

Arbeitsblatt 6

Überprüfung der Frage 3:

Um noch besser zu verstehen, nach welchem Muster sich die Position der Videos bei unterschiedlichem Nutzer-Interesse in einer Kategorie verändert, werfen Elena und Piet folgende Frage auf:

- Wie verändert sich die Position der Videos durch das Erhöhen der Reglerstufe der Kategorien? Welche Muster/ Regeln werden dabei erkennbar?

Frage	Dokumentation
Welche Einstellungen hast Du im Simulator vorgenommen? Wie bist Du vorgegangen?	Deine Vorgehensweise:
Was hat sich durch Deine Einstellungen im Simulator verändert?	Deine Beobachtungen:

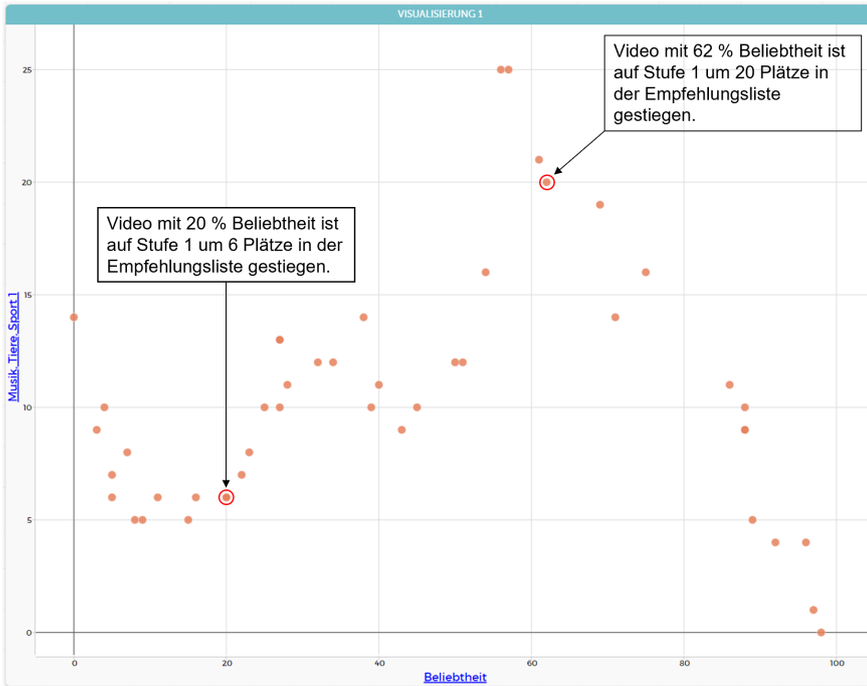
Weiterführende Auswertung Teil I:

- Um noch besser beurteilen zu können, wie sich das Ranking der Videos verändert, findest du weiter unten 3 Visualisierungen, die Daten aus dem Plattform-Simulator enthalten.
- Jeder Datenpunkt im Diagramm repräsentiert ein einzelnes Video aus der Ranking-Liste im Plattformsimulator.
- Die Werte auf der Y-Achse (0-25) stehen für die Plätze, die ein Video aufsteigen kann. Dies geschieht in Abhängigkeit zur Reglerstufe einer Kategorie (1-10).
- Beispielsweise zeigt Visualisierung 1 für die Kategorie „Musik, Tiere, Sport 1“, um wie viel Plätze bestimmte Videos aufsteigen, wenn der Regler auf 1 gestellt ist. Auf der X-Achse (0-100 %) ist die Beliebtheit der Videos dargestellt.

↓ Zu den Visualisierungen (ab Seite 2) ↓

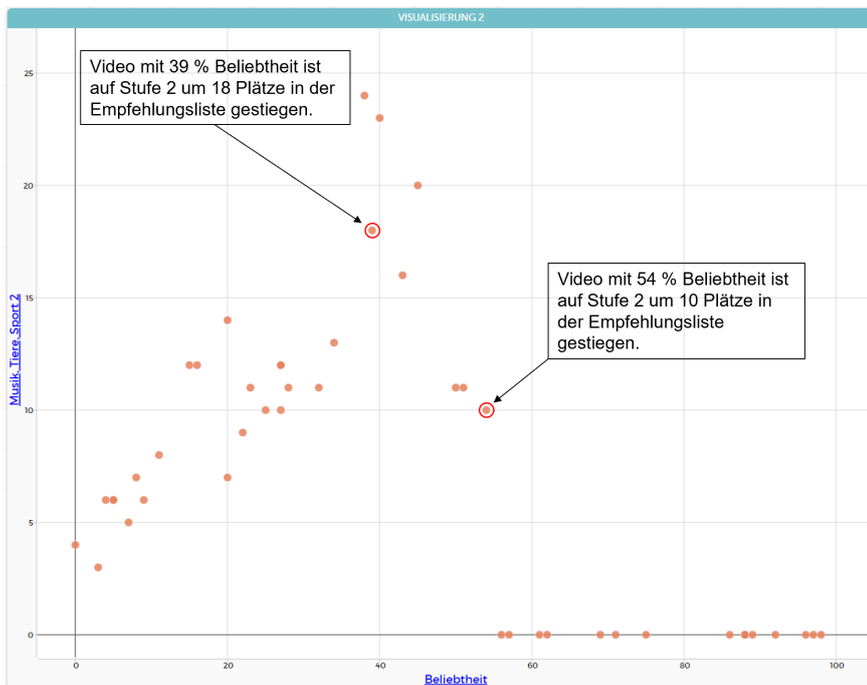


Visualisierung 1:



Welche Muster lassen sich in Visualisierung 1 erkennen?

