

AB 4 | Profiling (1/2)

Aufgabe 1:

Schaue dir das Video „Profiling“ auf
→ www.datenschutz-leicht-erklart.de/ an.

Aufgabe 2:

„Auf Instagram, Snapchat, TikTok und Co. kannst du einstellen, wer deine Posts sehen kann. Denn über Posts lernt das Internet viel über dich und erstellt sogenannte Profile. Zum Beispiel sagt schon viel über dich aus, was du gerne isst oder was du gerne trinkst. Mit genauen Profilen kann dir Werbung ausgespielt werden.“



Enya, Screenshot Erklärvideo

Daten über dich zu sammeln, diese auszuwerten und Profile über dich zu erstellen nennt man Profiling! Dazu gehören u.a. deine Interessen, dein Verhalten und deine Eigenschaften. Stell dir vor, du bist für die Werbung in einem sozialen Netzwerk zuständig. Erstelle ein kurzes Profil über die Personen, die solche Bilder posten. Welche Werbung würdest du ihnen anzeigen?

	 <p>Quelle: www.flickr.com/verchmarco</p>	 <p>Quelle: https://pixabay.com/amiraxgelcola</p>	 <p>Quelle: Howief, CC BY-SA 3.0 <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>, via Wikimedia Commons</p>
Profil der Person:			
Werbung:			

Aufgabe 3:

„Es können aber auch Menschen auf dich aufmerksam werden, die dir nichts Gutes wollen.“ sagt Enya im Video. Was meint sie damit? Tausche dich mit deinem*deiner Sitznachbar*in aus.

AB 4 | Profiling (2/2)

Zusatzaufgabe/Hausaufgabe:

Welche Datenspuren hinterlässt du im Internet an einem Tag?

Notiere einen Tag lang, welche Medien du morgens, mittags und abends nutzt. Unterstreiche die Situationen, in denen du wahrscheinlich Datenspuren hinterlässt. Wie könntest du dich schützen? Schreibe den Tagesablauf noch einmal in einer Version, in der du dich besser vor Profiling schützt.

Dabei sollst du möglichst viele der folgenden Wörter einbauen:

App-Berechtigungen deaktivieren, Privatsphäre-Einstellungen, weniger online, Werbe-ID deaktivieren, Standortdaten ausschalten, Werbe-Blocker, Cookies löschen, Anonymes Surfen, datenschutzfreundliche Suchmaschine wie Startpage, kein offenes WLAN nutzen, Bluetooth und WLAN nur bei Benutzung aktivieren, bei Bildern die Metadaten nicht übertragen, Recht am eigenen Bild der abgebildeten Personen beachten.

Du kannst auch nach den Begriffen im Internet recherchieren.

Meine Datenspuren