





Forutsetninger til det første scenarioet knyttet til inspirasjon og gjenbruk:

① Undervisere gjenbruker ressurser i stedet for å lage nye

Undervisere sparer tid ved å gjenbruke eksisterende ressurser i stedet for å produsere nye

Andel av undervisere som gjenbruker 5 ressurser årlig i stedet for å lage selv:

	5,0 %	10,0 %	15,0 %
	18 750 timer	37 500 timer	56 250 timer
	kr 20 625 000,00 kr	kr 41 250 000,00 kr	kr 61 875 000,00 kr

Alle besparelser er oppgitt årlig og totalt for hele sektoren

Forutsetninger.



- 25 000 undervisere totalt
- Timepris 1 100 kr
- 3 timer brukt per ressurs

Forutsetninger til det andre scenarioet knyttet til forbedret videoproduksjon:

② Mediesenter produserer færre videoer

Mediesenter sparer tid ved å gjenbruke eksisterende videoer i stedet for å produsere nye

Andel av undervisere som gjenbruker én (1) video i stedet for be mediesenter lage:

	2,0 %	5,0 %	10,0 %
	10 000 timer	25 000 timer	50 000 timer
	kr 11 000 000,00 kr	kr 27 500 000,00 kr	kr 55 000 000,00 kr

Alle besparelser er oppgitt årlig og totalt for hele sektoren

Forutsetninger.



- 25 000 undervisere totalt
- 20 timer per video
- Timepris 1100,- mediesenter

Forutsetninger til det tredje scenarioet knyttet til samarbeid mellom rammeplanstudier:

3 Rammeplanstudier – Tid spart ved gjenbruk

Undervisere sparer tid på utarbeidelse av undervisningsopplegg ved å gjenbruke hele serier fra andre institusjoner

Andel av undervisere som gjenbraker 1 forelesningsserie hver:

	0,5 %	1,0 %	3,0 %
	5 000 timer	10 000 timer	30 000 timer
	kr 5 500 000,00 kr	kr 11 000 000,00 kr	kr 33 000 000,00 kr

Alle besparelser er oppgitt årlig og totalt for hele sektoren

Forutsetninger:



- 25 000 undervisere totalt
- 40 timer per forelesningsserie
- Timepris 1100

Forutsetninger til det fjerde scenarioet knyttet til enklere etablering av nettverk:

4 Etablering av nettverk - Systemanskaffelse

Nettverk benytter DLR til fildeling i stedet for å anskaffe egne løsninger

Antall nettverk som sparer 200 000 kr på å anskaffe eget system for deling

	1	2	5
			
	kr 200 000,00 kr	kr 400 000,00 kr	kr 1 000 000,00 kr

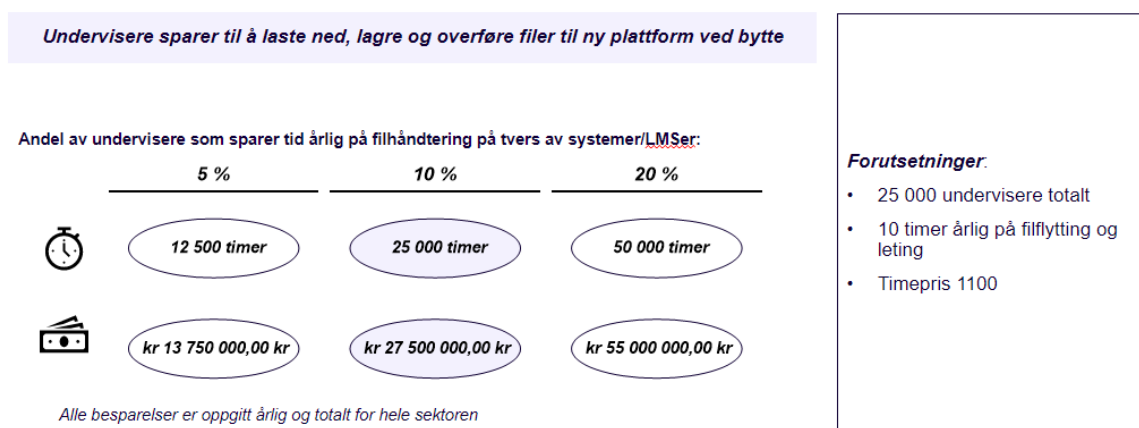
Alle besparelser er oppgitt årlig og totalt for hele sektoren

Forutsetninger:

- 200 000 for tjeneste

Forutsetninger til det sjette scenarioet knyttet til systemuavhengighet og kravetterlevelse:

⑥ Systemuavhengighet – redusert tid på filhåndtering



Estimer på ressursbruk knyttet til innføring og forvaltning av DLR

For en stor, ambisiøs institusjon som vil satse på deling:

- I en innføringsperiode på 6-12 måneder: Organisasjon med dedikert 40-70 % prosessleder, og 1-3 ressurser i 50 % stilling. I forvaltning kan to redaktører i 30% stilling, og kuratorer og superbrukere per fakultet i 10% stilling være et grovt anslag.

For en mindre institusjon som vil tilby DLR, men som ikke legger opp til en stor satsning:

- Prosessleder i 30% stilling og 1 ressurs i 20 – 50% stilling i innføringsfase. Kombinert redaktør og kurator, totalt 30% stilling i forvaltningsfase.