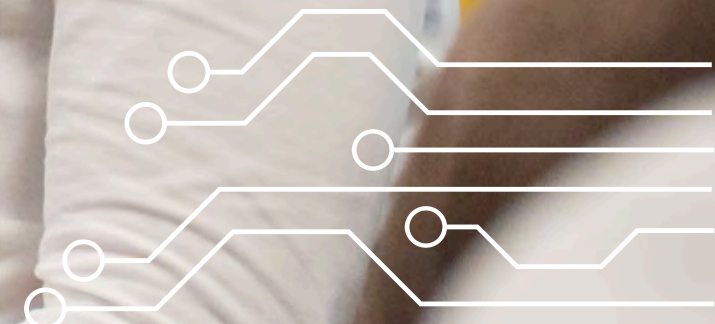


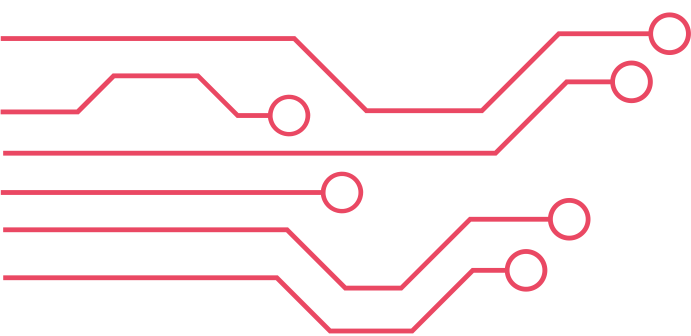
DIGITAL
INNLANDET



Årsrapport 2025

www.digitalinnlandet.no





Innhold

03 Forord

04 Styret

05 Digital Innlandet

06 Nettverket

09 Medlemskap

10 Ansatte

12 Økonomi

13 Året i tall

14 Innsatsområder

15 Høydepunkter

16 Fellesskap

22 Kompetanse

29 Digital sikkerhet



Forord

2025 har vært et viktig år for Digital Innlandet – ikke fordi vi har gjort én stor ting, men fordi vi sammen med medlemmene våre har tatt flere steg i riktig retning.

Digital Innlandet finnes først og fremst på grunn av medlemmene våre. Det er dere som bidrar med kompetanse, deler erfaringer, stiller opp og bygger relasjoner. Det er også dere som gjør at dette fellesskapet faktisk skaper verdi – både for den enkelte virksomhet og for regionen som helhet.

Gjennom året har vi sett hvordan dette utvikler seg videre. Aktiviteten har vært høy, med gode møteplasser og initiativ som har bidratt til å koble mennesker og miljøer tettere sammen. Samtidig er det tydelig at forventningene til hva Digital Innlandet skal være, også øker – og det mener jeg er et godt tegn.

En av de viktigste oppgavene i 2025 har derfor vært å løfte blikket og gjøre noen tydeligere valg for veien videre. Vi har jobbet frem og vedtatt en ny helhetlig strategi som skal styrke rollen vår og gjøre det enda mer attraktivt å være medlem.

Strategien tar utgangspunkt i det som skaper mest verdi: gode faglige møteplasser, konkrete samarbeidsmuligheter og en tydeligere rolle i å synliggjøre og utvikle teknologinæringen i Innlandet. Målet er enkelt: høyere relevans, mer verdi og flere konkrete muligheter for medlemmene.

Til slutt vil jeg rette en stor takk til administrasjonen. Det ligger mye arbeid bak det som skjer i løpet av et år og innsatsen som er lagt ned for å utvikle både aktivitetene og retningen for Digital Innlandet har vært avgjørende. Takk for innsatsen i 2025!



Foto: hoyre.no

Med vennlig hilsen

Even Kyseth

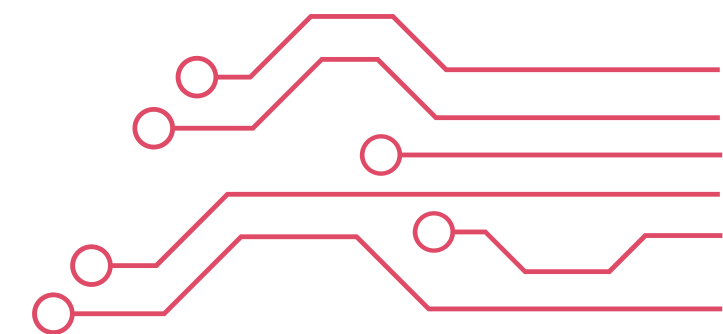
Styreleder



Styret

Styret har siden årsmøtet i mai 2025 bestått av:

- Styreleder: Even Kyseth, Eidsiva Digital
- Nestleder: Hanne Maren Finstad Heije, Crayon Consulting/Ikomm
- Christian Fjestad, SpareBank 1 Østlandet
- Petter Hallerby, Mattilsynet
- Marius Pedersen, NTNU
- Ellen Snartum, Norsk Tipping
- Lars Ingar Øyen, Tretoen





Digital Innlandet 2025

Digital Innlandet legger til rette for verdiskapende samarbeid og utvikling gjennom faglige fellesskap, møteplasser, prosjekter og strategiske partnerskap. Gjennom disse aktivitetene arbeider vi for å samle og styrke det digitale næringslivet i Innlandet, bidra til vekst i teknologinæringen og øke den digitale modenheten og innovasjonsevnen i regionens virksomheter.

Vi utvikler arenaer for kompetansedeling, erfaringsutveksling og nettverksbygging på tvers av næringsliv, offentlig sektor og akademia,

samtidig som vi synliggjør teknologiens betydning for verdiskaping, konkurransekraft og regional utvikling.

I 2025 har vi arbeidet med strategi og organisasjonsutvikling med fokus på å øke medlemsverdien, utvikle sterkere faglige fellesskap og legge til rette for økt samarbeid, innovasjon og forretningsmuligheter på tvers av teknologi- og digitaliseringsmiljøene i Innlandet.



