## ALLG .:

## Anwendung wahrgenommen?

Hatte nicht das Gefühl, dass es mir viel hilft, aufmerksam zu sein, weil wenn ich sozusagen unaufmerksam bin, weil ich wegschaue und dann auf meinem Bildschirm auf aufpoppt ohne weitere Hinweise, dann gucke ich jetzt ja grad nicht auf meinen Bildschirm und kriege das überhaupt gar nicht mit! Insofern trägt das nicht dazu bei, dass ich wieder auf den Bildschirm drauf gucke in dem Moment. Außerdem ist mein grundsätzlicher Eindruck, dass ich schon aufpassen kann wenn ich aufpassen will, und insofern bräuchte ich sowas gar nicht.

[dann frage ich mal außerhalb vom Skript. Denkst du, du bist jemand der ne gute Aufmerksamkeit hat im Allgemeinen, bei bspw. online Vorlesungen oder so? /// ich mach das sowieso so, dass ich mir nur angucke, was ich mir auch wirklich angucken will aus Interesse oder weil es mir was bringt. So nen Mist wie euer Video, also diese Vorlesung hätte ich mir gar nicht angeguckt. (lacht) wenn ich mir dann ne Vorlesung angucke, dann versuche ich auch mitzudenken und aufzupassen. Klar kann es mal vorkommen, dass man mal am Handy ist oder so – aber das ist dann kurz und dann kriegt man ja trotzdem mit, wenn wieder was Spannendes kommt, und dann ist der Zeitraum zwischendrin, in dem man nicht zuhört, den finde ich dann auch in Ordnung, dass man da nicht so aktiv zuhört und mitdenkt. /// Danke, das war jetzt ne inoffizielle Frage, da nehme ich deine Antwort gerne mit auf.]

## Was besonders gefallen?

Was einigermaßen gut funktioniert hat, als ichs ausprobiert hab, was das schauen auf mein eigenes Bild und die Teilnehmer – das wurde relativ gut erkannt. Ansonsten – joa, das wars.

## Was nicht gefallen?

Hab ich eigentlich schon alles gesagt. Wenn man damit wirklich Aufmerksamkeit zurückziehen will, wäre wahrscheinlich ein ton hilfreich gewesen, damit man den extra Erinnerung hat, dass man auf den Bildschirm guckt. Die Oberfläche ist nicht schön – es ist ein Prototyp, insofern okay, aber wenn das wirklich live gehen soll, muss es schöner sein.

# Half Anwendung?

[Auf Skala von 1 bis 5 wie die Amazon Sterne. /// Amazon hat eh nur Fake Bewertungen. xD] Ich meine 2 vllt.

• Inwieweit hat Anwendung gestört? 5= super, 1=scheiße.

Ne 2. Es war wirklich nix, weil dann hab ich zwar den Hinweis, ich soll wieder aufpassen – aber ich muss dann ja erstmal überlegem, was klicke ich da jetzt an. Das fand ich dann eher hinderlich, anstatt direkt wieder auf die Folie gucken zu können. Dann muss ich meine Aufmerksamkeit erst auf das Programm lenken und danach auf das, worauf ich eig aufpassen will. Das fand ich bisschen störend.

Anwendung verwenden wollen, wenn sie verfügbar wäre?

Ich möchte es nicht weiter benutzen, also 1 Stern.

### POPUPS:

Wie Fenster wahrgenommen?

Man hat sie nicht so gut bemerkt im Sinne von muss erstmal mitkriegen, dass das Popup da ist! Und dann fand ichs eher störend, weil eben das Fenster im weg ist. Da wäre ne Alternative gewesen sowas wie "beweg die mause, und dann ist das Fenster weg.". dann muss man nicht mit dem Zeiger erst irgendwohin und klicken.

· Was gefallen?

Der Text war relativ kurz und eindeutig. Das fand ich okay.

Was nicht gefallen?

Da waren durchaus noch ein paar Momente, in denen es hätte erkennen müssen, dass ich unaufmerksam bin – zum Beispiel hab ich wie wild den "verlassen"-button angestarrt oder die obere leiste, und nix ist passiert. Da war also die Erkennung nicht ausreichend oder der Eye-Tracker. Aber das hat nix mit dem Popup zu tun.

• Funktion weiter nutzen wollen?

Nee, weil die mir auf den Keks gehen. Also eine 1, gar nicht.

### DASHBOARD:

Wie wahrgenommen?

Also das fand ich erstmal ganz interessant, zu sehen, wann man mehr und wann weniger aufgepasst hat. Mit der Anzahl der verschiedenen Events, das fand ich so semi-hilfreich, weil bei mir da ne relativ hohe Anzahl an Events mit aus-dem-fenster-schauen war, aber da hab ich ganz sicher aufgepasst, weil ich das oft beim Nachdenken mache.

· Was gefallen?

Insgesamt fand ich das Dashboard ganz interessant zum Angucken.

Was nicht gefallen?

Wie gesagt, fand es eher so semi-hilfreich.

• Funktion weiter nutzen?

So ne 3, um am Ende von Meetings mal zu gucken.

## VISUALISIERUNGEN:

Ich hätte Fragen zur Heat Map, zur anderen Visualisierungsart, und einen kleinen Vergleich.

### Heat Map:

Grundsätzlich kenne ich das Konzept von Heat Maps im Bereich von Websites testen. Also das fand ich ganz interessant, aber ich glaube das sind eher so bunte Bildchen, und was man damit wirklich anfangen kann ist für mich mindestens fraglich.

Wie hast du die Heat Map dann wahrgenommen?

Nette Bildchen. Ich glaube, wenn ich mir da am Ende die Heat Map angucke, wie viel mir das wirklich bringt, weiß ich nicht, weil ich sehe "Ich hab mal auf die Teilnehmer geguckt, mal auf den Verlassen-Knopf, und so weiter.", aber das weiß ich auch so. Insofern ist mir unklar, welche Erkenntnis ich daraus ziehen können sollte.

• Was gefallen? Was nicht gefallen? Kannst du auch gerne zusammen beantworten.

Hab ich eigentlich nichts mehr hinzuzufügen.

• Was nicht gefallen?

Genauso.

**Radial Transition Graph** 

Ich hätte jetzt dieselben Fragen nochmal zu dieser zweiten Visualisierungstechnik.

Das fand ich auch interessant. Würde ich insofern auch eher positiv bewerten, weil man da so bisschen sieht, womit man im Gesamtvergleich seine Zeit so zugebracht hat. Und ich hab scheinbar relativ wenig auf den eigentlichen Präsentations-Folien-Teil geschaut. Jetzt in dem Fall waren es relativ langweilige Folien, da finde ich das erwartbar, aber wenn man jetzt ne spannendere oder belebtere Präsentation hat und da ist es dann genauso, das wäre dann wohl doch etwas komisch, da könnte es vielleicht echt helfen, mehr auf die Folien zu gucken dann.

Nicht gefallen hat mir, dass die Beschriftungen nicht hundertprozentig eindeutig waren, weil der eigentliche Präsentationsteil war glaub ich mit Label "Rest" bezeichnet, das finde ich unglücklich.

• In einem kurzen Vergleich der beiden Visualisierungstechniken?

Intuitiver ist in meiner Wahrnehmung auf jeden Fall das runde Diagramm. Es ist auch besser nachvollziehbar, wenn man es noch nicht kennt. Mehr Erkenntnisse kann man insofern vermutlich auch aus diesem Diagramm ziehen anstatt aus der Heat Map.

• Damit wären wir dann durch mit den Fragen. Vielen Dank.