

# Gjør kompetanseheving til kollektiv vekst

**Felles nettressurser som  
fleksibel drivkraft**

Maria Taraldsen - [maria.taraldsen@uia.no](mailto:maria.taraldsen@uia.no)

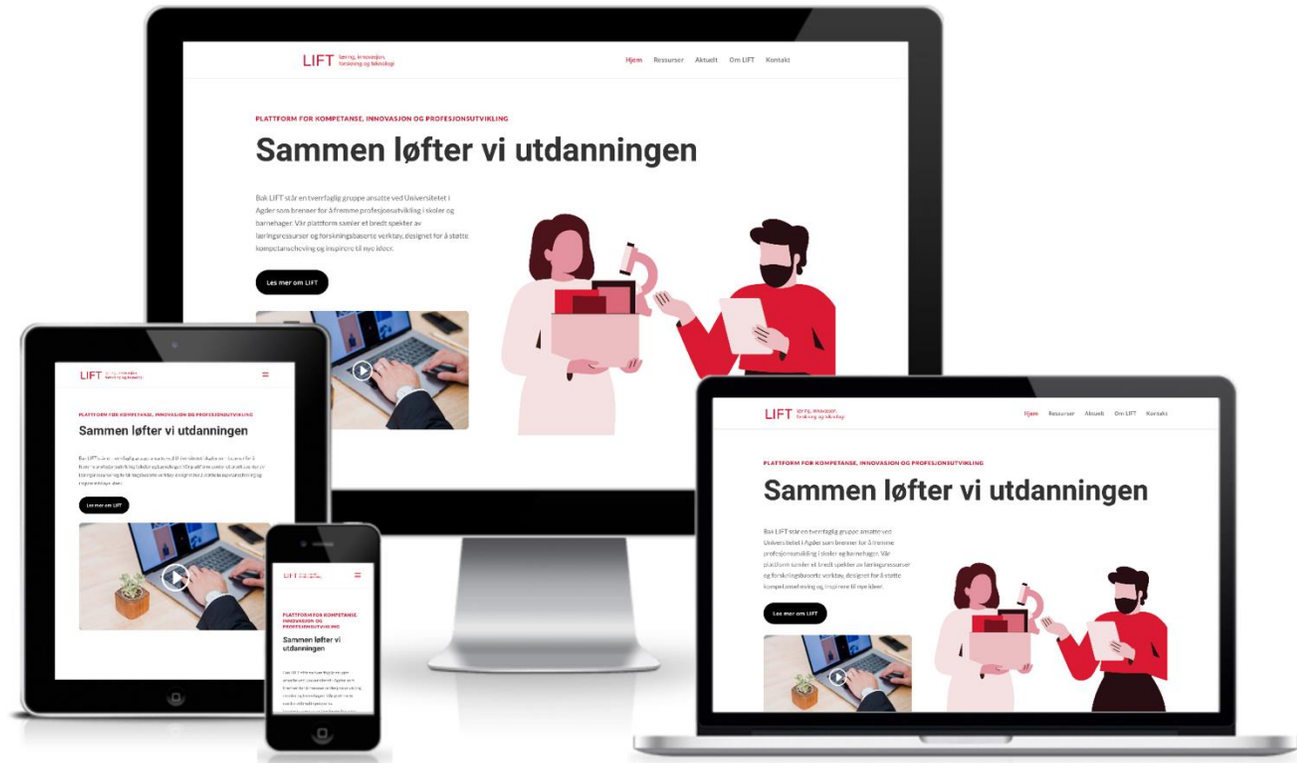
Gry Jacobsen - [gry.jacobsen@uia.no](mailto:gry.jacobsen@uia.no)

Haakon Sundbø - [haakon.sundbo@uia.no](mailto:haakon.sundbo@uia.no)

# Her finner du presentasjon og ressurser



[bit.ly/nkul25](https://bit.ly/nkul25)