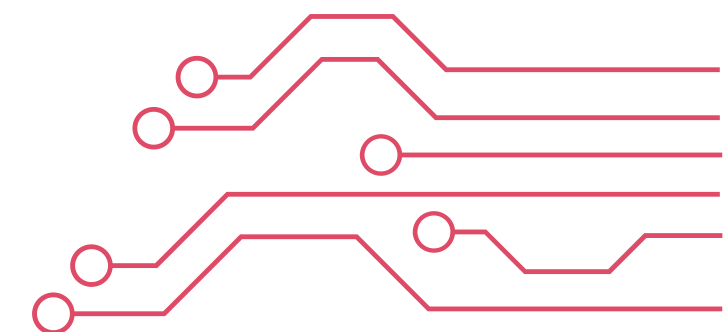
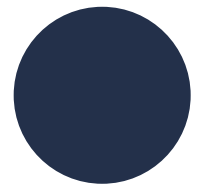
Nettverket

Store deler av IKT- og teknologinæringslivet har samlet seg i Digital Innlandet for å skape et sterkt faglig, utviklings- og vekstorientert miljø innen digitalisering. Nettverket består av etablerte teknologibaserte bedrifter og oppstartsselskaper som samspiller på tvers av størrelse, sektor og geografi, samt forsknings- og utdanningsinstitusjoner, innovasjons- og kapitalaktører som legger til rette for økt konkurransevne. I tillegg inngår en rekke arenaer som bidrar til at nettverkets nøytrale møteplasser når ut i et større geografisk nedslagsfelt. Samarbeidspartnere både regionalt, nasjonalt og nordisk støtter opp under Digital Innlandets arbeid og bidrar med kompetanse, ressurser og felles prosjekter.

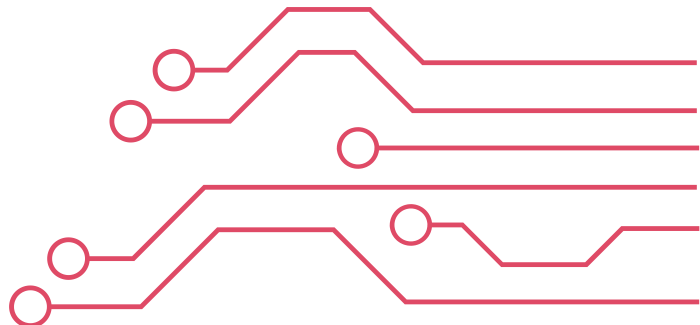
Samlet utgjør nettverket et velutviklet økosystem innen digitalisering, og er sentralt i arbeidet med å utvikle Innlandets digitale fremtid.

Ved utgangen av 2025 hadde Digital Innlandet 73 medlemmer. I løpet av året har vi hatt gleden av å ønske velkommen:

- **TikTok**
- **KPMG**
- **Alver**
- **Systemek**
- **Aproxima**



Medlemmer 2025



Samarbeidspartnere

Støttespillere



Arenaer



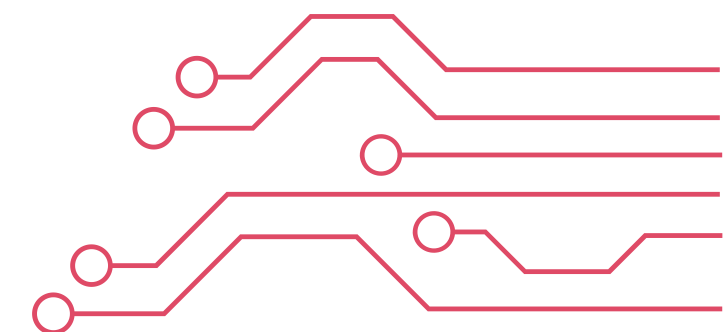
Interesseorganisasjoner



Talentutvikling




Nettverk





Medlemskap

Store deler av aktiviteten i Digital Innlandet finansieres av medlemsbedrifter og samarbeidspartnere. Medlemskontingenten vedtas av styret og har for 2025 vært uendret med følgende satser:

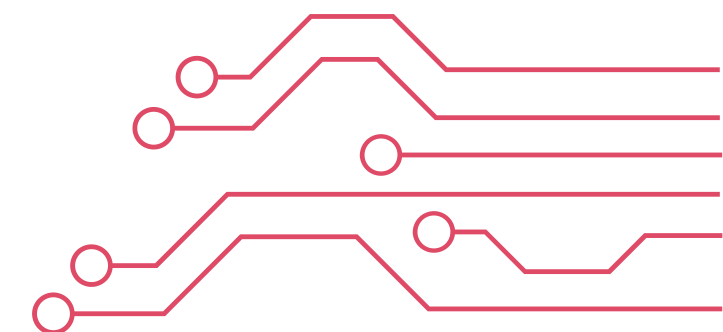
- Mini-bedrift, inntil 5 ansatt – 3.500 kroner
 - Midi-bedrift, 6 – 20 ansatte – 10.000 kroner
 - Medi-bedrift, 21 – 50 ansatte – 22.500 kroner
 - Maxi-bedrift, 51 – 100 ansatte – 30.000 kroner
 - Super-bedrift, over 100 ansatte – 45.000 kroner
 - Konsern, uavhengig av antall – 75.000 kroner
 - Kommuner under 15.000 innbyggere – 15.000 kroner
 - Kommuner over 15.000 innbyggere – 30.000 kroner
 - Partneravtale (3 nivå) – 50.000/30.000/15.000 kroner
 - Innovasjonsaktører inkludert medlemskap for tilknyttede start-ups – 25.000 kroner
- 

Ansatte

- Gunn Mari Sund Rusten, daglig leder
- Wanja Bordewich/Øyvind Sørbu, klyngeleder Norwegian Cybersecurity Cluster
- Espen Amundrud Solhaug, kommunikasjonsansvarlig
- Rannveig Finsveen, prosjektmedarbeider

Svein Pettersen har vært innleid ressurs tilknyttet cyberklyngen. Steinar I. Høyvesveen Sagrusten har vært innleid som økonomi- og HR-ansvarlig. Anette Gulbrandsen og Nina Knutsen har vært innleid til web- og designoppgaver.

Sivert Markeset og Marte Flaaterud har vært ansatt i deltidstillinger ved siden av studiene. De har blant annet arbeidet med arrangementer, prosjektarbeid og administrative oppgaver. Sivert fullførte sitt studie våren 2025, og er nå i Trainee Innlandet.



