



FREMTIDENS TEKNOLOGISTUDIER

Nyhetsbrev fra Fremtidens teknologistudier oktober 2021

Gjennom prosjektet Fremtidens teknologistudier (FTS) skal NTNU legge til rette for at universitetets teknologistudier er samstemt med teknologiutviklingen, samfunnsutfordringene og nærings- og arbeidslivets behov etter 2025.

**Kjære venner, kolleger, studenter,
samarbeidspartnere og andre interesserte**



*Geir E. D. Øien, professor og prosjektleder
for Fremtidens teknologistudier.*

Velkommen til oktober-versjonen av
nyhetsbrevet fra prosjektet
Fremtidens teknologistudier.

I dette nyhetsbrevet vil du få:

- muligheten til å melde deg på et FTS-seminar med arbeidslivet 10. desember
- lese en reportasje fra det interne seminaret vi arrangerte 10. september
- status på hvor prosjektet står nå
- bli kjent med våre nyeste pilotprosjekter

Status og kommende milepæler i prosjektet



[De seks utredningsgruppene](#) leverer sine delrapporter med gap-analyse, veikart for utvikling og anbefalte tiltak **15. november**. Disse blir en viktig del av grunnlaget for prosjektets endelige anbefalinger i sluttrapporten.

FTS-prosjektets støtte til sentrale prosesser skjer i flere fora. [Se oversikt over disse aktivitetene på våre nettsider](#).

Sluttrapport med endelige anbefalinger og skisse til implementeringsplan skal leveres i løpet av siste del av desember. Etter to års arbeid er prosjektet nå inne på oppløpssida – om bare tre måneder skal sluttrapporten leveres.

Nå krysser vi fingrene for en vellykket innspurt!

Seminar med arbeidslivet 10. desember



10. desember inviterer vi ansatte, studenter og aktører fra arbeidslivet til et heldags seminar på Scandic Hell Hotell. Det konkrete programmet er ikke spikret ennå, men dette vil være hovedpunktene for seminaret:

- Presentasjon og diskusjon av prosjektets funn og resultater
- Utkvittering av tidligere innspill fra samfunnsaktører og arbeidsliv
- Siste sjanse til å komme med korrigerende og supplerende innspill
- Hvordan kan prosjektets anbefalinger implementeres og følges opp i praksis? Diskusjon om videre samhandling mellom universitet og næringsliv.

Det er begrenset med plasser, så det kan lønne seg å sikre seg plass allerede nå. Eksterne, ansatte og studenter kan melde seg på seminaret via lenken under:

Meld deg på FTS-seminar 10.
desember

Lokale stjerner skinte under internt seminar



Ole Andreas Alsos (t.v.) fra piloten Designtenkning for teknologer. Tilhørere er Olav Tjeldnes, Christian Sørli, Rune Tranås og Roger Midtstraum. Foto: Wenche Margrethe Kulmo/NTNU

10. september arrangerte vi et internt seminar på Scandic Lerkendal for å formidle resultater og ideer fra arbeidet så langt, samt samle trådene og stake ut veien videre.

Oppslutningen og interessen rundt seminaret var stor, og ikke minst engasjementet høyt. Vi vil takke alle som bidro både fra scenen og i salen denne dagen!

Spesielt stas var det å se innlegg og postere fra flere av pilotprosjektene våre og få et innblikk i det spennende arbeidet som pågår.

Frilanser Wenche Margrethe Kulmo var tilstede med kamera og notatblokk denne dagen. Du kan lese hennes reportasje her:

[Stort engasjement på internt seminar](#)

Nye piloter siden sist!



To nye pilotprosjekter har kommet til siden forrige nyhetsbrev:

Designenkning for teknologer

FTS-piloten Designenkning for teknologer introduserer en **menneskesentrert tilnærming** til å utvikle innovative teknologier, produkter og tjenester.

[Se nettsiden til Designenkning for teknologer](#)

Ekspertene i Team som idéverksted for fremtidens studier

Dette pilotprosjekt fokuserer på studentinvolvering i utrednings- og utviklingsprosjektene [Fremtidens teknologistudier \(FTS\)](#) og [Fremtidens HUMSAM-studier \(FHS\)](#) ved NTNU.

[Se nettsiden til Ekspertene i Team som idéverksted for fremtidens studier](#)



Tips gjerne folk du kjenner om å abonnere på nyhetsbrevet fra Fremtidens teknologistudier. [Del gjerne denne lenken til å abonnere på nyhetsbrevet](#). Foto: Colourbox

Neste nyhetsbrev

Neste (og siste!) nyhetsbrev kommer i desember.



NTNU - Høgskoleringen, 7034 Trondheim, Norge

[Meld deg av](#)