

04.05.2023

Neue S-U-P-E-R Kampagne

«123456» – ist das Ihr Passwort? Dann lernen Sie Cyberkriminelle wohl bald näher kennen! Wie Sie Ihre Zugänge richtig schützen, erfahren Sie in der aktuellen S-U-P-E-R Kampagne.

Die schweizweite S-U-P-E-R Kampagne wird vom Nationalen Zentrum für Cybersicherheit (NCSC), der Schweizerischen Kriminalprävention (SKP) und unter anderem in Zusammenarbeit mit «eBanking – aber sicher!» lanciert. Sie erklärt Ihnen, wie Sie Ihre Geräte und Zugänge wirksam vor fremdem Zugriff schützen können.

Passwortmanager

Sie sollten überall verschiedene und sichere Passwörter (mind. 12 Zeichen lang, aus Ziffern, Gross- und Kleinbuchstaben sowie Sonderzeichen bestehend) verwenden – das ist nicht ganz einfach zu handhaben. Unterstützung bietet Ihnen dabei ein Passwortmanager, mit welchem Sie all Ihre Passwörter verschlüsselt abspeichern können.

Folgendes Video erklärt Ihnen auf anschauliche Weise die Vorteile eines Passwortmanagers:

https://www.ebas.ch/wp-content/uploads/2023/04/SKP_NCSC_Passwortmanager_de.mp4

Unter «Schritt 4 – Schützen der Online-Zugänge (https://www.ebas.ch/4-schuetzen-der-online-zugaenge/) » unserer «5 Schritte für Ihre digitale Sicherheit (https://www.ebas.ch/5-schritte-fuer-ihre-digitale-sicherheit/) » finden Sie eine Liste von empfehlenswerten, zum Teil kostenlosen Passwortmanagern.

Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA)

Zusätzlich zum Passwortmanager sorgt die Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA) für noch mehr Sicherheit. Dabei wird beim Login zusätzlich zum ersten Sicherheitselement (meistens ein Passwort) ein zweites, unabhängiges Sicherheitselement abgefragt. Dies kann beispielsweise ein Code sein, der auf ein Mobiltelefon geschickt oder direkt auf diesem generiert wird.

Folgendes Video erklärt Ihnen, wie die Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA) funktioniert:

https://www.ebas.ch/wp-content/uploads/2023/04/SKP_NCSC_2FA_de.mp4

Weitere Informationen zum Schutz Ihrer Zugänge und zur S-U-P-E-R Kampagne finden Sie unter: www.s-u-p-e-r.ch/de/)
(https://www.s-u-p-e-r.ch/de/)