Nasjonal anerkjennelse

Daglig leder Gunn Mari Sund Rusten ble i 2025 kåret til en av Norges 50 fremste tech-kvinner. Kåringen arrangeres årlig av Abelia og ODA-Nettverk, og har som mål å synliggjøre kvinnelige rollemodeller som bidrar til teknologiutvikling, innovasjon og verdiskaping i Norge.

Utmerkelsen er en anerkjennelse av hennes arbeid for teknologiutvikling, kompetansebygging og samarbeid i Innlandet, og bidrar samtidig til å synliggjøre regionens teknologimiljø på nasjonalt nivå.

Kåringen gir også økt oppmerksomhet til det arbeidet som gjøres i regionen for å styrke teknologinæringen, utvikle kompetanse og bygge sterke samarbeidsarenaer mellom næringsliv, offentlig sektor og akademia.



Økonomi

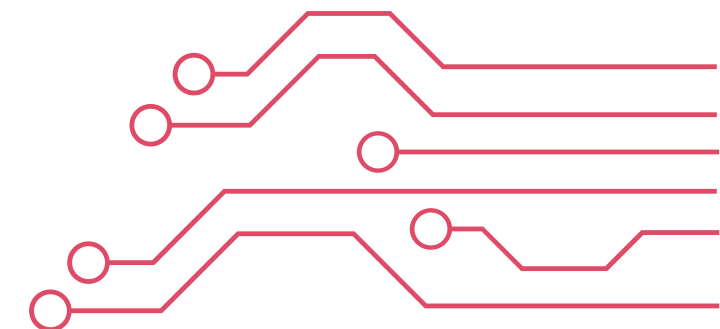
Driften av Digital Innlandet er i 2025 finansiert gjennom direkte bidrag fra næringslivet, prosjekttilskudd fra Innlandet fylkeskommune, Interreg Norge-Sverige og satsingen Cyberland, samt tilskudd fra Gjøvikregionen Utvikling. Årsregnskapet viser driftsinntekter på totalt 8.275.914 kroner.

Inntektene fordeler seg slik:

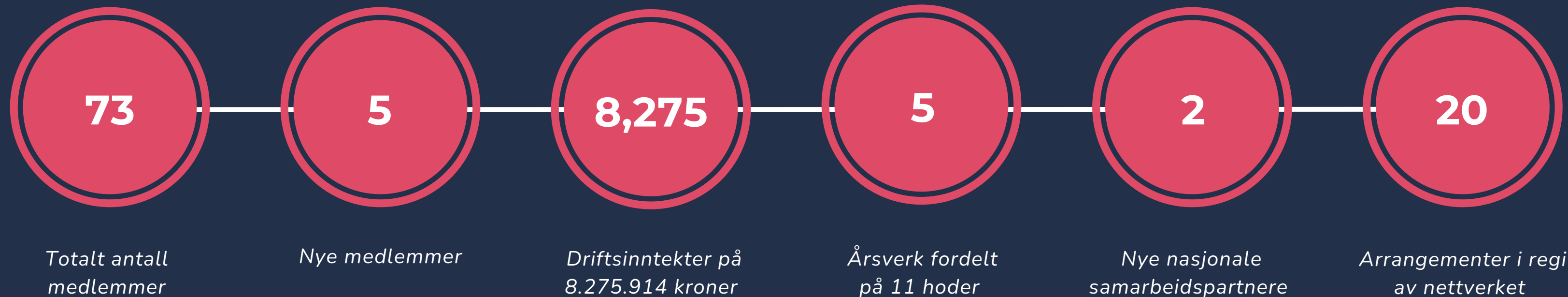
- Medlemskontingent DI: 989.500 NOK
- Partnerkontingent NCC: 1.213.333 NOK
- Arrangementer: 901.179 kroner
- Oppdrag: 137.600 kroner
- Offentlig tilskudd: 5.034.302 kroner
- Resultatet for 2025 viser et overskudd på 64.893 kroner. Soliditeten og likviditeten er ytterligere styrket fra 2024, og egenkapitalen er etter 2025 på 762.767 kroner.

Norwegian Cybersecurity Cluster er fra januar 2025 finansiert med nasjonale prosjektmidler fra Innovasjon Norge med et 3-årig perspektiv.

Styret vurderer at forutsetningene for fortsatt drift er til stede, og legger det til grunn for sin virksomhet. Det vises for øvrig til foreningens årsregnskap for 2024.



Året i tall



Innsatsområder

Arbeidet vårt i 2025 har vært organisert rundt tre innsatsområder:

Felleskap



Vi bygger relasjoner, samarbeid og synlighet for teknologinæringen i Innlandet.

Kompetanse



Vi styrker kompetansen i regionen og kobler næringsliv, utdanning og forskning.

Digital sikkerhet



Vi styrker Innlandets posisjon som ledende miljø innen cybersikkerhet og digital robusthet.





Høydepunkter

Det har i 2025 vært høy aktivitet i nettverket. Vi har arrangert mange møteplasser som legger til rette for utvikling av relasjoner og samspill på tvers av aktørene i nettverket. Store deler av innholdet i denne aktiviteten er det våre medlemmer og samarbeidspartnere som skaper. Digital Innlandets rolle er å initiere, koordinere og fasilitere. Sammen klarer vi å få til mer enn det enkelte selskap kan få til alene. Dette er styrken i nettverket.

Vi skal se nærmere på noen utvalgte høydepunkter fra aktiviteten i året som har gått.

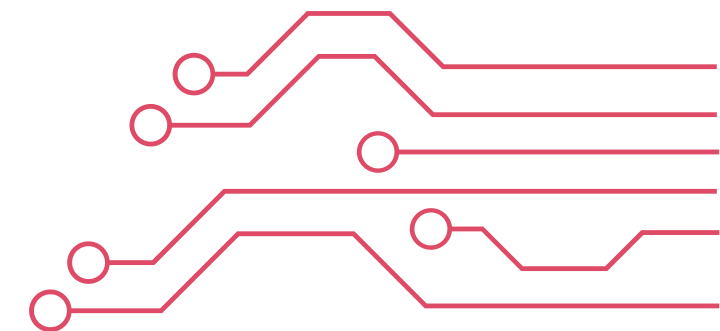




Fellesskap

Sterke nettverk og gode samarbeidsrelasjoner er en viktig forutsetning for innovasjon og vekst. Gjennom møteplasser, arrangementer og strategiske samarbeid bidrar Digital Innlandet til å samle teknologimiljøene i regionen.

