



**20. DOKtreff - jeden Monat drei neue Ideen!  
28.10.2021 / 17:30 - 18:30 Uhr**

**17:30 Uhr: Begrüßung**

Christian Köllmer | [Mediengestaltung Rheinland-Pfalz](#)

**17:35 – 17:45 Uhr: Tatort Eifel – Junior Award. Welche Ziele verfolgt der Wettbewerb?**

Günter Bertram | [OK4](#)

Der [Tatort Eifel – Junior Award](#) ist ein Wettbewerb für Schülerinnen und Schüler von 9 bis 20 Jahren aus Rheinland-Pfalz. Günter Bertram erklärt, dass der Wettbewerb Nachwuchsautor\*innen sowie junger Filmemacher\*innen und die kritische Auseinandersetzung mit dem Thema "Gewalt und Medien" fördert und gleichzeitig durch die Fantasie der Teilnehmer\*innen eine eigene Kriminalgeschichte entsteht. Der OK4 Koblenz unterstützt die Veranstaltung.

**17:50 -18:00 Uhr: Der Tankstellen-Mord in I-O und seine medialen Folgen**

Moritz Forster | [naheTV I-O](#)

Idar-Oberstein ist als wichtiges Schmuckzentrum überregional bekannt, sie wird auch als Edelsteinstadt bezeichnet und wenige wissen, dass sich die Diamant- und Edelsteinbörse dort befindet.

Vor zwei Monaten wurde die Stadt Idar-Oberstein mit einer schrecklichen Tat in Verbindung gebracht, als der junge Tankstelle-Kassierer von einem Kunden erschossen wurde, nachdem er ihn auf die Maskenpflicht hingewiesen hatte. Idar-Oberstein war plötzlich auf allen nationalen und internationalen Kanälen mit dieser Nachricht präsent. Vor wenigen Wochen fand eine öffentliche Trauerfeier statt, die live über die Webseite und über den Offenen Kanal nahe TV übertragen wurde.

Moritz Forster berichtet, wie der Offene Kanal mit der Situation umgegangen ist und beleuchtet folgende Fragen:

Wie hat sich diese schockierende Tat auf die Bürger\*innen ausgewirkt? Welche Bedeutung haben Medien dabei gespielt? Welche Medien haben wie vor Ort agiert?



**18:05 -18:15 Uhr: Der Passwort-Manager KeePassXC – Open Source & kostenlos**  
Ronald Senft | [BZBM](https://www.bz-bm.de)

Siehe Präsentation weiter unten!

**Nächster Termin:**

DOKtreff - jeden Monat drei neue Ideen! am Do. 25.11.2021 um 17:30 Uhr.

Online-Anmeldung unter:

<https://www.bz-bm.de/seminare/5501/>

This banner features the same logo as the top image. Below the logo, an orange rectangular box contains the event details in white text. The text reads: '20. DOKtreff | 28.10.2021', 'Der Passwort-Manager KeePassXC', and '(Ronald Senft | BZBM)'. At the bottom of the orange box, there are four small white navigation icons: a left arrow, a right arrow, a double left arrow, and a double right arrow.



## Der Passwort-Manager KeePassXC

### Warum einen Passwort-Manager verwenden?

#### Das sichere Passwort:

- ✓ Zufall
- ✓ Länge
- ✓ Komplexität / Erratbarkeit (Mensch *und* Maschine)
- ✓ Einzigartigkeit / nicht mehrmals benutzen

#### Das ideale Passwort:

- ✓ Das Passwort sollte leicht zu merken sein.
- ✓ Das Passwort sollte leicht korrekt einzugeben sein.

## Der Passwort-Manager KeePassXC

Mit KeePassXC werden die Anforderungen „sicher“ und „ideal“ erfüllt und man muss sich zukünftig nur ein einziges Passwort (Masterpasswort) merken!



- ✓ Frei und Open Source
- ✓ für Windows, GNU/Linux, macOS
- ✓ Verschlüsselt
- ✓ Datenbank aller Passwörter
- ✓ Verschlüsselt
- ✓ Geschützt mit: Masterpasswort (Optional: Keyfile, TOTP)



# Bildungszentrum BürgerMedien

## Der Passwort-Manager KeePassXC



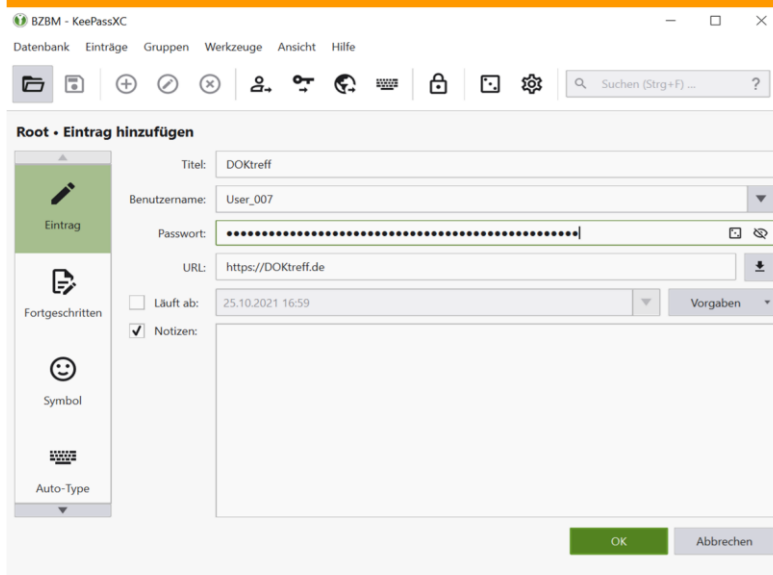
### 2. Installation von KeePassXC auf einem PC/Mac

