

Innspill til Norges Nasjonale Digitaliseringsstrategi fra Digital Identitet Norge (DIN)

Kjære ledere og beslutningstakere,

Som en ledende organisasjon innen digital identitet og innovasjon, ønsker Digital Identitet Norge (DIN) å bidra til den nye nasjonale digitaliseringsstrategien for Norge. Vår erfaring og ekspertise på feltet setter oss i en unik posisjon til å tilby innsikt og forslag som kan forme fremtiden for digitalisering i vårt land.

1. Forsterke digitalisering med banebrytende teknologi

Digitalisering er ikke bare en trend, men en nødvendighet for fremtiden. Vi må utnytte banebrytende teknologier for å skape en åpen og fleksibel platform for innovasjon. Og en kilde for en slik platform er en åpen og transparent digital identitet. Dette vil ikke bare fremme innovasjon og utvikling, men også skape nettverkseffekter som kan transformere hvordan vi samhandler og opererer i en digital verden. Det har vi selv vært med på å bevise gjennom et prosjek sammen med Oslo Kommune, kalt Kompetansesporet (1). Vi må omfavne og ta sjanser på ny teknologi, spesielt med et åpent kildecodesynspunkt, for å sikre at Norge holder tritt med den globale digitaliseringsutviklingen.

Det er allerede bevegelser fra EU innenfor digital identities domenet, vi vet BankID snakker om dette i mer detalj i deres innspill. Idag så drives videre utviklingen av dette initiativet fra et statlig drevet utviklingsprosjekt, der er ikke flertallet av parter i det Norske økosystemet inkludert, som vi mener ikke beriker mangfoldet.

2. Samarbeid for tillit og internettets fremtid

For å realisere internettets fulle potensial trenger vi et sterkere tillitslag. Problemer som sentralisering, hvor store teknologiselskaper som Facebook og Google dominerer, må adresseres. Dette kan kun oppnås gjennom samarbeid på tvers av sektorer, ved å eksperimentere med nybråten teknologi. Vi må bygge et digitalt økosystem som verdsetter åpenhet, samarbeid og brukerens autonomi gjennom å skape tillit som en gro bunn for digitaliseringen.

1 - DIN sin artikkel om kompetansesporet med gode referanser til andre kilder:

<https://www.din.foundation/oslo-kommune-sitt-presisje-prosjekt-med-wallet-id/>

3. Støtte til forskning og open source teknologi

Vår erfaring viser at det er en betydelig hindring for støtte fra staten når det gjelder utviklingen av open source teknologi. Vi har selv møtt utfordringer i å søke finansiering for forskningsprosjekter innen helseteknologi, til tross for sterk kommersiell og helsefaglig konsortie, på grunn av vår status som en ikke-kommersiell organisasjon. Norge trenger en strategi som verdsetter og finansierer open source arbeid, og som anerkjenner potensialet for innovasjon og kommersialisering av open source teknologi på en transparent måte. Det er mange gode eksempler på dette.

4. Framtidig forskning og finansiering

For å holde tritt med det som skjer i resten av Europa, og for å sikre at Norge forblir i forkant av teknologisk utvikling, er det avgjørende å støtte forskning og utvikling av open source teknologi. Dette inkluderer langvarige prosjekter som kan fortsette å gi verdi og innovasjon over tid. En forståelse av at man kan tjene penger på open source kode er viktig – det handler om å tilpasse forretningsmodeller for å passe inn i annen verden av kommersialisering enn det vi er vant med.

DIN er forpliktet til å samarbeide med regjeringen og alle relevante parter for å realisere disse målene. Vår ekspertise og erfaring innen digital identitet og teknologi setter oss i en unik posisjon til å bidra til Norges digitaliseringsreise. Vi ser frem til et fortsatt samarbeid for å gjøre Norge til et foregangsland innen digital innovasjon og teknologi.

Med vennlig hilsen,

Styret og ansatte i DIN
Digital Identitet Norge(Digital Identity Norway) (DIN)

Brevet er ekspedert digitalt og har derfor ikke håndskreven signatur