



# Konzeptpapier: **VDI PassKey-Party-001** am Mittwoch, 03.12.2025, 18.00 Uhr

**„Mit Sicherheit feiern in Mainz“**

## 1 Zielsetzung

Die "Passkey Party" ist eine niedrigschwellige, informative und interaktive Abendveranstaltung, bei der interessierte Bürger\innen, Fachpublikum und Multiplikatoren auf lockere Weise das Thema "PassKeys" (passwortfreies Anmelden mit FIDO2-Technologie) kennenlernen und selbst ausprobieren können.

## 2 Initiatoren

- 2.1 VDI Rheingau-Bezirksverein, Dieter Carbon
- 2.2 Landesdatenschutzbeauftragter Rheinland-Pfalz, Prof. Dieter Kugelman

## 3 Zielgruppen

- 3.1 Digitalinteressierte Bürger\innen
- 3.2 Berufstätige mit Online-Anmeldebedarf (z. B. IT, Verwaltung, KMU)
- 3.3 Mitglieder technischer Vereine (z. B. VDI, VDE)
- 3.4 Lehrkräfte, Bildungsträger
- 3.5 IT-Fachleute und Datenschutzbeauftragte
- 3.6 Studierende der Fachrichtungen IT, Recht, Medien

## 4 Veranstaltungsformat & Ablauf (physisch, in Mainz)

| Uhrzeit | Programmpunkt

-----	-----
18:00	Begrüßung & Kurz-Einführung: Was sind PassKeys und warum braucht man sie?
18:30	Brezeln, Wasser & Wein: Networking und Erfahrungsaustausch
19:00	Live-Demo: PassKey-Anmeldung bei Amazon
19:30	Live-Demo: PassKey-Anmeldung bei Apple
20:00	Live-Demo: PassKey-Anmeldung bei Google (z. B. YouTube oder Gmail)
20:30	Live-Demo: PassKey-Anmeldung bei Microsoft (z. B. Outlook oder Teams)
ab 21:00	Offenes Ausprobieren & Gesprächsrunden an Themeninseln

\*Alle Stationen werden von IT-erfahrenen VDI-Mitgliedern begleitet.\*

## 5 Lokation

- 5.1 ? Hochschule Mainz
- 5.2 ? Stadt Mainz

## 6 Kooperationspartner

- 6.1 Yubico

## 7 Potenzielle Kooperationspartner

- 7.1 Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz



- 7.2 LKA
- 7.3 Landeszentrale für politische Bildung
- 7.4 Stadtverwaltung Mainz (Digitalstrategie)
- 7.5 Initiative "Digitaler Engel", Silver Server
- 7.6 Hochschule Mainz / Fachbereich Informatik → Prof. Nicolai Kuntze
- 7.7 Handwerkskammer / IHK für die Region Mainz
- 7.8 Jugend hackt / OK Lab Mainz → Fr. Boss

## 8 Benötigte Technik & Material

- 8.1 WLAN-Zugang für alle Teilnehmenden
- 8.2 Laptops mit unterschiedlichen Betriebssystemen
- 8.3 Passkey-fähige Authenticator-Sticks (z. B. Yubikey, SoloKey, Token2)
- 8.4 QR-Codes mit Einrichtungs-Links
- 8.5 Flipcharts oder digitale Whiteboards für Erklärungen
- 8.6 Ausdrucke mit Vergleichstabelle "Welche Dienste unterstützen PassKeys"
- 8.7 Getränke & Snacks (Wein, Wasser, Brezeln)

## 9 Kommunikationskanäle

- 9.1 E-Mail-Verteiler des VDI / Partnerorganisationen
- 9.2 Webseite des VDI / Hochschule
- 9.3 Social Media: LinkedIn, Mastodon, Facebook, ggf. Instagram
- 9.4 Aushang in Hochschule, Stadtbibliothek, Coworking-Spaces
- 9.5 örtliche Presse: Lokalanzeiger, Mainz& etc.

## 10 Medienkontakte

- 10.1 Allgemeine Zeitung Mainz, VRM
- 10.2 Sensor (monatlich), Meldung & in Termine
- 10.3 <https://mainzund.de>
- 10.4 Rheinland-Pfalz aktuell (SWR) ? am HBf
- 10.5 ZDF
- 10.6 c't Magazin / Heise Online (Ronald Eikenberg <rei@ct.de>)
- 10.7 Golem.de
- 10.8 Netzpolitik.org
- 10.9 digitale-helden.de

## 11 Erfolgskriterien

- 11.1 Mindestens 20 aktive Teilnehmende
- 11.2 Mindestens 10 eigene PassKey-Registrierungen während der Veranstaltung
- 11.3 Aktive Beteiligung von mindestens zwei Kooperationspartnern
- 11.4 Dokumentation für Wiederholung oder "PassKey-Koffer to go"

## 12 Erweiterungen

- 12.1 "Bring your own device"-Checkup-Zone (PassKey-Fitness für dein Gerät)



- 
- 12.2 PassKey-Quiz mit Giveaways
  - 12.3 Vorbereitung auf weitere sichere Logins (z. B. Onlinebanking, eGovernment)

Einladungstext (E-Mail-Vorlage)

---




**\*\*Betreff:\*\***

Einladung zur VDI Passkey Party – Sicher anmelden ohne Passwort (am \[Datum] in Mainz)





**\*\*Text:\*\***

Liebe Mitglieder, liebe IT-Interessierte,

wir laden euch herzlich zur **\*\*ersten VDI Passkey Party\***ein – einem interaktiven und geselligen Abend rund um das Thema **\*\*PassKeys: Die moderne, sichere Art, sich online ohne Passwort anzumelden\*\***.

-  **\*\*Ort:\*\***\[Veranstaltungsort in Mainz]
-  **\*\*Datum:\*\***\[z. B. Donnerstag, 12. September 2025]
-  **\*\*Beginn:\*\***18:00 Uhr

Was euch erwartet:

-  Kurze Einführung in das Thema PassKeys
-  Entspannte Networking-Runde mit Wein, Wasser & Brezeln
-  Live-Demos: Anmeldung bei Amazon, Apple, Google, Microsoft
-  Mitmach-Stationen mit Geräten, QR-Codes und Expertenhilfe

Die Veranstaltung richtet sich an digitale Bürger\innen, IT-Profis, Lehrkräfte, Studierende, Datenschutzbeauftragte – und alle, die sichere Logins einfach mal live erleben wollen.

 **\*\*Anmeldung per Mail an:\*\***\[kontakt@vdi-xyz.de](mailto:kontakt@vdi-xyz.de)]  
(Die Teilnehmerzahl ist begrenzt!)

Wir freuen uns auf euch – gerne auch mit eigenem Laptop oder Authenticator-Stick!

Herzliche Grüße  
Euer VDI-Organisationsteam