Dette gir våre medlemmer tilgang til relevante nettverk, nye samarbeidspartnere og økt synlighet, samtidig som det styrker Innlandets posisjon som en attraktiv teknologiregion.





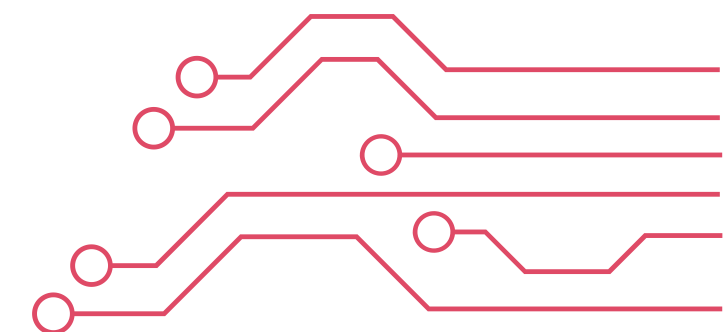
Vinter@Ilsetra

Vinter@Ilsetra ble arrangert for andre gang 13.–14. februar.

Temaet for samlingen var hvordan Innlandet kan utvikles til en sterk og attraktiv teknologiregion i en tid preget av kunstig intelligens, økt geopolitisk usikkerhet og sterk internasjonal konkurranse om kompetanse og verdiskaping. Programmet bød blant annet på innlegg fra Bente Sollid om kunstig intelligens og teknologiutvikling, innlegg fra Innlandet Science Park om regional innovasjon og verdiskaping, samt paneldialoger om hvordan næringsliv, akademia og offentlige aktører kan samarbeide for å styrke regionens konkurransekraft.

Vinter@Ilsetra er en av Digital Innlandets viktigste medlemsarenaer. Samlingen gir medlemmene mulighet til å bygge relasjoner, dele erfaringer, diskutere felles utfordringer og identifisere nye samarbeidsmuligheter. Tilbakemeldinger fra deltakerne viser at kombinasjonen av faglig innhold, strategiske diskusjoner og uformelle møteplasser bidrar til å styrke fellesskapet og samarbeidet i Innlandets teknologimiljø.

[Se video](#) >>



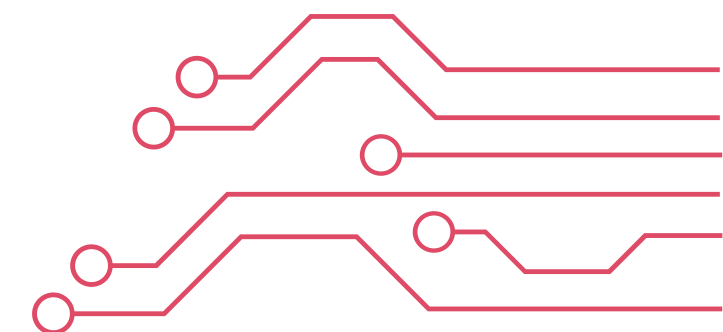


Kongsberg Agenda

Under Vinter@Ilsetra i februar fikk deltakerne en presentasjon av Kongsberg Agenda, som på få år har etablert seg som en av Norges viktigste møteplasser for teknologi, næringsutvikling og samfunnsutvikling.

Digital Innlandet deltok på Kongsberg Agenda i juni for å bli bedre kjent med arrangementet, bygge relasjoner og vurdere mulighetene for en større og mer koordinert satsing fra Innlandet i 2026. Deltakelsen ga verdifull innsikt i hvordan arrangementet fungerer som arena for synlighet, nettverksbygging, kompetansedeling og utvikling av nye samarbeidsprosjekter.

Sammen med Norwegian Cybersecurity Cluster, VRINN, Cluster for Applied AI og Digin arrangerte Digital Innlandet et felles mingletreff for tech-klyngene i Norge. Samlingen bidro til å styrke kontakten mellom aktører fra Innlandet og andre deler av landet, og la grunnlag for videre dialog om samarbeid og felles aktiviteter.

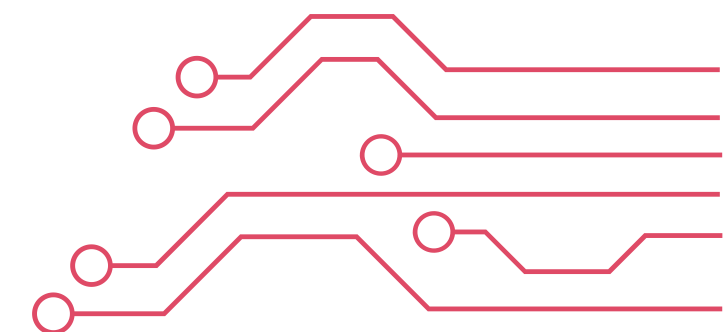


Arendalsuka

Digital Innlandet deltok på Arendalsuka for å synliggjøre Innlandets teknologimiljøer, bygge relasjoner og delta i nasjonale diskusjoner om innovasjon, teknologi og næringsutvikling.

Sammen med Digin og Foreningen for Innovasjonsselskaper arrangerte vi panelsamtalen «Norske innovasjons- og næringsklyngers rolle i innovasjonsøkosystemet», hvor betydningen av samarbeid mellom næringsliv, forskning, offentlig sektor og klynger ble diskutert.

Sammen med Digin inviterte vi også til en felles klyngeseilas som samlet aktører fra Innlandet og Agder til nettverksbygging og dialog om felles utfordringer og muligheter innen teknologi og digitalisering. Aktivitetene bidro til å styrke relasjoner på tvers av regioner og synliggjøre Digital Innlandet som en aktiv pådriver for samarbeid, innovasjon og verdiskaping.



