

Gruppe 2 - **Kjønn & AI**

Martine Woldseth, Aslak Burheim Sommervold,
Ena Batlak, Camilla Christensen, Stine Lise Lybekk,
Frida Hope Carpenter og Johannes Fatland Skjeie

Tema og interesseområde

- Inkludering og ekskludering
- AI og kjønn

Kjønn
Seksualitet
Kategoriisering
Inkludering
Ansiktsgjenkjenning
Bias
AI
Ansva
Biologisk kjønn
Kjønnsidentitet
Ikke binær
Ikke kjønnskonneforme
Klassifisering

Forskningsspørsmål

Overordnet:

"What potential does AI have for including and excluding people in society?"

Konkret:

"How do young adult gender nonconforming individuals experience AI gender categorisation?"

Forskningsspørsmål

Overordnet:

"What potential does AI have for including and excluding people in society?"

Konkret:

"How do young adult gender nonconforming individuals experience AI gender categorisation?"

Metoder: **Litteraturstudie**

Formål: Å finne ut hvilken kunnskap som allerede eksisterte om problemområdet

- gikk fra generelt søk til mer spisset
- valgte ressurser som ga et historisk perspektiv på kjønn og som i nyere tid hadde undersøkelser nærliggende problemstillingen

Metoder: **Intervju**

Formål: se på målgruppen sin forståelse av AI teknologi og forholdet mellom kjønn, kjønnsidentitet og AI som vi kunne bygge videre på i prosjektet

- Rekruttering via post på Facebook
- Gjennomførte to digitale intervjuer med ikke-binære personer
- Planlagt brukertest med to ulike AI ansiktsgjenkjennings software



Funn fra intervjuer

- Forskjell mellom *biologisk kjønn* og *kjønnsidentitet*
 - flytende konsepter
- Kategorisering = veldig sårbart
 - endring i metode
 - endring i måte å se på temaet
- Ekskludering
 - utfylling av skjemaer

Diskusjon

- Kjønn som et begrep

Diskusjon

- Kjønn som et begrep
1. Andre kategorier enn kjønn
 2. Egen kategori/tredje kjønn
 3. Prosess/system

Diskusjon

- Kjønn som et begrep
- 1. Andre kategorier enn kjønn
- 2. Egen kategori/tredje kjønn
- 3. Prosess/system
- Når er det hensiktsmessig å bruke kjønn?

Oppfordringer

Hadde dere likt å bli spurt om dere var sivilingeniører eller grafisk designer hver dag?

1. Vurder om kjønn er et nødvendig parameter i systemet
2. Hvis kjønn brukes:
 - Ta høyde for at kjønn oppleves forskjellig
 - Binært kjønn kan skyve brukere ut av systemet, eller skape stress

Minstekrav: Vurder om kjønn er nødvendig, ha tre kategorier



Oppfordringer

Hadde dere likt å bli spurt om dere var sivilingeniører eller grafisk designer hver dag?

1. Vurder om kjønn er et nødvendig parameter i systemet
2. Hvis kjønn brukes:
 - Ta høyde for at kjønn oppleves forskjellig
 - Binært kjønn kan skyve brukere ut av systemet, eller skape stress

Minstekrav: Vurder om kjønn er nødvendig, ha tre kategorier



Takk for oss!