Infoblatt für Lehrpersonen

Datenschutztipps

|  |  |
| --- | --- |
| Tipp | Konkrete Umsetzung |
| Datensparsam sein | Nicht mehr persönliche Daten preisgeben, als unbedingt nötig |
| Möglichst anonym im Netz unterwegs sein | Browsereinstellungen ändern: Tracking und Cookies ablehnen, Sicherheits-Add-Ons installieren |
| Guten Ruf bewahren und Rücksicht auf andere User nehmen, denn auch die besten Verschlüsselungen können gehackt werden | Nettiquette beachten (z. B. Kapitel «Ich im Netz») |
| nur gesicherte Webseiten aufrufen(TLS Verschlüsselung) | Adressen beginnen mit https://, auf Sicherheitssymbol des Browsers achten (meist ein kleines Schloss in der Aresszeile) |
| Alternative Suchmaschinen verwenden, die keine Daten speichern | z. B. DuckDuckGo, Qwant, Startpage |
| Auf sozialen Netzwerken und Plattformen die strengsten Privateinstellungen wählen |  |
| Antiviren-Programme, Firewalls, Apps immer aktuell halten | Einstellungen auf dem Computer ändern, sodass er nach automatischen Updates sucht, Firewall aktivieren |
| Für jedes Konto im Internet ein anderes, sicheres Passwort verwenden, Zwei-Faktor-Authentifizierung einschalten | Kapitel «Ich im Netz» |
| Daten-Spuren im Browser regelmässig löschen | Bei Einstellungen Cache, Cookies, Verlauf und Passwörter löschen |
| Voreinstellungen in Apps nicht einfach übernehmen | Jede App individuell prüfen und allenfalls Zugriffsrechte einschränken |
| Smartphone, Tablet, Computer für den Fall eines Verlustes absichern | Passwortschutz, Lokalisierungsfunktion aktivieren |
| WLAN gegen Eindringlinge schützen | Voreingestellte Passwörter ändern, Verschlüsselung einschalten, Netzwerk tarnen, Firewall aktivieren, Fernkonfiguration ausschalten, bei Nichtgebrauch abschalten. |
| Messenger mit End-zu-End-Veschlüsselung nutzen und Nickname angeben anstatt den richtigen Namen | z. B. Threema, Signal, WhatsApp, iMessage u.a. |
| Immer die offizielle App verwenden | Keine Klone verwenden, da diese allenfalls wie bei Phishing den Account übernehmen können, wenn man den SMS-Bestätigungscode eingibt |
| Sichere Cloud-Lösungen nutzen | z. B. Spideroak pCloud; oder einen Verschlüsselungsdienst wie z.B. Cryptomator verwenden |
| Dienste von verschiedenen Anbietern nutzen | z. B. Instagram, Facebook und WhatsApp gehören zur gleichen Firma |