

ENTWICKLER*INNENDOKUMENTATION

FÜR DAS WEB-TOOL

SCHNELLER KONTER



DAS WEB-TOOL WURDE GEMEINSAM MIT DER AGENTUR TUNNEL23 UMGESETZT. Das projekt wurde von der förderaktion netidee unterstützt.



MAIL: OFFICE@ZARA.OR.AT WEB: WWW.ZARA.OR.AT MAIL:
OFFICE@TUNNEL23.COM
WEB:
WWW.TUNNEL23.COM



INHALT

 WAS	IST	SCHN	IELLER
KONT	ΓE R ?		

— FÜR WEN IST ES BZW. WEM HILFT ES?

2

---- WIE FUNKTIONIERT SCHNELLER KONTER?

3 - 4

WASIST SCHNELLER KONTER?

DAS WEB-TOOL SCHNELLER KONTER ERMÖGLICHT UNKOMPLIZIERTES, SCHNELLES UND KREATIVES
REAGIEREN AUF HASSPOSTINGS.

Betroffene und Zeug*innen von Hass im Netz können sich im Tool Ziele setzen sowie Strategien und Gegenrede-Bausteine (Bilder, Texte, Videos) auswählen, individuell kombinieren und sofort auf einer beliebigen Social Media-Plattform posten.

Die Strategien und Bausteine wurden von ZARA-Expert*innen gesammelt, erarbeitet sowie aufbereitet und haben sich bereits in der Praxis bewährt. Ausgestattet mit Wissen über Handlungsoptionen können Betroffene und Zeug*innen kreativ und effektiv gegen Hass im Netz vorgehen. Hass im Netz bezieht sich oft auf die Hautfarbe, ethnische Zugehörigkeit, sexuelle Orien-

tierung, Geschlecht, Religion, eine Behinderung oder auf das Alter. Wer kontert, macht klar, dass Hass und Hetze im Internet alles andere als in Ordnung sind, stärkt sich selbst und Mitlesende und kann dadurch auch weitere User*innen zu mehr Zivilcourage im Internet motivieren. Schneller Konter bietet zudem Hintergrundwissen zum Thema Hass im Netz und Gegenrede verweist darauf, dass rechtlichen Fragen, Unterstützung gebraucht wird, die ZARA-Beratungsstelle #GegenHassimNetz kontaktiert werden kann.



DAS GEGENREDE-TOOL SCHNELLER KONTER WURDE - GEMEINSAM MIT DER AGENTUR TUNNEL23 - IM RAHMEN VON NETIDEE, EINER FÖRDERAKTION DER INTERNET PRIVATSTIFTUNG AUSTRIA (IPA), GEPLANT UND UMGESETZT.

FÜR WEN IST ES BZW.

WEM HILFT ES WODURCH?

Das Web-Tool Schneller Konter stärkt Betroffene und Zeug*innen von Hass im Netz und ermutigt sie, selbst aktiv zu werden und Gegenrede bzw. digitale Zivilcourage auszuüben. Sie bleiben handlungsfähig und können weiterhin im Internet mitreden - das führt zu weniger "Silencing" und mehr Meinungsfreiheit und -vielfalt. Die Tücken und gewisse Risiken des Aufstehens und Position beziehen werden ebenso thematisiert.

Durch das Tool können gezielte und wirkungsvolle Maßnahmen gesetzt werden, die zu einem verbesserten Debattenklima im Internet beitragen und die Verbreitung von Hass unattraktiv machen. So wird auch einer zunehmenden "Normalisierung" von Hasssprache im Internet entgegengewirkt. Schneller Konter gibt die Hoffnung auf ein Internet, in dem User*innen in ihrer Vielfalt Platz haben und Ohnmachtsgefühle gegenüber Hasspostings und Shitstorms nicht aufkommen. Er fördert ein Miteinanderstehen und die Stärkung einer zivilcouragierten Online Community.

Wer Gegenrede anwendet, stärkt sich selbst, zeigt sich solidarisch mit Betroffenen und inspiriert und motiviert auch die "stillen Mitlesenden", aktiv gegen Hass im Netz zu werden.