Stortingskandidatprat

Digital Innlandet deltok på NHO Innlandets “Stortingskandidatprat”, hvor vi blant annet møtte stortingsrepresentant og leder av næringskomiteen, Rune Støstad. Gjennom korte møter med stortingskandidater fra Innlandet fikk vi anledning til å løfte frem teknologiens betydning for omstilling, innovasjon og verdiskaping i regionen.

I dialogen med kandidatene understreket vi behovet for sterke samarbeidsarenaer mellom næringsliv, forskning og offentlig sektor, samt viktigheten av å videreutvikle virkemidler som bidrar til vekst, innovasjon og konkurransekraft i norske teknologimiljøer. Vi løftet også frem behovet for bedre nasjonale strukturer som kan styrke samarbeid mellom regionale teknologiklynger og bidra til å bygge sterke nasjonale fagmiljøer.

Deltakelsen ga Digital Innlandet en viktig mulighet til å synliggjøre medlemmenes interesser og bidra med innspill til den nasjonale nærings- og innovasjonspolitikken.



Besøk fra Abelia og stortingskandidater

I august tok Digital Innlandet initiativ til og var vertskap for et besøk fra ledelsen i Abelia og stortingskandidater fra Innlandet. Besøket ble gjennomført i samarbeid med Gjøvikregionen og Hamarregionen Utvikling som en del av Abelias arbeid med innspill til den politiske plattformen for en ny regjering. Målet var å gi nasjonale beslutningstakere og Abelia økt innsikt i Innlandets teknologi- og kompetansemiljøer innen cybersikkerhet, spillutvikling og AR/VR, samt løfte frem hvilke rammebetingelser som er viktige for videre vekst og innovasjon.

Gjennom besøk på NTNU i Gjøvik, Gjøvik Cyber City og PARK i Hamar fikk deltakerne møte utdanningsmiljøer, teknologibedrifter og klyngeaktører fra regionen. Digital Innlandet benyttet anledningen til å løfte frem tre sentrale budskap: behovet for flere og bedre virkemidler tilpasset teknologisektoren, økt tilgang på teknologikompetanse og utdanningsplasser, samt offentlige anskaffelser som i større grad legger til rette for innovasjon og deltakelse fra små og mellomstore bedrifter.

Besøket ga en viktig mulighet til å synliggjøre medlemmenes kompetanse, utfordringer og ambisjoner overfor sentrale nasjonale aktører, samtidig som det styrket Innlandets posisjon som en region med sterke teknologi- og innovasjonsmiljøer.

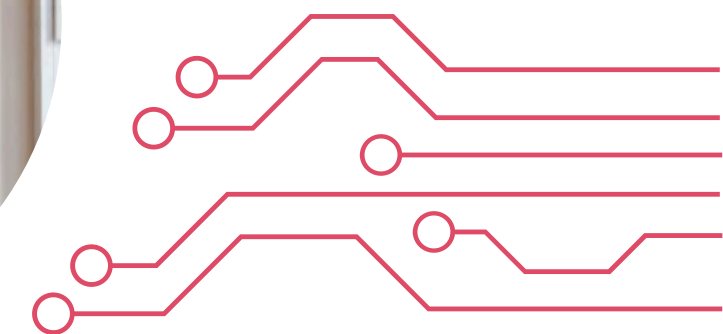




Kompetanse

Tilgang på relevant kompetanse er avgjørende for innovasjon, omstilling og vekst i teknologinæringen. Gjennom fagnettverk, konferanser, kompetansearenaer og talentutvikling bidrar Digital Innlandet til å styrke kompetansen hos både enkeltpersoner og virksomheter.

Dette gir våre medlemmer tilgang til ny kunnskap, erfaringsutveksling og faglige nettverk, samtidig som det bidrar til å utvikle sterke fagmiljøer og gjøre Innlandet til en attraktiv region for teknologi- og kunnskapsarbeidere.



Make Data Smart Innlandet

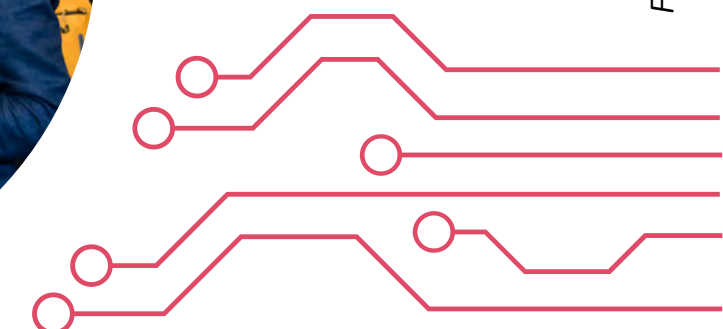
I juni arrangerte Digital Innlandet, i samarbeid med Den Norske Dataforening, den første utgaven av konferansen Make Data Smart Innlandet. Konferansen samlet fagpersoner, ledere og virksomheter fra både privat og offentlig sektor for å utforske hvordan data, analyse og kunstig intelligens kan skape verdi i praksis.

Programmet bød på innlegg fra ledende fagmiljøer og virksomheter som delte konkrete erfaringer med datadrevet innovasjon, kunstig intelligens og digital transformasjon. Konferansen etablerte samtidig en ny regional møteplass for data- og analysemiljøene i Innlandet.

For Digital Innlandets medlemmer ga arrangementet tilgang til ny kunnskap, relevante nettverk og erfaringsutveksling på et fagområde som blir stadig viktigere for konkurransekraft og innovasjon. Konferansen bidro også til å styrke samarbeidet med Den Norske Dataforening og til å synliggjøre Innlandet som en region med sterke fagmiljøer innen data, analyse og kunstig intelligens.



Foto: itromso.no



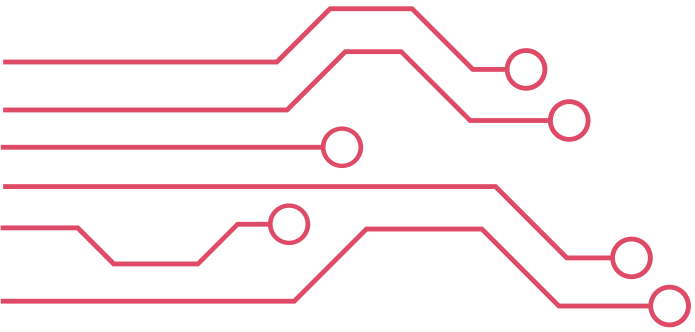


Fagnettverk for Data & Analyse

Fagnettverket for Data & Analyse samlet i 2025 fagpersoner fra næringsliv og offentlig sektor til erfaringsdeling og faglig påfyll. Blant temaene som ble løftet frem var hvordan virksomheter kan skape ny verdiskaping basert på data, med Kartverkets innovasjonsreise og bruk av geodata som ett av eksemplene.

