



Pressemelding, 09.09.2019

Nornir's intelligente nettverk får ansikt fra Friend

De to norske deep tech-selskapene Nornir og Friend inngikk 09. september 2019 et strategisk samarbeid om å oppgradere Internett. Sammen skal de levere verktøy for heterogene nettverkssystemer med støtte for tingenes Internett og kunstig intelligens (AI).

I første omgang vil samarbeidet dreie seg om å levere løsning til eksisterende bedriftskunder og hvis alt går etter planen vil man kunne skalere løsningen internasjonalt gjennom Nornir sitt distributør- og partnernettnettverk.

"Vi er glade for at dette samarbeidet formelt er kommet på plass. Det er to dyktige teknologimiljøer som nå går sammen om å lage et produkt som kan konkurrere med de beste i verden. Dette er Champions League innen IKT." – sier Arne Peder Blix, daglig leder i Friend.

Systemet vil gi Nornir sitt nye produkt Synx AIOS et ansikt utad der brukere og nettverksadministratorer kan kontrollere eierskap og tilgang ved bruk av Friends grafiske grensesnitt. Noe som vil gjøre deling av data, samt utviklingen av nye løsninger, mye enklere for tjenesteleverandører.



"Jeg tror timingen er riktig nå for å integrere oss med Friend. De har gjort en kjempejobb med de viktige tingene frem mot sluttbrukerne. Dette gjør at man kan finne bruksområder for datastrømmer som går gjennom AI/IoT-nettverket vårt. Det er også mange muligheter innen VR og fjernstyring av roboter der brukeren selv kontrollerer tilgangen ved behov." – sier Pål Kristian Levang, daglig leder i Nornir.

Friend og Nornir ser store besparelser i å effektivisere integrasjon og vedlikehold når teknologier fra mange leverandører skal krysse data på en sikker måte. Dataflyten mellom utstørsleverandører og tjenestetilbydere har alltid vært en stor utfordring innen IoT-markedet. Samarbeidet innebærer at Nornir gjør Real Time Web-nettverket sitt tilgjengelig som en del av filsystemet til Friend. Dermed får Weben et operativsystem der brukeren kan administrere alle sine datastrømmer fra globale nettressurser på et og samme sted. Friend vil fungere som et heterogent operativsystem for hele webben, som også inkluderer fysiske produkter som kjøleskap, vaskemaskin, alarmer, kameraer, målere og annet smart utstyr. Det vil være enklere for utviklere å lage sammensatte tjenester når alle data er tilgjengelige ved bare et klikk.

“Samarbeidet medfører at vi kan være en totalleverandør i markedet. Bygge bærekraftig økosystem og skape et desentralisert modell for fremtidige IT leveranser. Dette vil komme alle brukerne til gode når de kan ivareta kontroll på smarte fysiske eiendeler etterhvert som de blir intelligente og skal leve sitt eget liv.” – sier Hogne Titlestad, gründer og sjefsarkitekt i Friend.

Om Nornir

- “Deep-tech” startup med kontorer i Oslo og Steinkjer.
- Nornir har utviklet et heterogent, serverløst nettverk som kobler sammen datamaskiner og annen elektronikk ved bruk av weblenker. Nettverket er uavhengig av operativsystemer og protokoller.
- SYNX AIOS er en serie med verktøy utviklet av Nornir som brukes av utviklere og systemintegratører.
- SYNX AISO har fått tildelt finansiering i SME-programmet for fase 1 i EU’s Horizon 2020 program ([Prosjekt ID 855028](#)), er godkjent for SkatteFUNN og delfinansiert med lån fra Innovasjon Norge.



**Co-funded by the Horizon 2020 programme
of the European Union**

Om Friend

- Friend er et norsk selskap som har utviklet et revolusjonerende nytt meta operativsystem med fokus på nettverk/Internett og store brukermasser
- Selskapet har kontorer i Oslo, Stavanger, Warszawa og Cambridgeshire
- Selskapet er verdibasert og går vekk fra "reklamebasert omsetning" for å kunne ivareta brukernes rettigheter til privatliv
- Friend OS er basert på 30 år med arkitekturfilosofi (<https://en.wikipedia.org/wiki/TRIPOS>) og er en kulminering av gjennombrudd innen softwareteknologi fra flere utviklertmiljø over hele verden
- Friend OS gir brukere office, chat, mail, samhandling og underholdning gjennom ett passord uten å være avhengig av "Big Tech" løsninger, online eller i private nettverk

Kontaktperson

Paal Kristian Levang

paal@nornir.no

mobil: +47 482 01 265