# **CYBER SECURITY**

### Sicherer Umgang mit Passwörtern

<b>Vortragsfolien:</b> github.com/gwa-tim-simon/cyber-security							
Check	liste zum sicheren Passwort:						
	Pro Account genau ein Passwort						
	Lange Passwörter						
	Keine persönlichen Infos						
	Keine echten Wörter/Sinnvolle Sätze						
	Lower- und Upper Case/Zahlen/Sonderzeichen						
	Benutzt Zwei-Faktor-Authentifizierung						
	Nutzt zufällig generierte Passwörter						

# **Passwort Manager:**

Dashline	Proprietär, Ab 0,00€/Monat	dashlane.com
1Password	Proprietär, Ab 2,69€/Monat	1password.com
Keychain	Proprietär, 0,00€/Monat	apple.com
KeePassXC	Open Source, 0,00€/Monat	keepassxc.org

#### **Interessante Links**

Ist mein Passwort sicher?

## Sind meine Daten in Datenleaks aufgetaucht?

haveibeenpwned.com	•	Email-Adressen
haveibeenpwned.com/ passwords	•	Passwörter
sec.hpi.de/ilc	•	Email-Adressen Passwörter Personenbezogene Daten

howsecureismypassword.net  Notizen							

Handout zum Vortrag von Tim Haberzettl & Simon Komenda, Beuth WS19/20