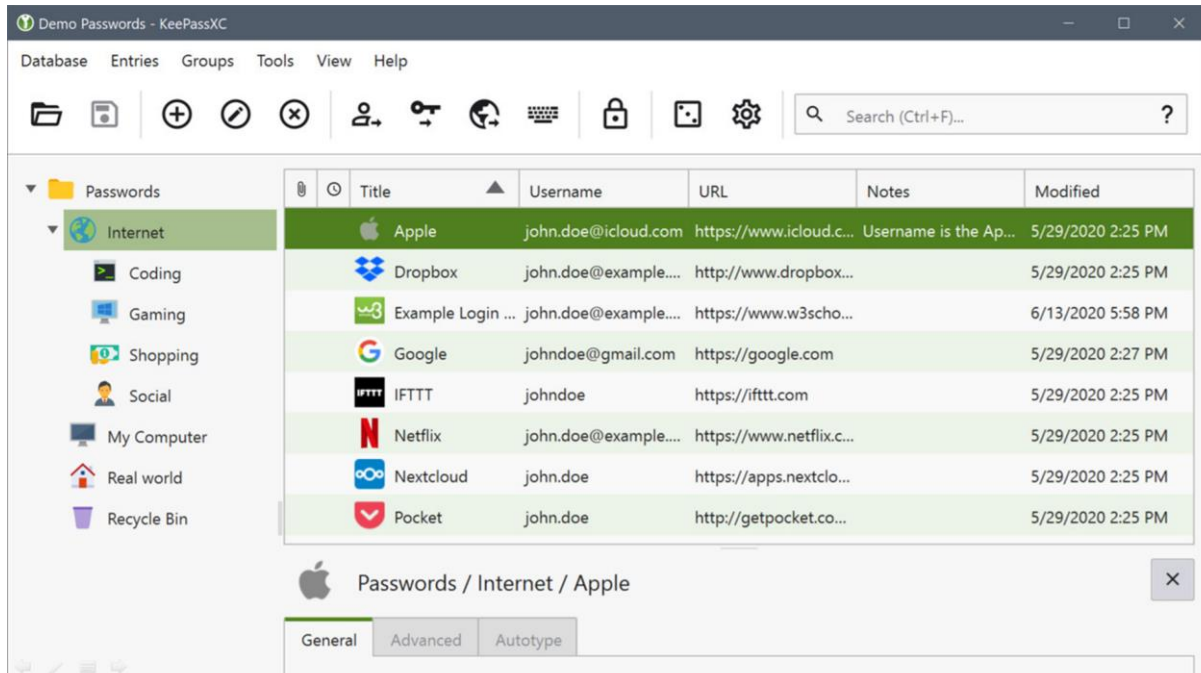
KeePassXC sollte ausschließlich von der offiziellen Projektwebsite bezogen werden:

<https://keepassxc.org/>



## Der Passwort-Manager KeePassXC





## Der Passwort-Manager KeePassXC

Bildungszentrum  
BürgerMedien

### Empfehlungen:

- ✓ Sicheres und übertragbares Masterpasswort wählen
- ✓ Datenbank und Arbeitsplatz beim Verlassen sperren
- ✓ Regelmäßige Backup-Datei erstellen
- ✓ Kann mit Filesharingdiensten (z.B. Nextcloud) synchronisiert werden
- ✓ Auto-Ausfüllen erspart einiges an Zeit
- ✓ Mobilgeräte:
  - Für Android: KeePassDX und KeePass2Android
  - Für iOS: Strongbox und KeePassium



#### Linksammlung:

- KeePassXC | offiziellen Projektwebsite: <https://keepassxc.org/>
  - Handbuch (engl.): [https://keepassxc.org/docs/KeePassXC\\_UserGuide.html](https://keepassxc.org/docs/KeePassXC_UserGuide.html)
  - Blog: <https://keepassxc.org/blog/>
  - Wiki: <https://github.com/keepassxreboot/keepassxc/wiki>
  - FAQs: <https://keepassxc.org/docs/>
  - Screenshots: <https://keepassxc.org/screenshots/>
- Heinrich Heine Universität Düsseldorf | Passwortmanager nutzen - Beispiel anhand von KeePassXCware:  
<https://wiki.hhu.de/display/HHU/Passwortmanager+nutzen+-+Beispiel+anhand+von+KeePassXC>
- Diceware - sichere und leicht erinnerbare Passwörter und Passphrasen mit Hilfe eines Würfels erzeugen: <https://helmschrott.de/blog/diceware-passwort-sicher-einfach>



**Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!**

