und aktuelle Maschen
- Verhalten im IT-Ernstfall
- Ihre Fragen

Seminarnummer:

Q1.4.3.1

Methode:

Vortrag

Referent*in:

Sandra Kirisits
Informationssicherheitskoordinatorin,
Daniel Krüger
Informationssicherheitsbeauftragter, Stadt Mannheim

Termin:

06.03.2024

Zeit:

10:00 Uhr – 12:00 Uhr

Ort:

Die Durchführung erfolgt mit Cisco Webex Meetings

Anmeldeschluss:

21.02.2024

Gebühr:

zentral finanziert

[ANMELDEFORMULAR](#)

