



Årsrapport 2011

UNINETT

Innhold

DETTE ER UNINETT	3
AKTIVITETSRAPPORT UNINETT AS	4
AKTIVITETSRAPPORT UNINETT NORID AS	7
AKTIVITETSRAPPORT UNINETT SIGMA AS	7
STYRETS ÅRSBERETNING.....	8
RESULTATREGNSKAP	12
BALANSE	13

Dette er UNINETT

UNINETT-konsernet leverer nett og nettjenester til norske universiteter, høyskoler og forskningsinstitusjoner, og håndterer andre nasjonale IKT-oppgaver til beste for samfunnet. Med høyt kompetente medarbeidere innenfor en rekke fagområder, representerer UNINETT et av Norges mest avanserte IKT-miljøer, med bred internasjonal aktivitet gjennom forskningsprosjekter og standardiseringsarbeid innenfor ulike fagfelt.

UNINETT eies av Kunnskapsdepartementet, og består fra 1. januar 2012 av morselskap og to datterselskaper med rundt 100 ansatte. Virksomheten drives ikke-kommersielt, og alle resultater føres tilbake til det som er formålet med det enkelte selskap. Selskapene har felles kontorer i Teknobyen i Trondheim. Samlet omsetning i 2011 var 214 millioner kroner.

UNINETT AS

UNINETT AS er morselskap i UNINETT-konsernet, og har som formål å utvikle og drive et avansert forskningsnett for forskning og høyere utdanning i Norge. Forskningsnettet utvikles tett koordinert med campusnettene på den enkelte institusjon, og utgjør en viktig infrastruktur for all daglig virksomhet ved landets universiteter og høyskoler. Forskningsnettet utvikles også i tett samarbeid med programmer som administreres av Norges forskningsråd.

Selskapet leverer en rekke tjenester knyttet til forskningsnettet, blant annet innenfor identitetsforvaltning, felles administrative systemer, innkjøpsamarbeid, mobilitet, nettverksadministrasjon og sikkerhet. UNINETT driver innovasjon og utvikling innenfor sine fagfelt.

UNINETT Norid AS

UNINETT Norid er registreringsenheten for .no-domenet. Foruten søknadsbehandling og utvikling av regelverket for tildeling av domener, har selskapet ansvaret for teknisk drift av navnetjenesten slik at norsk Internett er globalt tilgjengelig til enhver tid. Tjenesten er regulert av en egen forskrift med Post- og teletilsynet som tilsynsmyndighet.

UNINETT Sigma AS

UNINETT Sigma administrerer den nasjonale infrastrukturen for beregningsvitenskap i Norge, og tilbyr tjenester innenfor regning og lagring på særdeles kraftig datautstyr. Selskapet koordinerer infrastruktur som er avgjørende for forskning innenfor en rekke fagområder, og for Norges posisjon i internasjonal forskningssammenheng.

UNINETT FAS AS

UNINETT FAS ble avviklet som eget selskap 31. desember 2011, men virksomheten videreføres som en fagavdeling i UNINETT. UNINETTs satsing knyttet til administrative systemer er universitets- og høyskolesektorens verktøy for utredning, valg, innføring, drift, videreutvikling og utskifting av felles administrative IKT-systemer, som økonomi, saksbehandling, studieadministrasjon og en rekke andre. Aktiviteten bidrar til innovasjon og nyskaping i administrative prosesser og tjenester i sektoren.

Aktivitetsrapport 2011

UNINETT AS

Forskningsnettet er et høykapasitets, fiberoptisk datanettverk som forbinder rundt 200 norske utdannings- og forskningsinstitusjoner og mer enn 300 000 brukere, og knytter dem opp mot internasjonale forskningsnett. Forskningsnettet utgjør en stadig mer kritisk infrastruktur for all daglig virksomhet ved landets universiteter og høyskoler, og trafikkbelastningen i nettet øker jevnt, særlig på grunn av økt bruk av video. Det er derfor nødvendig med en stadig utbygging av kapasitet og reserveveier.

I 2011 er det gjort en rekke kapasitetsoppgraderinger fra 1 gigabit per sekund til 10 gigabit per sekund på langdistansetilknytninger. Vi planlegger testing av 100 gigabitforbindelser våren 2012. I 2011 satset vi særlig på utbygging i nordområdene, både på fastlandet og på Svalbard, der vi planlegger fiberforbindelse mellom Longyearbyen og Ny-Ålesund. Målet er å forlenge forskningsnettet med full hybridfunksjonalitet fra fastlandet til Longyearbyen og helt fram til Ny-Ålesund i løpet av 2013.