Strategien gegen Hass im Netz

WIE FUNKTIONIERT SCHNELLERKONTER?

Im Rahmen des Projektes wurden sowohl Front- & Backend umgesetzt, welche voneinander entkoppelt eigenständig funktionieren.

Das Frontend des Projekts basiert auf dem JavaScript-Framework Vue.js, welches durch das Framework Nuxt.js erweitert wird. Das Nuxt.js-Projekt gliedert sich in Komponenten, Pages und Layouts. Es wurde ein Layout generiert, welches die Navigation sowie die Brand-Bar beinhaltet. Jede Seite wird in diesem Layout gerendert. Für jede Unterseite wurde in diesem Projekt eine eigene Page erstellt. In der Page findet sich sowohl die Logik als auch Verknüpfungen zu Komponenten.

Elemente, die besonders oft benötigt wurden, wurden in Komponenten ausgelagert. Ein Beispiel für die Verwendung der Komponenten sind die Katen auf der Startseite, welche dynamisch mit Inhalten gerendert werden, die von der Schnittstelle des Backends geliefert werden. Auch für Elemente wie Buttons oder Akkordeons wurden diese sog.

Komponenten verwendet. Um Komponenten in einer Page verwenden zu können, müssen diese zuerst importiert und danach in den Components referenziert werden. Danach können sie wie normale HTML Tags im Vue-Template verwendet werden. Auch hier ist das Einsetzen von Variablen möglich.

Zusätzlich zu eigenen Komponenten, werden in diesem Projekt auch einige Plugins für Vue.js verwendet. Allen voran AXIOS, mit welchem die Abfragen an die Schnittstelle durchgeführt werden. Weiteres basiert das Layout auf Bootstrap-Vue, welches das CSS-Framework Bootstrap beinhaltet. Zur Erstellung und zum Export der animierten Hintergründe werden Gifler und JSGIF verwendet.

Die Erstellung der Konter wurde mit zwei Canvas-Elementen realisiert. Eines der beiden Elemente ist für den Nutzer

c

THE ART OF KONTER

unsichtbar und stellt sicher, dass jedes exportierte Bild die gleiche Größe hat. Das sichtbare Bild passt sich an das Device des Users an. Bei der Auswahl eines Bildes wird das entsprechende Asset auf die Leinwand gezeichnet und danach der Text darübergelegt. Sollte es für einen Slot noch keinen Text geben, wird auf den versteckten Canvas nichts und auf den sichtbarem Canvas der Text "Bitte wählen sie einen Text aus" abgebildet.

Applikation basiert auf Cockpit und arbeitet mit sog. Collections. Alle Gruppen und zugehörige Texte werden in diesem gesammelt und können über die Schnittstelle abgefragt werden. Neben Abfragen für Texte, Bilder und Kategorien bietet die Schnittstelle auch die Möglichkeit Bilder aus dem Archiv zu laden. Diese Bilder zufallsmäßig ausgewählt und ausgegeben.

Sollte der User ein GIF ausgewählt haben, wird mithilfe der Library Gifler ein GIF frame für Frame abgebildet. Nachdem der User den Download-Button betätigt hat, wird das Bild oder GIF mit dem entsprechenden Datei-format in einen Base64 String konvertiert, an das Backend geschickt und heruntergeladen. Das Backend der

Dasselbe gilt für Best-Practice-Konter. Die verwendeten Inhalte werden ebenfalls aus dem Backend abgefragt. Jede Seite besitzt einen eigenen Singleton, in dem man die einzelnen Inhalte mithilfe von WYSIWYG-Editoren anpassen und regelmäßig updaten kann. So wird sichergestellt, dass die Inhalte immer aktuell gehalten sind.

Du hast Hass im Netz erlebt oder beobachtet und möchtest dagegen aktiv werden?



- SCHNELLER KONTER -

FÜR ENTWICKLER*INNEN

WWW.SCHNELLERKONTER.AT