Nettverket var også representert under Future Tech 2025, hvor temaet var hvordan data kan deles og flyte sikkert og sømløst mellom ulike systemer. Gjennom samlingene bidro nettverket til økt kunnskapsdeling og sterkere faglige relasjoner på tvers av virksomheter i Innlandet.

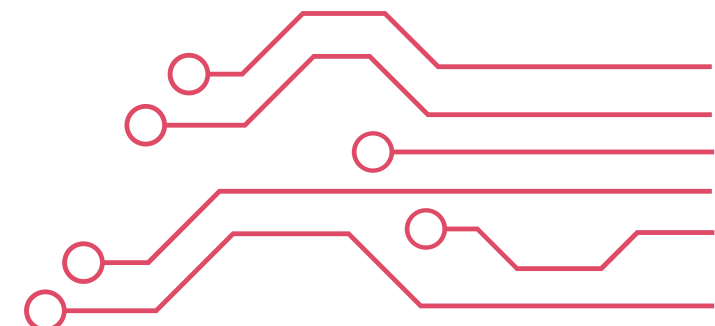




Microsoft 365 Community Innlandet

I 2025 bidro Digital Innlandet til å samle og styrke Microsoft 365-miljøet i regionen gjennom Microsoft 365 Community Innlandet. I juni ble det arrangert en meetup på Gjøvik i samarbeid med Miles og Upheads. Samlingen samlet fagpersoner til erfaringsdeling og faglig påfyll innen temaer som Microsoft 365, Copilot, identitet og sikkerhet, Power Platform og moderne arbeidsflater.

For Digital Innlandets medlemmer gir slike fagnettverk tilgang til ny kunnskap, relevante nettverk og erfaringsutveksling på tvers av virksomheter. Samlingen bidro samtidig til å synliggjøre og videreutvikle et sterkt Microsoft-fagmiljø i Innlandet.



Future Tech

Digital Innlandet var medarrangør av Future Tech på NTNU i Gjøvik – en “teknologifestival” som samlet næringsliv, akademia, offentlig sektor og studenter til en dag med teknologi, innovasjon og fremtidstro.

Future Tech besto av en konferansedel og fem parallelle fagspor med temaer som cybersikkerhet, kunstig intelligens, data, innovasjon og kommersialisering av forskning. Deltakerne kunne selv sette sammen sitt program og møte ledende fagpersoner fra både regionale og nasjonale miljøer. Flere av våre medlemsbedrifter bidro som foredragsholdere, paneldeltakere og deltakere gjennom dagen.

Verdien av arrangementet oppsummeres godt av medlemmet Pål Stueflotten i Aproxima, som fremhevet at kombinasjonen av faglig innhold og nettverksbygging var svært verdifull, og at konferansen synliggjør «hvilket kraftsenter regionen er, og ikke minst hva man kan bygge videre på». Future Tech bidrar nettopp til dette – å samle miljøene, styrke samarbeidet og synliggjøre Innlandets posisjon som en ledende teknologiregion.

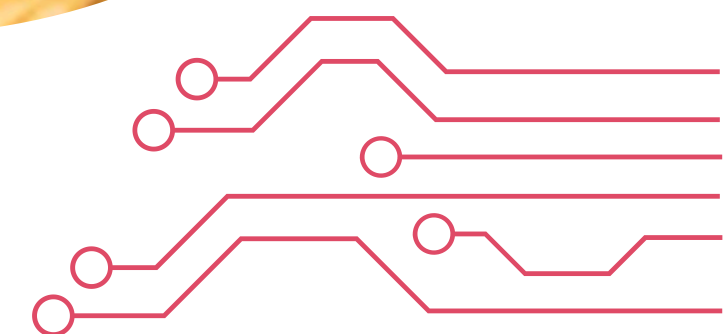


Oppdragsprosjekt med masterstudenter

Høsten 2025 gjennomførte Digital Innlandet, i samarbeid med Innovasjon Norge Innlandet, et oppdragsprosjekt med masterstudenter ved Universitetet i Innlandet. Studentene Bjørn Laugerud, Danika Kaewseesai og Iselin Hågensen undersøkte hvordan innovasjonsøkosystemet rundt universitetene i Innlandet fungerer, og hvor tilgjengelig veien fra idé og forskning til kommersialisering og etablering av nye selskaper oppleves å være.

Prosjektet viser at Innlandet har mange sterke aktører og virkemidler, men at gründere, forskere og studenter ofte opplever innovasjonssystemet som fragmentert og vanskelig å navigere i. Særlig peker rapporten på behovet for en tydeligere inngang til innovasjonsøkosystemet, sterkere koblinger mellom akademia og næringsliv, økt tilgang på risikovillig kapital og bedre mobilisering av studenter som en viktig ressurs for fremtidig innovasjon og verdiskaping.

Rapporten gir verdifull innsikt i hvilke tiltak som kan bidra til flere nyetableringer, økt kommersialisering av forskning og sterkere vekstmiljøer i regionen. Funnene vil inngå som et viktig kunnskapsgrunnlag i Digital Innlandets videre arbeid med innovasjon, entreprenørskap og regional næringsutvikling.



Rollemodeller som inspirerer neste generasjon

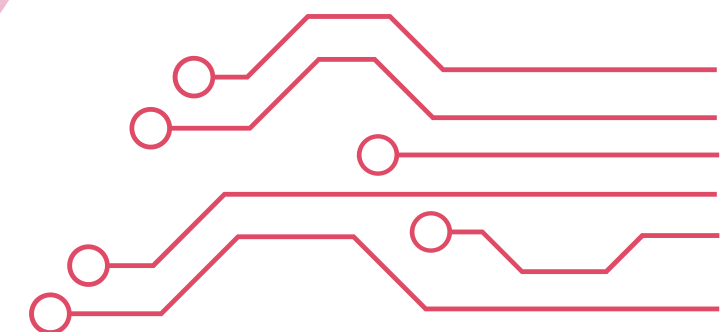
Digital Innlandet har over flere år vært en pådriver for å etablere og videreutvikle initiativer som Girl Tech Fest og TENK Tech Camp i Innlandet. Målet er å bidra til økt interesse for teknologi og realfag blant jenter, og samtidig synliggjøre de mange spennende karrieremulighetene som finnes i regionens teknologi- og kunnskapsbedrifter.