# HVORFOR en felles, digital plattform for arbeid med kompetansehevingstiltak?

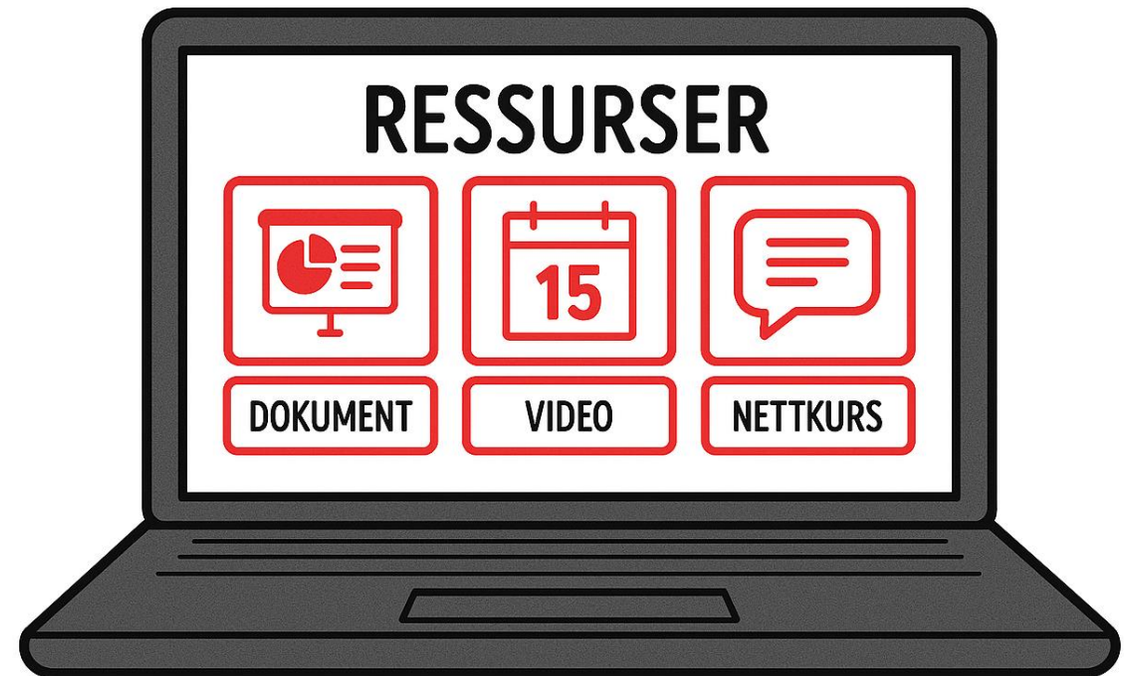


# HVORFOR en felles, digital plattform for arbeid med kompetansehevingstiltak?

Samle ✓

Synliggjøre ✓

Systematisere ✓



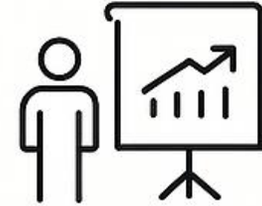
# HVA kan samles på en felles plattform?



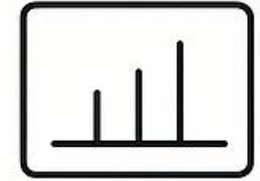
Kartlegging



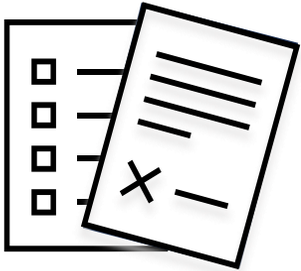
Forberedelses-  
arbeid



Plan for videre  
utvikling



Presentasjoner

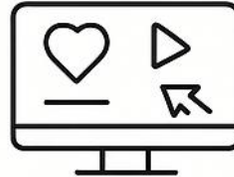


Planene for  
arbeidet

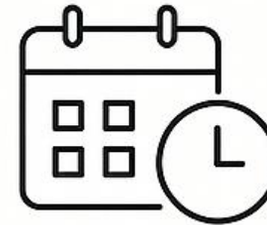
Årshjul, eierskap,  
forankring,  
forventning



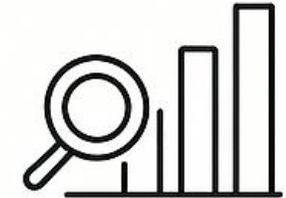
Praktiske tips til  
gjennomføring



Ressurser og  
aktiviteter



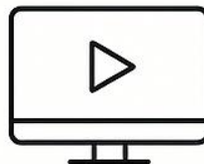
Informasjon  
om samlinger  
og tidspunkt