Vi nevner stikkordsmessig noen satsingsområder fra 2011:

SIKKERHET

UNINETT arbeider med sikkerhet innen ulike områder. Dels har vi et akutt-team, UNINETT CERT, som primært betjener UNINETTs kunder. I tillegg til å opprettholde en høy grad av sikkerhet i forskningsnettet gjennom kryptering, overvåking etc., bistår vi med å få på plass gode rutiner på campus. I 2011

ansatte vi en dedikert sikkerhetsansvarlig som skal koordinere arbeidet med informasjonssikkerhet i UNINETT og i UH-sektoren. En ny sikkerhetspolicy for UNINETT er vedtatt.

CAMPUSUTVIKING

Arbeidet med oppgradering av nettinфраstruktur på campus fortsetter gjennom @campus-programmet. Programmet er opprettet etter ønske fra institusjonene, og er finansiert gjennom tjenesteavgiften. Aktiviteten styres av et aktivt prioriteringsråd bestående av representanter fra UH-sektoren. Programmet kan vise til en rekke konkrete aktiviteter og resultater i 2011, blant dem tjenesten UNINETT sanntid, som er en ny nasjonal infrastruktur for sanntidstjenester basert på SIP (Session Interface Protocol). Denne vil blant annet erstatte dagens telefonnett i UH-sektoren.

INNKJØPSAVTALER

Det ble i 2011 inngått nye rammeavtaler for Microsoft-produkter, nettverksutstyr og ADSL (internettforbindelse hjemmefra for ansatte og studenter i sektoren). Samlet er det rundt 540 millioner kroner i årlig omsetning innenfor innkjøpsavtalene som UNINETT har inngått på vegne av sektoren.

FEIDE

Utdanningssektorens felles autentiseringsløsning omfatter nå hele utdanningsløpet, fra grunnskole til høyere utdanning. Innloggingstjenesten hadde 24,2 millioner innlogginger i 2011, en økning på mer enn 10 millioner fra 2010. Feide er nå innført ved alle universiteter og statlige høyskoler så nær som én,

ved videregående skoler i 17 av 19 fylker, og i grunnskolene i 132 kommuner.

ECAMPUS

eCampus-programmet er et svar på noen av de sentrale utfordringene norsk UH-sektor står overfor, blant annet stor studentvekst, nye læringsformer og nye former for samarbeid, organisering og arbeidsdeling knyttet til omstillingsprosessene i sektoren. eCampus bygger ut en nasjonal infrastruktur med enkle og gode IKT-verktøy til undervisning og forskning, og tilrettelegger for å gjøre undervisningen tilgjengelig på nett. Mer enn 30 institusjoner har tatt i bruk tjenestene.

INNOVASJON OG UTVIKLING

UNINETT deltar i en rekke innovasjons- og forskningssamarbeid både i Norge og internasjonalt:

- **Q2S – senter for fremragende forskning**
UNINETT er partner i Q2S (senter for fremragende forskning innen kvantifiserbar tjenestekvalitet) ved NTNU.
- **R2D2**
Samarbeid med SINTEF for utvikle måleverktøy for mediakvalitet i gigabithastigheter. Samarbeidspartnere er blant andre NRK, TV2, Aftenposten NTNU og UiO. Gjennom R2D2 deltar vi også i EU-prosjektet Celtic.
- **Dragonlab**
Dragonlab er et samarbeid mellom UNINETT, forskningsnett i Kina (Cernet) og universitetet i Waikato, New Zealand, om global kvalitetsmåling i nettet.
- **IAD - Information Access Disruptions**
UNINETT er partner i IAD, et av Forskningsrådets sentra for forskningsbasert innovasjon.

Vi kan også nevne prosjekter knyttet til multicast videostreaming og transmisjon i optiske nett, utprøving av høyoppløselig video via optiske kanaler over de internasjonale forskningsnettene, og et nylig igangsatt prosjekt for planlegging og realisering av eksterne lagringstjenester (skytjenester).

ADMINISTRATIVE SYSTEMER

UNINETTs satsing knyttet til administrative systemer er universitets- og høyskolesektorens verktøy for utredning, valg, innføring, drift, videreutvikling og utskifting av felles administrative IKT-systemer. Aktiviteten bidrar til innovasjon og nyskaping i administrative prosesser og tjenester i sektoren. Ved utgangen av 2011 var 52 institusjoner med i partnerskapet.

Aktiviteten dreier seg dels om å opptre som koordinator på vegne av sektoren, dels om å levere tjenester i egen regi. Koordinator delen dreier seg om tjenester innen økonomi, budsjettering, elektronisk fakturering, elektronisk meldingssentral, bestilling, konkurransegjennomføringsverktøy, lønn og personal, sak/arkiv, plagieringskontroll, prosjektstyring og FS-konnektorer. I tillegg leveres tjenestene Agresso, FS (Felles Studentsystem), ePhorte og FAS-portal (en felles inngangsport for alle systemene).

