

Mandat fylkesbibliotekenes KI-nettverk

Formål for nettverket

Fylkesbibliotekenes KI-nettverk skal være et nasjonalt samarbeid for kompetanseutvikling innenfor kunstig intelligens. Nettverket vektlegger læring, idéutveksling og kjennskap til KI-arbeidet i fylkene for å koordinere, unngå dobbeltarbeid og tilby et bredere tilbud ut til bibliotekene i hele landet.

Mål

- Det skal etableres et KI-nettverk med én representant fra hvert fylkesbibliotek og fra relevante ressurscenter fra vgs-skolebibliotek innen utgangen av februar 2026
- Det etableres en intern ressursgruppe i nettverket med koordineringsansvar
- Nettverket skal gjennomføre minst fire årlige møter
- Legge til rette for samarbeid om kurs- og kompetansetilbud om KI til bibliotekene og internt i fylkesbibliotekene. Eksempelvis årlig fysisk KI-seminar
- Vurdere samarbeid om KI-prosjekt i biblioteksektoren som viser mulighetene for kunstig intelligens i bibliotek.

Rammer for nettverket og ressursgruppa

- Fylkesbiblioteksjefnettverket godkjenner mandat og utpeker representanter til KI-nettverket
- Nettverket velger selv leder og nestleder og de er ledere for både nettverket og ressursgruppa.
- Nettverket velger selv medlemmer til ressursgruppa og den består av 5-7 medlemmer, inklusive leder og nestleder.
- Leder og nestleder sitter for et år av gangen.
- Ressursgruppa rapporterer til fylkesbiblioteksjefnettverket minst hvert halvår.
- Ressursgruppa bestemmer selv møtehyppighet.
- Det er ønskelig med et årlig fysisk møte i nettverket. Møtet skal gi nettverkets medlemmer kompetanseheving, mulighet til utprøving av relevante KI-verktøy, erfaringsdeling og styrking av samarbeid mellom medlemmene.
- I relevante sammenhenger inviteres andre relevante aktører til møtene og samarbeid.

Økonomi og varighet

- Utgifter til møter dekkes av hvert enkelt fylkesbibliotek og involverte vgs-ressurscenter.
- Felles budsjett til samarbeidsprosjekter og -aktiviteter vurderes der det er relevant.
- Mandatet skal revideres årlig.
- Fylkesbiblioteksjefnettverket har ansvar for å avvikle KI-nettverket