

Monetarisierung von Daten

 Jahrgangsstufen
4 bis 6

 Gruppenarbeit
2-4 Schüler:innen

 Dauer
90 Min.

 Materialien
Tablets/PC, Steckbrief

1 Einstieg

In der Klasse soll darüber gesprochen werden, warum Angebote von z. B. Google oder Facebook eigentlich **kostenlos** sind. Die Lösung, dass die Unternehmen mit **personalisierter Werbung** zu den reichsten der Welt gehören, sollen sich die Schüler:innen anhand von eigenen Beispielen im Umgang mit **YouTube** oder **Instagram** herleiten.

Fun-Fact

Fussball-Star **Cristiano Ronaldo** kann laut aktuellen Schätzungen **bis zu 1,6 Millionen Dollar** mit einem Werbe-Post auf **Instagram** verdienen. Damit könnte ihm Instagram mehr Geld einbringen als sein Vertrag bei Manchester United.

2 Steckbrief

Um zu verstehen, wie **personalisierte Werbung** funktioniert, erstellen die Schüler:innen im ersten Schritt einen eigenen **Steckbrief** für eine fiktive Person oder einen fiktiven Charakter. Auf dem Arbeitsblatt können sie eine Skizze malen, einen Namen und mehrere **Daten** wie ihre Lieblingsfarbe oder besondere Fähigkeiten angeben. Die Steckbriefe werden nach 15 Minuten eingesammelt.

3 Werbeanzeige

Die Steckbriefe werden **gemischt** und den Gruppen wieder ausgeteilt. Die Gruppen sollen jetzt **für die Figur** auf dem erhaltenen Steckbrief eine **Werbeanzeige** gestalten und die **eingetragenen Daten** als Grundlage dafür verwenden. Die Werbeanzeige soll mit Hilfe eines **Gestaltungs- oder Präsentationsprogramms** (z. B. PowerPoint, DeckDeckGo o. ä.) am **Tablet oder PC** erstellt werden. Die Schüler:innen sollen darauf achten, dass die Werbung zu den angegebenen Daten auf dem Steckbrief passt.

4 Präsentation

Die Schüler:innen präsentieren in der Klasse nacheinander ihre Werbung. Die Mitschüler:innen raten, für welchen Steckbrief die Anzeige erstellt wurde und **welche der Daten** sie dafür verwendet haben. Die Schüler:innen sollen auch über eigene Erfahrungen mit personalisierter Werbung diskutieren.

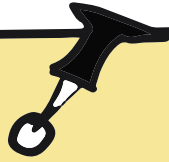
Hier gibt es weitere Tipps und Infos

Wie viel sind meine Daten wert?

Unterrichtsmaterial über den Handel mit Daten im Netz

➔ digibits.de/materialien

Der angegebene Links wurde zuletzt abgerufen am: 01.02.2022



Name:

Alter:

Hobbys:

Lieblingsfarbe:

Lieblingsspiel:

Besondere Fähigkeit:

Lieblingessen: