

# Passwörter, Phishing und Zwei-Faktor-Authentifizierung

## Kurs an einem Abend

Kursnummer 26M524901

---

Beginn Donnerstag, 01.10.2026, 18:00 - 21:15 Uhr

---

Dauer 1 Termin(e)

---

Ort VHS im Komed, Raum U6

---

Dozent Mikhail Guzner

---

Kursentgelt 41,00 €

---

Sicherer Umgang mit Zugangsdaten ist die Basis jeder digitalen Selbstverteidigung. Teilnehmende lernen, starke Passwörter zu erstellen, Passwort-Manager einzusetzen und Phishing-Angriffe zu erkennen. Der Workshop zeigt außerdem, wie Zwei-Faktor-Authentifizierung funktioniert und wie man sie aktiviert.

### Inhalte :

- Was macht ein sicheres Passwort aus? Mythen und Fakten
- Passwort-Manager im Einsatz: KeePassXC und Firefox-Passwortverwaltung
- Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA): TOTP, Hardware-Token, Nitrokey
- Risikobasierte Authentifizierung – wie Plattformen Logins bewerten
- Phishing erkennen: Typische Angriffsmuster und Schutzstrategien
- Praxisübung: KeePassXC einrichten und 2FA aktivieren

**Voraussetzung:** Grundsätzliche Erfahrungen in der Internetnutzung.

Bringen Sie Ihr eigenes Gerät mit (BYOD)!

## Kurstermine

**Datum Uhrzeit Ort**

---

01.10.2026 18:00 - 21:15 Uhr VHS im Komed, Raum U6

---

[zur Kursdetail-Seite](#)