

Designbrief: Kunstig intelligens og miljørett

Om oss

Gruppen heter Viridi og består av tre studenter som tar bachelor i Informatikk: Design, bruk, interaksjon ved Universitetet i Oslo. Alle har tidligere erfaring med prosjekter innenfor interaksjonsdesign og software engineering. Vi er spesielt interesserte i psykologi, grafisk design og programmering.



Barbro Årnes



Rajani Shrestha



Claudia Sikora

Prosjektet

I samarbeid med Juridisk Bibliotek ved Universitetet i Oslo skal vi utforske hvordan kunstig intelligens (AI) kan fasilitere for bruk av miljøretten for å få gjennomslagskraft til forandringer i samfunnet.

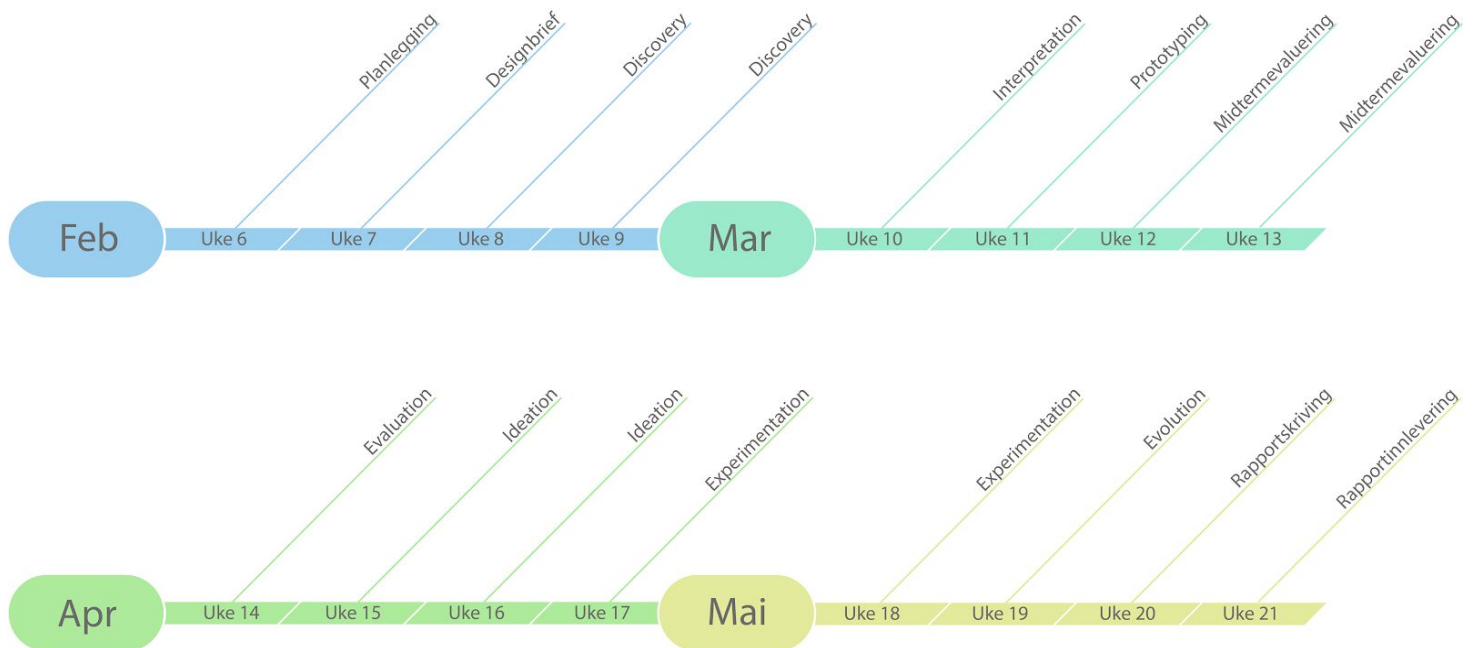
Knowledge is power.

Det er ikke alltid lett å finne eller tolke juridisk informasjon om miljøspørsmål for en som ikke har juridisk trening. Mangelen på sann informasjon er en trussel for demokratiet, og kan være et hinder for innovasjon og for at enkeltmennesket har en stemme i samfunnet. Derfor ønsker vi å utforske hvordan kunstig intelligens kan minke informasjonsgapet. Kjernefokuset vårt blir:

“Hvordan kan AI gjøre juridisk informasjon om miljøsaker mer tilgjengelig slik at den enkelte person uten juridisk trening kan få til en forandring?”

Målgruppen vår er dermed mennesker bosatt i Norge uten juridisk trening. Universitetets senter for informasjonsteknologi (USIT) vil hjelpe oss med å sette opp en infrastruktur for kunstig intelligens.

Fremdriftsplan



Gruppemedlemmer:

Barbro Ragnhilde Årnes - barbrora@ifi.uio.no

Claudia Magdalena Sikora - claudisi@ifi.uio.no

Rajani Shrestha - rajanis@ifi.uio.no

Veileder:

Andrea Alessandro Gasparini - andreg@ifi.uio.no

Kontaktpersoner:

Marte Birkeland Deichman-Sørensen - m.b.deichman-sorensen@ub.uio.no

Erik Winge - erik.winge@ub.uio.no



UiO

Universitetsbiblioteket
Juridisk bibliotek

UiO USIT