

IMPROVEMENTSCAN - CANVAS

TikTok soft modus

NAME: TikTok soft modus



DATE: September 12, 2025 8:50 AM

DESCRIPTION OF TECHNOLOGY

Wanneer een gebruiker te lang aan het scrollen is, schakelt AI de TikTok Soft modus in. Dit is een modus waarbij onder andere het scherm op zwart-wit gaat, de afspeelsnelheid verlaagt wordt en waarbij functies zoals liken, reageren en delen worden uitgeschakeld. Hierdoor wordt scrollen een stuk minder aantrekkelijk met als gevolg dat gebruikers de app afsluiten.

HUMAN VALUES



Gebruikers zelf de keuze laten maken of ze de modus wel of niet inschakelen.

TRANSPARENCY



Een infobalk waarin staat hoe de modus werkt en hoe het bijdraagt aan meer bewustwording van de schermtijd van gebruikers.

IMPACT ON SOCIETY



De Soft Modus zorgt ervoor dat gebruikers zich bewust worden van hun eigen schermtijd waardoor ze niet zonder erover na te denken, eindeloos blijven scrollen op de app.

STAKEHOLDERS



Adverteerders op TikTok en mensen die TikTok als baan hebben (influencers) worden door de modus benadeeld. Om ze minder te benadelen, kunnen we tijdens de modus ook grotendeels hun content laten zien zodat influencers TikTok nog wel als baan kunnen hebben en zodat adverteerders nog wel veel profijt uit hun advertenties halen.

SUSTAINABILITY



Wanneer de modus goed werkt, vermindert de schermtijd van veel gebruikers, waardoor er minder batterij verbruikt wordt.

HATEFUL AND CRIMINAL ACTORS



Meer advertenties laten zien wanneer gebruikers de Soft Modus inschakelen. Dit werkt in het voordeel van gebruikers die de modus ingeschakeld hebben omdat advertenties niet zo aantrekkelijk zijn om te kijken met als gevolg dat de schermtijd van de gebruikers omlaag gaat. Maar aan de andere kant werken meer advertenties ook weer in het voordeel van TikTok omdat ze hier weer meer inkomsten uit kunnen halen.

DATA



Gebruikers kunnen aangeven wanneer ze vinden dat ze verslavingsverschijnselen laten zien en wanneer de modus dus ingeschakeld moet worden. AI beoordeelt dan per gebruiker of hij/zij verslavingsverschijnselen laat zien in plaats van dat AI een gemiddelde neemt.

FUTURE



Zorgen dat een gezonde levensstijl niet slechts een tijdelijke trend is, maar dat gebruikers beseffen dat dit op de lange termijn ook belangrijk is.

PRIVACY



Wanneer de gebruiker de modus activeert, is er een duidelijke melding te zien over welke gegevens de modus bishoudt. Gebruikers moeten hier ook toestemming voor geven.

INCLUSIVITY



Een derde partij kan deze modus aanbieden, zodat TikTok de modus niet kan beïnvloeden om er extra geld aan te verdienen.

FIND US ON WWW.TICT.IO

THIS CANVAS IS PART OF THE TECHNOLOGY IMPACT CYCLE TOOL. THIS CANVAS IS THE RESULT OF AN IMPROVEMENTSCAN. YOU CAN FILL OUT THE FULL TICT ON WWW.TICT.IO

NAME: TikTok soft modus



DATE: September 12, 2025 8:50 AM

DESCRIPTION OF TECHNOLOGY

Wanneer een gebruiker te lang aan het scrollen is, schakelt AI de TikTok Soft modus in. Dit is een modus waarbij onder andere het scherm op zwart-wit gaat, de afspeelsnelheid verlaagt wordt en waarbij functies zoals liken, reageren en delen worden uitgeschakeld. Hierdoor wordt scrollen een stuk minder aantrekkelijk met als gevolg dat gebruikers de app afsluiten.

IMPACT ON SOCIETY



Now that you have thought hard about the impact of this technology on society (by filling out the questions...)

If you think about the real problem this technology is going to solve. If you think about the ability of this technology to solve the real problem. If you think about possible negative effects and whether this technology will contribute to a world you want to live in. If you think about all that, what improvements would you make? In technology? In context? In use?...

HATEFUL AND CRIMINAL ACTORS



Now that you have thought hard about how bad actors can impact this technology, what improvements would...

If you think about this technology being used to break the law, or avoid the consequences of breaking the law, or to be used against certain groups, or to attack the truth or to pit certain groups against each other. If you think about all of that, what improvements would you (want to) make? In the technology? In context? In use?...

PRIVACY



Now that you have thought hard about privacy and data protection, what improvements would you like to make?...

If you think about this technology invading someone's privacy or collecting personal data and if you think about the way this technology is compliant with prevailing law and mitigates dataprotection risks and concerns. If you think about all that, what improvements would you (want to) make? In the technology? In context? In use?...

HUMAN VALUES



Now that you have thought hard about the impact of your technology on human values, what improvements...

If you think about the impact of this technology on human values and needs. If you think about how this technology affects the identity of the user, the autonomy of the user (can the users make their own decisions?) and the health and well-being of the user. If you think about all that, what improvement would you (want to) make? In the technology?...

TRANSPARENCY



Now that you have thought hard about the transparency of this technology, what improvements would you like t...

If you think about the communication on the way the technology works and the businessmodel. If you think about the explanation on automatic decisions that are made. If you think about complaint procedures and transparency on possible negative effects. If you think about all that, what would you (want to) improve? In the technology? In context?...

STAKEHOLDERS



Now that you have thought hard about all stakeholders, what improvements would you like to make? List them...

If you think about all stakeholders of this technology. If you think about stakeholders that are less obvious. If you think about the way certain stakeholders are affected by this technology and if you want to take them into consideration. If you think about all that, what would you (want to) improve? In the technology? In context? In use?...

SUSTAINABILITY



Now that you have thought hard about the sustainability of this technology, what improvements would you like t...

If you think about the direct and indirect energy use and the materials that are used in the technology. If you think about the lifespan of the technology and the hidden environmental impact of the technology. If you think about all that, what improvements would you (want to) make? In the technology? In context? In use?...

DATA



Now that you have thought hard about the impact of data on this technology, what improvements would you...

If you think about the limitations of data. Things like subjectivity, incomplete datasets and so on. If you think about the way new insights are handled. If you think about the sustainability of the collection of data or the data that is collected from the users. If you think about all that, what would you (want to) improve? In the technology? In context?...

FUTURE



Impact Improvement: Now that you have thought hard about the future impact of the technology, what...

If you think about an utopian and a dystopian scenario. If you think about the way this technology can change the world. If you think about the consequences of a different party buying your technology. If you think about all that, what would you (want to) improve? In the technology? In context? In use? ...

INCLUSIVITY



Now that you have thought hard about the inclusivity of the technology, what improvements would you like to...

If you think about accessibility to this technology. If you think about built in biases or automatic decisions that may be biased. If you think about who is benefitting from this technology and the diversity of the team that creates the technology. If you think about all that, what improvements would you (want to) make? In the technology? In context? In use?...

FIND US ON WWW.TICT.IO

THIS CANVAS IS PART OF THE TECHNOLOGY IMPACT CYCLE TOOL. THIS CANVAS IS THE RESULT OF AN IMPROVEMENTSCAN. YOU CAN FILL OUT THE FULL TICT ON WWW.TICT.IO