2: Was können Algorithmen?

Kleider-App



 Dennis besucht die Entwickler einer App, die einem jeden Tag passende Outfits vorschlägt. Der Algorithmus der App berücksichtigt dafür verschiedene Faktoren.

Welche Beispiele werden im Film genannt??

- Wetter
- Wirkung und Anlass
- beliebte Kombinationen anderer Nutzerinnen



2. Die App ist kostenlos. Trotzdem muss sie sich irgendwie finanzieren. Der Algorithmus stellt deshalb die Outfits nicht nur aus den Kleidungsstücken zusammen, die die Nutzerin im Schrank hat, sondern schlägt auch weitere passende Kleidungsstücke vor. Aus der App gelangt man direkt auf verschiedene Shop-Webseiten und kann diese Kleidungsstücke dort kaufen.

Wie bewertest du dieses Vorgehen? Begründe deine Meinung.

planet schule