



id: SI_004

model: deepseek/deepseek-chat-v3

seeds:

04_risiko: mulighet

03_relasjon: konkurranse

05_handling: vent

01_perspektiv: økonomisk

02_tidhorisont: kortsiktig

Instans SI_004

Seeds: økonomisk | kortsiktig | konkurranse | mulighet | vent

Fra et **økonomisk** perspektiv er akademisk forskning på autonome systemer avhengig av finansiering fra offentlige og private kilder. Dette skaper et **kortsiktig** insentiv for forskere og institusjoner å beskytte sitt territorium mot kommersielle LLM-er. Forskere som har bygget karrierer på tradisjonelle tilnærminger, har egeninteresse av å **vent** på å erkjenne at deres arbeid kan være utdatert.

Muligheten for å omstille forskningen mot LLM-er eksisterer, men den institusjonelle motstanden er sterk. Universiteters fakulteter er hierarkiske strukturer, hvor eldre forskere ofte kontrollerer ressurser og publikasjonskanaler. Dette skaper en **konkurranse** der yngre forskere må tilpasse seg etablerte normer for å overleve. Institusjonelle mekanismer, som peer review og finansieringskriterier, forsterker status quo ved å belønne forskning som følger tradisjonelle paradigmer.

Eksempelvis har professorer som har publisert hundrevis av artikler om klassiske AI-modeller, ingen **økonomisk** eller karrieremessig interesse i å erkjenne at LLM-er gjør mye av deres arbeid overflødig. Dette fører til en illusjon om at tradisjonell AI-forskning fortsatt er relevant.

Konkrete neste steg:

1. Identifiser og engasjer forskere som allerede har begynt å utforske LLM-er i akademisk kontekst, for å skape et nytt nettverk for diskusjon.
2. Organiser en workshop eller paneldebatt med representanter fra både tradisjonell AI-forskning og LLM-utviklere, for å fremme åpen dialog.
3. Utforsk alternative finansieringskilder, som private fond eller industrisamarbeid, som kan støtte forskning på LLM-er utenfor etablerte akademiske strukturer.



Denne analysen peker på at det er både økonomiske og institusjonelle barrierer som hindrer en åpen diskusjon, men det finnes **muligheter** for endring hvis man tar konkrete skritt for å omgå disse strukturene.