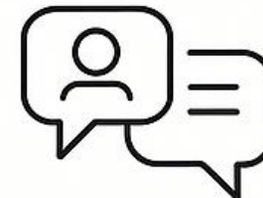
Undersøkelser  
og analyser



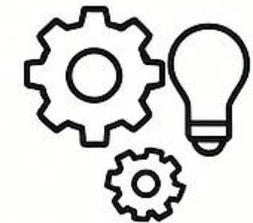
Opplærings-  
materiell



Videoer med  
mer



Caser for dialog  
og refleksjon

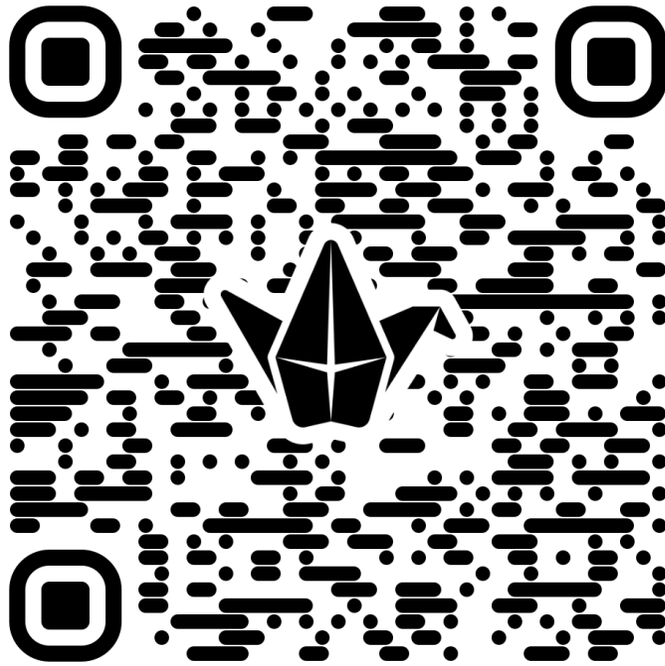


Praktiske opplegg

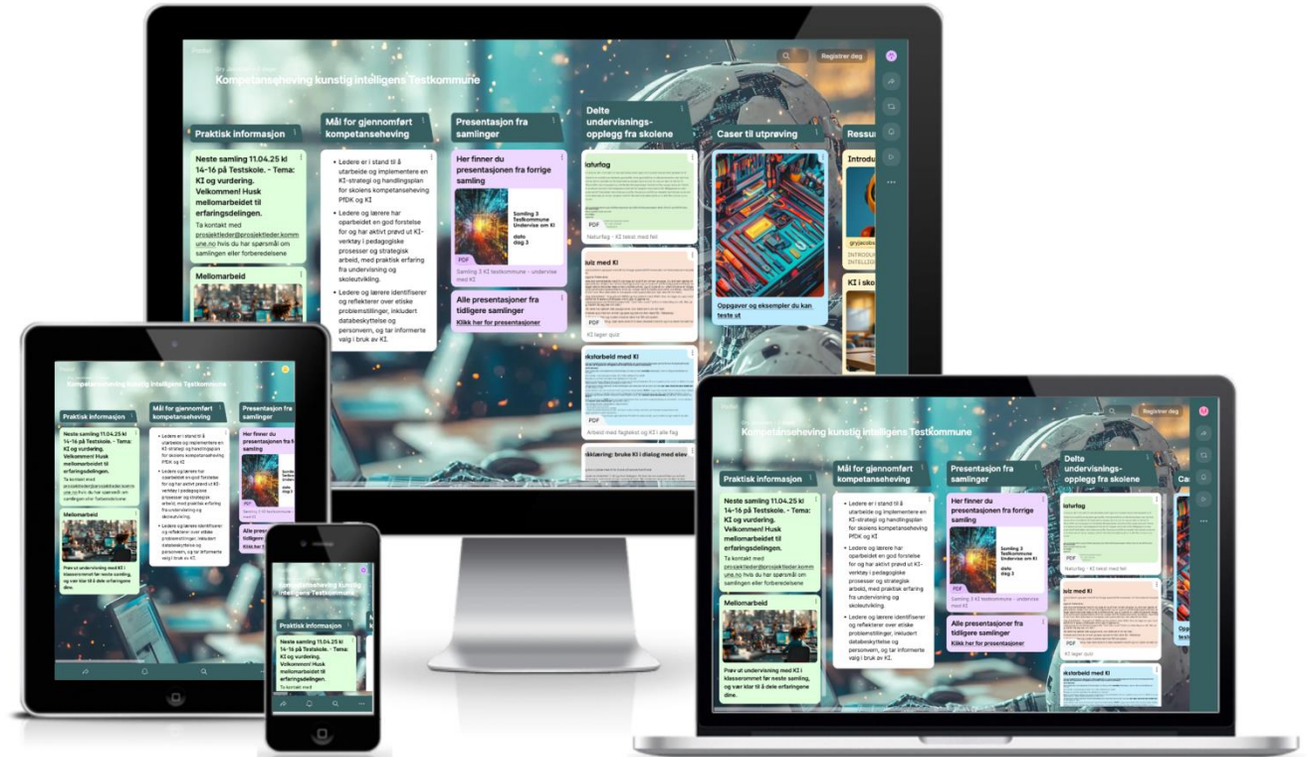
# HVORDAN kan en digital plattform se ut?