I dag er vår viktigste rolle å mobilisere og koordinere rollemodeller fra næringslivet. Mange av våre medlemsvirksomheter bidrar hvert år med ansatte som deler erfaringer, leder aktiviteter og møter barn og unge på en inspirerende og inkluderende måte. Rollemodellene er avgjørende for å vise at teknologi er for alle, og at det finnes mange ulike veier inn i teknologiyrkene.

Vi ønsker flere rollemodeller med på laget. Dersom du eller din virksomhet ønsker å bidra til å inspirere neste generasjon teknologer, oppfordrer vi deg til å melde deg som rollemodell på fremtidige arrangementer.



Foto: girltechfest.no

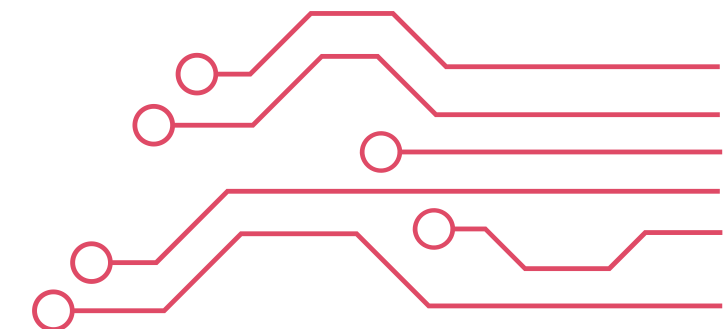




Digital Sikkerhet

Digital sikkerhet er en forutsetning for digitalisering, innovasjon og verdiskaping. Gjennom klyngeutvikling, prosjekter, kompetansearenaer og samarbeid på tvers av næringsliv, akademia og offentlig sektor bidrar Digital Innlandet til å styrke den digitale sikkerheten og robustheten i regionen.

Dette gir våre medlemmer tilgang til nettverk, kompetanse og nye samarbeidsmuligheter, samtidig som det bidrar til å videreutvikle Innlandets posisjon som et ledende miljø for cybersikkerhet i Norge.



Security Divas

I januar var Digital Innlandet arrangør av Security Divas sammen med NTNU på Gjøvik. Security Divas er Norges ledende konferanse og nettverk for kvinner innen informasjonssikkerhet og cybersikkerhet, og samler studenter, fagpersoner, ledere, forskere og virksomheter som ønsker å styrke mangfoldet og rekrutteringen til sikkerhetsfaget.

Konferansen har som mål å synliggjøre karrieremuligheter innen cybersikkerhet, løfte frem kvinnelige rollemodeller og skape møteplasser for kompetansedeling og nettverksbygging.

Arrangementet var også en viktig del av vårt arbeid med å styrke Innlandets posisjon som en ledende region innen cybersikkerhet og teknologi.

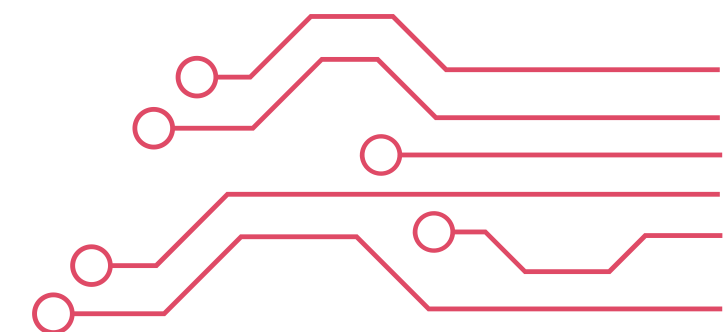


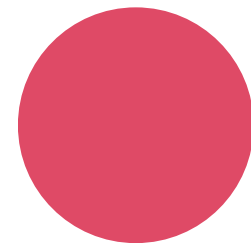
Hele Norge Øver

I november arrangerte Digital Innlandet sammen med Digital Norway “Hele Norge Øver” i Innlandet. Hele Norge Øver er en nasjonal øvelse som skal styrke virksomheters evne til å håndtere digitale hendelser og cyberangrep gjennom praktisk trening og erfaringsdeling.

Gjennom arrangementet fikk deltakere fra både privat og offentlig sektor mulighet til å øve på realistiske scenarioer, diskutere beredskap og lære av erfarne fagmiljøer innen cybersikkerhet. Målet var å øke bevisstheten rundt digitale trusler og styrke virksomhetenes evne til å forebygge, håndtere og gjenopprette drift etter uønskede hendelser.

For Digital Innlandets medlemmer bidrar Hele Norge Øver til å øke bevisstheten rundt digital beredskap og cybersikkerhet i både privat og offentlig sektor. Dette skaper større forståelse for behovet for kompetanse, øvelser og sikkerhetsløsninger, og bidrar til å styrke markedet for flere av våre medlemsbedrifter som leverer tjenester innen digital sikkerhet og robusthet.





Prosjekter

Digital Innlandet har etablert og eier to store prosjektsatsinger innen digital sikkerhet; den nasjonale næringsklyngen Norwegian Cybersecurity Cluster, og Interreg-prosjektet Cross Border Cyber Capacity.

Norwegian Cybersecurity Cluster er et eget partnerskap av aktører som betaler et årlig medlemskap i cyberklyngen, i tillegg til prosjektf finansiering fra Innovasjon Norge. Cross Border Cyber Capacity er finansiert med tilskudd fra Interreg Sverige – Norge, Innlandet fylkeskommune og satsingen Cyberland i tillegg til in-kind bidrag fra offentlige og private aktører.

