

TDP013 Webbprogrammering och interaktivitet

Ethics task - Meta

Författare

Jakob Norberg, jakno825@student.liu.se



1 Revisionshistorik

| Ver | Revisionsbeskrivning | Datum |
|-----|----------------------|--------|
| 1.0 | Första utkast | 250930 |

2 Beskrivning

Meta har fem principer som ligger till grund för deras etiska mål och det arbete de utför. Dessa principer fungerar som vägledning för hur beslut fattas dagligen och speglar vad Meta står för. De fem principerna är:

- 'Give people a voice': Principen handlar om att skapa plattformar där alla människor ska kunna kommunicera och uttrycka sig.
- 'Build connection and community': Handlar om att underlätta möten mellan människor och främja gemenskaper. För att stärka potentialen till samarbeten och skapandet av värde.
- 'Serve everyone': Alla människor ska erbjudas samma möjligheter.
- 'Keep people safe and protect privacy': Handlar om att deras plattformar ska vara säkra och användare ska skyddas från skadligt innehåll.
- 'Promote economic opportunity': Människor ska få möjligheten att skapa ekonomiska möjligheter med hjälp av Metas tjänster och plattformar.

Metas fem principer ger mig en bild av företaget som till stor del överensstämmer med min tidigare uppfattning. Vissa av principerna hade jag ingen tidigare uppfattning om, men min första tanke kring hur jag skulle beskriva företaget är att Meta utvecklar flera olika typer av plattformar som främjar kommunikationen mellan människor världen över, något som deras principer styrker. Principerna, särskilt de tre första, betonar att alla ska ha möjligheten att kommunicera och ha samma möjligheter. Dessa principer överensstämmer med resonemanget i artikeln 'Computer and Ethics' (2020) där det nämns att globala nätverk gör det nödvändigt med etik som inte bara fokuserar på ett enskilt land utan på hela världen. På samma sätt menar Meta att oavsett vem du är eller var du bor ska du ha rätt att använda deras tjänster.

En del större händelser fick mig att fundera om de verkligen uppfyllde sina principer, såsom när folk har blivit avstängda på grund av innehåll de delat. Min första tanke var att deras principer säger att de främjar kommunikation och att alla ska få samma möjligheter, vilket jag till en början tänkte som yttrandefrihet. Men efter lite funderande så anser jag att de uppfyller även dessa principer, de har sina regler de satt upp för vad som anses vara skadligt. De som sprider sådan information har till en början fått möjligheten att kommunicera fritt och behandlats som alla andra. Och när Meta väljer att stänga av dem har de publicerat något som strider mot deras regler och anser därför att de skyddar andra människor från detta skadliga innehåll. Vilket även följer ACM:s princip '1.2 Avoid harm' (2018) som handlar om att man ska minimera sådant som är skadligt för andra.

I mitt fall hade jag försökt agerat precis som Meta har gjort. Jag hade kollat så det publicerade innehållet bryter mot de satta reglerna, exempelvis hat, trakasserier eller terrorism. Om innehållet bryter mot reglerna hade jag stängt av användaren för att skydda andra människor.

Metas etiska mål och värden anser jag vara begripliga, man ser tydligt hur dem vill jobba med att ge alla människor möjligheten till kommunikation men samtidigt begränsa sådant som de anser vara skadligt.

I relation till professionsetiska mål inom tech tänker jag mest på principen 'Keep people safe and protect privacy'. Vilket mycket etik inom tech handlar om, produkterna som utvecklas ska vara säkra för människor att använda och användares privata information ska respekteras. Meta uttrycker detta som ett grundläggande mål för sin produktutveckling, där man betonar vikten av att bygga in integritet redan i designstadiet,

Version 1.0 1/2

att endast samla in den data som är nödvändig, och att ge människor insyn och kontroll över hur deras information används.

3 Referenslista

Bynum, T.(2020) 'Computer and Information Ethics', The Stanford Encyclopedia of Philosophy (Summer 2020 Edition), Edward N. Zalta (ed.). Available at: Computer and Information Ethics

Association for Computing Machinery. (2018). 'ACM Code of Ethics and Professional Conduct'. Available at: Code of ethics

Version 1.0 2/2