# Padlet



[https://padlet.com/gry\\_a\\_jacobsen/testkompki](https://padlet.com/gry_a_jacobsen/testkompki)



# Teams



**Testkanal for ressurser** Innlegg Filer Home page

## Kompetanseheving kunstig intelligens i Testkommune

**Neste samling 11.04.25 kl 14-16 på Testskole. Velkommen! Husk mellomarbeidet til erfaringsdelingen**  
Tema for neste samling: Vurdering

**Mellomarbeid:**  
Prøv ut undervisning med KI i klasserommet før neste samling, og vær klar til å dele erfaringene dine

Ta kontakt med [prosjektleder@erosjektleder.kommune.no](mailto:prosjektleder@erosjektleder.kommune.no) hvis du har spørsmål om samlingen eller forberedelsene

**Mål for gjennomført kompetansehevingstiltak:**

- Ledere er i stand til å utarbeide og implementere en KI-strategi og handlingsplan for skolens kompetanseheving PIDK og KI
- Ledere og lærere har oparbeidet en god forståelse for og har aktivt prøvd ut KI-verktøy i pedagogiske prosesser og strategisk arbeid, med praktisk erfaring fra undervisning og skoleutvikling.
- Ledere og lærere identifiserer og reflekterer over etiske problemstillinger, inkludert databeskyttelse og personvern, og tar informerte valg i bruk av KI.

Her finner du presentasjonen fra forrige samling:

- Samling 3 Testkommune Undervise om KI dato dag 3
- Samling 1 KI testkommune - Lærerfokus
- Samling 2 KI testkommune - Elevfokus
- Samling 3 KI testkommune - undervise med KI

Regne med KI

Språkløring - KI som samtalepartner

Naturfag - KI tekst med feil

Arbeid med fagtekst og KI i alle fag

KI lager quiz

[KI leker gjemsel - video du kan bruke når du underviser elever om maskinlæring og KI](#)

Multi-Agent Hide and Seek

**Introduksjon til KI**  
Ressurser og tips for å introdusere elevene til KI  
[Les mer her](#)

**KI i skolen for læreren**  
Ressurser og tips for lærerens bruk av KI  
[Les mer her](#)

**KI i skolen for eleven**  
Ressurser og tips om å undervise elever om KI  
[Les mer her](#)

# Google Sites



<https://sites.google.com/view/testkompki>

Kompetanseheving KI

## KOMPETANSEHEVINGSTILTAK KUNSTIG INTELLIGENS I TESTKOMMUNE

Skoleåret 24-25

**Neste samling 11.04.25 kl 14-16 på Testskole. Velkommen! Husk mellomarbeidet til erfaringsdelingen**

**Tema for neste samling: Vurdering**

Ta kontakt med [prosjektleder@prosjektleder.kommune.no](mailto:prosjektleder@prosjektleder.kommune.no) hvis du har spørsmål om samlingen eller forberedelsene