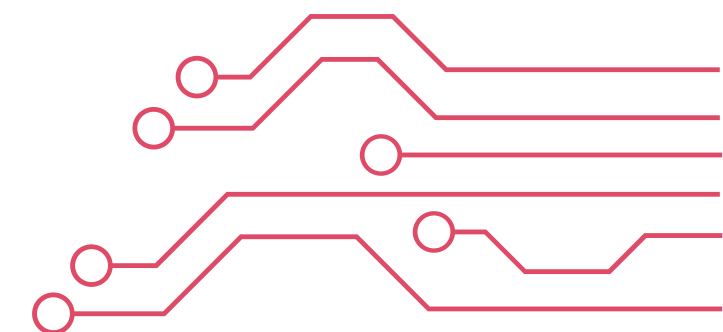


Interreg



Medfinansieras av
EUROPEISKA UNIONEN

Sverige – Norge



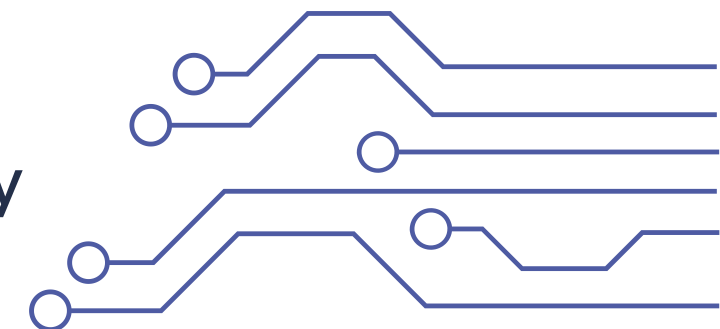
Norwegian Cybersecurity Cluster

2025 ble et viktig milepælår for Norwegian Cybersecurity Cluster. Klyngen fortsatte å vokse og samlet ved utgangen av året om lag 50 partnere og støttespillere fra næringsliv, academia, offentlig sektor og utviklingsmiljøer. Det ble gjennomført endringer i både styring og administrasjon, med Tore Orderløkken (Posten Bring) som ny leder av styringsgruppen og Øyvind Sørbu som ny klyngeleder fra august.

Klyngen hadde en samlet aktivitet på nær 3,9 millioner kroner i 2025, finansiert gjennom partnerkontingenter, deltakerinntekter og støtte fra Innovasjon Norge. Dette ga et viktig grunnlag for videre utvikling av aktiviteter, tjenester og samarbeid.

Gjennom året gjennomførte klyngen en rekke aktiviteter for å styrke samarbeid, kompetanse og synlighet. Opptaket i det nasjonale klyngeprogrammet ble markert med egne arrangementer og kommunikasjonsaktiviteter. Klyngen arrangerte sin årlige partnersamling på NTNU Gjøvik, deltok på Arendalsuka og Sikkerhetsfestivalen, bidro til nasjonale og internasjonale møteplasser og hadde aktiv dialog med politikere, myndigheter og virkemiddelapparatet om rammevilkår for cybersikkerhetsnæringen.

Aktivitetene har bidratt til økt synlighet for partnerne, nye samarbeid på tvers av virksomheter og et sterkere grunnlag for innovasjon, kompetanseutvikling og kommersialisering innen cybersikkerhet.



Norwegian Innovation Clusters (NIC)

Den største milepælen i 2025 var opptaket i Norwegian Innovation Clusters (NIC), Innovasjon Norges nasjonale klyngeprogram. Programmet skal styrke innovasjon, verdiskaping og internasjonal konkurransekraft gjennom samarbeid mellom bedrifter, forskningsmiljøer og offentlige aktører.

Opptaket bekrefter at Norwegian Cybersecurity Cluster har utviklet seg til et nasjonalt relevant samarbeidsmiljø innen digital sikkerhet, og gir klyngen et sterkere fundament for videre vekst og utvikling. For Digital Innlandet representerer dette en viktig anerkjennelse av det langsiktige arbeidet som er lagt ned for å bygge et nasjonalt ledende nettverk med utgangspunkt i Gjøvik og Innlandet.



Norwegian
Innovation
Clusters



<https://nic.innovasjon Norge.no>

Cross Border Cyber Capacity

Interreg



Medfinansieras av
EUROPEISKA UNIONEN

Sverige – Norge

I en tid preget av økende geopolitiske spenninger, digital avhengighet og stadig mer avanserte cybertrusler, er behovet for samarbeid om digital sikkerhet og beredskap større enn noen gang.

Gjennom Interreg-prosjektet Cross Border Cyber Capacity (CBCC) har Digital Innlandet og svenske Compare arbeidet for å styrke samarbeid, kompetanse og innovasjon innen cybersikkerhet på tvers av grensen mellom Innlandet og Värmland. Med støtte fra Interreg Sverige–Norge-programmet og partnere som NTNU, Universitetet i Innlandet, Karlstad universitet, Karlstad kommune og Vaager Innovasjon har prosjektet bygget broer mellom næringsliv, akademia og offentlig sektor. Målet er å styrke regionenes evne til å møte felles sikkerhetsutfordringer, samtidig som det utvikles et sterkere økosystem for innovasjon, kompetanseutvikling og næringsutvikling innen cybersikkerhet.

I løpet av 2025 ble det gjennomført aktiviteter som styrket samarbeid, kompetanseutvikling og innovasjon på tvers av grensen mellom Norge og Sverige. Dette omfattet blant annet innovasjonsprogrammer for gründere og bedrifter, faglige møteplasser, konferanser, nettverkssamlinger og øvelser innen digital sikkerhet. Aktivitetene bidro til økt kunnskapsdeling, nye samarbeid mellom virksomheter og sterkere koblinger mellom næringsliv, akademia og offentlig sektor i de to regionene.

Prosjektet har gjennom året bidratt til å styrke relasjonene mellom Innlandet og Värmland og lagt grunnlag for videre samarbeid innen digital sikkerhet og digital resiliens. Erfaringene og resultatene fra CBCC har samtidig vært viktige for utviklingen av nye satsinger og videreføringen av det grenseoverskridende samarbeidet etter prosjektperioden.



Digital Innlandet

Bright House
Raufossvegen 40
2821 Gjøvik
kontakt@digitalinnlandet.no

Orgnr: 915 802 222