

Tag	Zeit	Fach	
Freitag	8:20 - 9.05	IT	<p style="text-align: center;">Der Wochenplan muss nicht ausgedruckt werden! Denke daran, dass du in „Raum 2“ für IT kommst!</p> <p>→ Heute arbeiten wir <u>nicht</u> mit dem Arbeitsheft! → Nimm stattdessen ein Blatt, das du später im IT-Ordner abheftest. → Gehe schrittweise weiter und schreibe nur die Textstellen ab, die farbig sind! → Nun geht es los!</p> <p>1) Kontrolliere die Lösung der letzten Woche (oder ergänze deinen Aufschrieb, falls etwas fehlt!) <u>„Phishing“</u> <u>Was ist das?</u> Beim Phishing erhält man von einem Betrüger eine E-MAIL: Man wird aufgefordert GEHEIME DATEN anzugeben. Der Betrüger möchte dadurch PASSWÖRTER STEHLEN. <u>Typische Merkmale erkennen</u> <u>So schütze ich mich</u></p> <p>→ Fehlerhaftes DEUTSCH → Allgemeine Anrede: „Sehr geehrter KUNDE“ → Man wird unter DRUCK gesetzt. → Eingabe von persönlichen DATEN → Man soll Links oder Dateien ÖFFNEN</p> <p>2) Bearbeite nun die folgenden Aufgaben zum Thema Passwort-Sicherheit: Denke wieder daran, dass du nur den Text übertragen musst, der farbig ist!</p> <p>3) Bei der Beantwortung hilft dir der folgende Link: Lies die Seite zunächst! https://www.verbraucherzentrale.de/wissen/digitale-welt/datenschutz/sichere-passwoerter-so-gehts-11672</p> <p>4) Hast du alles gelesen? Übertrage dann die Überschrift und die Tipps auf ein Blatt. Vervollständige hierbei auch direkt die Lücken! <u>So erstelle ich ein sicheres Passwort</u></p> <p>→ Länge: mindestens 10 _____ (EIZCHNE). → Zeichen: Groß- und Klein_____ (BCHUASTBEN) sowie S _____ (NOERDEIZCHEN). → Wörter: nicht im W _____ (RÖTERUCHB) zu finden oder mit mir in V _____ (REBNIDNUG), z.B. der Geburts _____ (ROT). → Vielfalt: Jedes Nutzerkonto hat sein _____ (IENEGES) Passwort. → Wichtige Zugänge: Hier sollte man besonders _____ (SATKRE) Passwörter nehmen. → _____ (GHEIEM): Passwörter merken oder sehr sicher aufbewahren!</p> <p>5) Erstelle ein sicheres Passwort mit Hilfe einer „Eselsbrücke“. Nutze dafür die Tipps unter der Überschrift „So erstellen Sie gute Passwörter“! Schreibe mir dein erstelltes Passwort mit Erklärung im privaten Chat.</p> <p>6) Fertig? Öffne den folgenden Link und beantworte die Fragen. Übertrage dafür die Fragen und Antworten in dein Heft! https://www.verbraucherzentrale.de/wissen/digitale-welt/datenschutz/sichere-passwoerter-so-gehts-11672</p> <p style="text-align: center;"><u>So verhalte ich mich bei Phishing-Attacken</u></p> <p>a) Was sollte man tun, falls man eine Phishing-Mail erhält? b) Du bist dir nicht ganz sicher, ob es eine „echte“ Mail ist: Was tust du? c) Du hast nun leider doch auf einen Link in einer Phishing-Mail geklickt : Was tust du?</p>