**Mellomarbeid:** Prøv ut undervisning med KI i klasserommet før neste samling, og vær klar til å dele erfaringene dine

**Mål for gjennomført kompetansehevingstiltak:**

- Ledere er i stand til å utarbeide og implementere en KI-strategi og handlingsplan for skolens kompetanseheving PFDK og KI
- Ledere og lærere har oparbeidet en god forståelse for og har aktivt prøvd ut KI-verktøy i pedagogiske prosesser og strategisk arbeid, med praktisk erfaring fra undervisning og skoleutvikling.
- Ledere og lærere identifiserer og reflekterer over etiske problemstillinger, inkludert databeskyttelse og personvern, og tar informerte valg i bruk av KI.

**Her finner du presentasjonen fra forrige samling:**

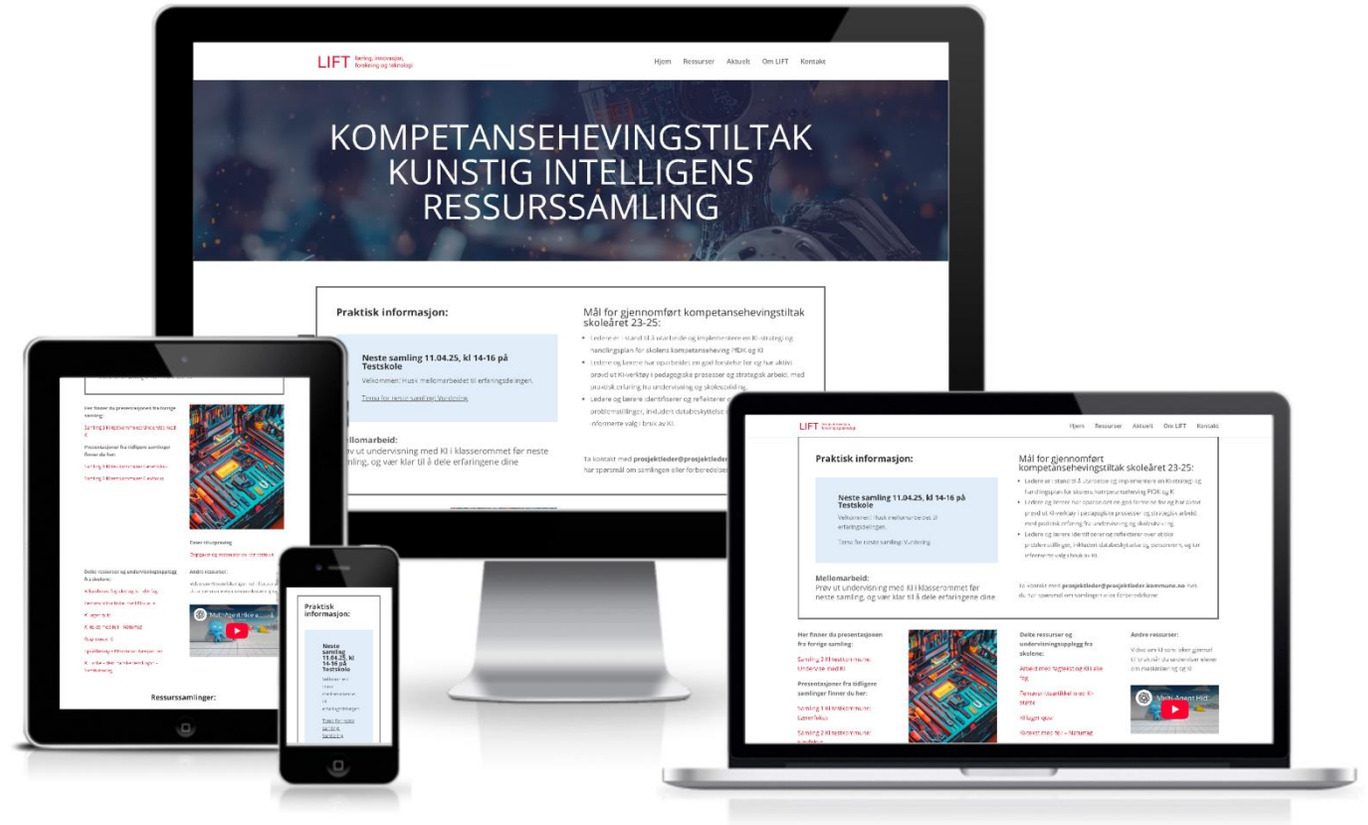
**Presentasjoner fra tidligere samlinger finner du her:**