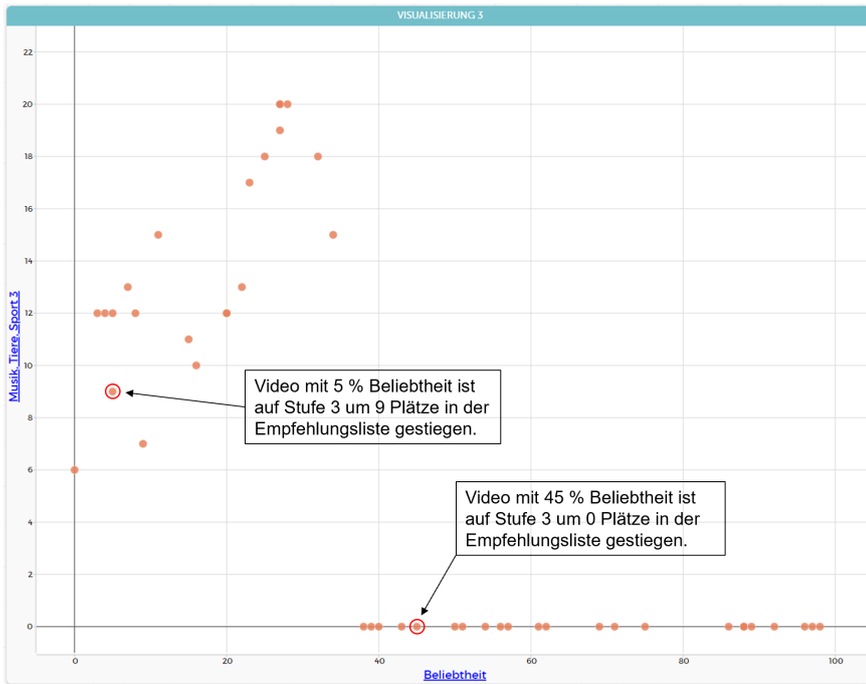
Visualisierung 2:



Welche Muster lassen sich in Visualisierung 2 erkennen?

Was hat sich im Vergleich zu Visualisierung 1 verändert?

Visualisierung 3:



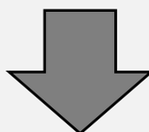
Welche Muster lassen sich in Visualisierung 3 erkennen?

Was hat sich im Vergleich zu Visualisierung 2 verändert?

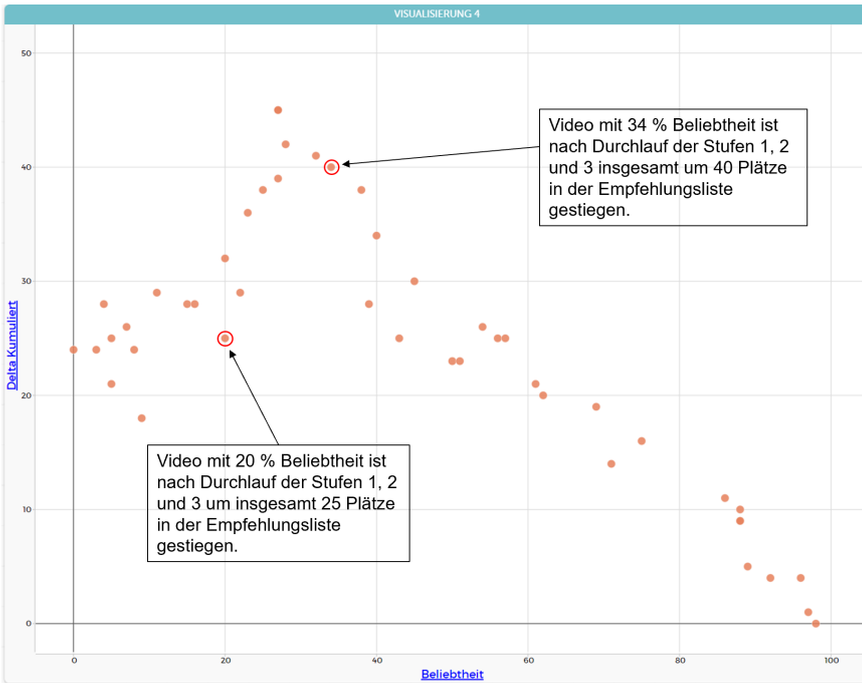
Weiterführende Auswertung Teil II:

- Bisher konntest Du in den Visualisierungen 1-3 beobachten, um wie viel Plätze ein Video für eine bestimmte Reglerstufe (1, 2 oder 3) aufgestiegen ist.
- Visualisierung 4 zeigt, um wie viel Plätze ein Video aus der Kategorie „*Musik, Tiere, Sport*“ insgesamt nach Durchlauf der Reglerstufen 1, 2 und 3 aufgestiegen ist (*Delta Kumuliert*).
- Ein Datenpunkt repräsentiert somit die Gesamtzahl der Plätze, um die ein Video nach 3 Reglerstufen aufgestiegen ist.

Zur Visualisierung 4



Visualisierung 4:



Welche Muster lassen sich in Visualisierung 4 erkennen?

Frage	Dokumentation
<p>Welches allgemeine Muster lässt sich nach Auswertung der Visualisierungen 1-4 feststellen?</p> <p>Wie verändert sich die Position der Videos durch das Erhöhen der <u>Reglerstufe der Kategorien</u>?</p>	
<p>Was konntest du noch beobachten?</p>	