TITTEL
Samling 1 KI testkommune - Lærerefokus.pdf
Samling 2 KI testkommune - Elevfokus.pdf
Samling 3 KI testkommune - undervise med KI.pdf

# Wordpress



<https://lift.uia.no/kompetansehevingstiltak-kunstig-intelligens-ressurssamling/>



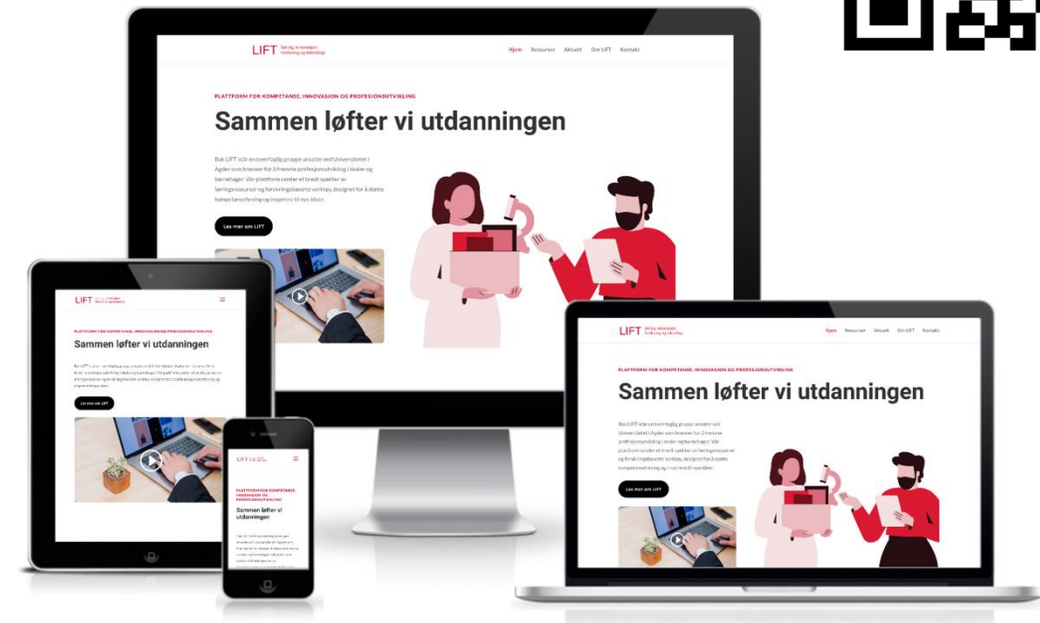
# Sammenlikning

Verktøy	Brukervennlighet	Tilpasningsmuligheter	Skalerbarhet	Tilgjengelighet
 Padlet	★★★	★	★	★★★
 Teams	★★	★★	★	★
 Google Sites	★★	★★	★★★★	★★★★
 Wordpress	★	★★★★	★★★★	★★★★

# Vi lanserer lift.uia.no



- LIFT er en åpen, digital plattform for alle som er engasjert i læring, og utvikling
- Kombinerer forskning, praksisnære ressurser og innovative læringsformer
- LIFT bidrar til kompetanseutvikling på tvers av fagfelt og organisasjoner
- Eksempel: [«Hvordan lykkes med digital kompetanseheving»](#) (fjorårets NKUL-bidrag)



Besøk [lift.uia.no](https://lift.uia.no)

# Takk for oss

Undersøkelse:

[bit.ly/nkul25svar](https://bit.ly/nkul25svar)

Ta kontakt:

[haakon.sundbo@uia.no](mailto:haakon.sundbo@uia.no)

[gry.jacobsen@uia.no](mailto:gry.jacobsen@uia.no)

[maria.taraldsen@uia.no](mailto:maria.taraldsen@uia.no)

Besøk [lift.uia.no](https://lift.uia.no)



Presentasjon: [bit.ly/nkul25](https://bit.ly/nkul25)