Aktiviteten knyttet til administrative systemer er organisert i form av en egen fagavdeling fra 1. januar 2012, etter at datterselskapet UNINETT FAS AS ble avviklet.

INTERNASJONALT SAMARBEID

- Det nordiske nettselskapet NORDUnet AS eies av UNINETT og forskningsnettene i de øvrige nordiske landene. Selskapet binder sammen de fem forskningsnettene, og er knutepunktet mellom Norden og resten av verden. NORDUnet driver utstrakt utviklingsarbeid, blant annet med testing av høyhastighets nettforbindelser over lange avstander og flere domener.
- UNINETT leder aktiviteten Campus Best Practice i GÉANT3, basert på erfaringene fra våre nasjonale programmer GigaCampus og @campus. Foruten å lede og koordinere det europeiske arbeidet, skal UNINETT aktivt formidle de norske erfaringene. Det er stor interesse for de norske fagspesifikasjonene i resten av Europa.
- UNINETT leder også GÉANT-aktiviteten Identity Federations, som tester kompatibilitet og samtrafikk mellom ulike identitetsløsninger basert på programvareprotokollen SAML. UNINETTs egenutviklede protokoll SimpleSAMLphp ble i 2011 interoperabilitetstestet og sertifisert av det største internasjonale konsortiet innenfor identitetsforvaltning, Kantara Initiative.

UNINETT Norid AS

Ved utgangen av 2011 var det registrert 540 000 domenenavn under det norske toppdomenet, mot 500 000 ved utgangen av 2010. I tillegg til .no, har Norid ansvaret for .bv (Bouvetøya) og .sj (Svalbard og Jan Mayen). Så langt er disse toppdomene ikke åpnet for registrering av domenenavn.

I juni 2011 ble det åpnet for at privatpersoner fikk registrere domenenavn under kategoridomenet priv.no. I forkant av åpningen ble det kjørt en omfattende informasjonskampanje beregnet på potensielle domenesøkere. Åpningen gikk etter planen. Ved utgangen av 2011 var det registrert 5300 priv.no-domener.

Kvoten som regulerer hvor mange domenenavn hver virksomhet kan registrere, ble i november satt opp fra 20 til 100. Økningen skjedde på bakgrunn av signaler fra ulike interessegrupper om at enkelte virksomheter hadde et reelt behov for mer enn 20 domener.

Også i 2011 har Norid deltatt i internasjonalt arbeid gjennom prosesser i ICANN (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers) og CENTR (Council of European National Top Level Domain Registries). Selskapet har i tillegg deltatt i en arbeidsgruppe satt ned av Samferdselsdepartementet. Arbeidsgruppen leverte i mars en rapport med forslag til strategi for håndtering av nye toppdomener av nasjonal betydning, som for eksempel .oslo eller .trondelag.

UNINETT Sigma AS

Også i 2011 er det registrert et økende behov blant forskergrupper for tilgang til infrastruktur for storskalleregninger og infrastruktur for håndtering av vitenskapelige data. Ved utgangen av 2011 var det om lag 120 prosjekter som benyttet regneressursene, og om lag 40 prosjekter som benyttet lagringsressursene. Prosjektene har til sammen rundt 700 aktive brukere.

Som koordinator for Norges deltakelse i det europeiske samarbeidet European Grid Initiative, bistår UNINETT Sigma i arbeidet med avansert infrastruktur for distribuert beregning. Selskapet representerer også Norge i prosjektet Partnership for Advanced Computing in Europe (PRACE), der målet er å videreutvikle en europeisk infrastruktur for storskala regneressurser, og i prosjektet European Data Infrastructure (EUDAT), som har som mål å videreutvikle en europeisk infrastruktur for lagring av forskningsdata.

Årsberetning 2011

VIRKSOMHETEN

UNINETT AS driver det akademiske forskningsnett i Norge på oppdrag fra Kunnskapsdepartementet. Selskapet leverer nettinfrastruktur med produksjons-tjenester og egne testnett med eksperimentelle tjenester. UNINETT koordinerer også andre felles nasjonale IKT-tiltak i universitets- og høyskolesektorens egenregi. UNINETT har vært og er departementets verktøy for å koordinere fellesløsninger i UH-sektoren, og for å levere hensiktsmessige driftsløsninger der kostnadseffektive alternativer ikke finnes. Kostnadene ut over eventuelle direkte tilskuddsmidler fra departementet blir fordelt på institusjonene i sektoren.

Datterselskapet UNINETT FAS AS utførte koordinering og teknisk drift av felles administrative systemer for høyskoler og universiteter inntil det ble innfusjonert i UNINETT AS fra 01.01.2012. Aktiviteten videreføres i UNINETT AS. Denne fusjonen er ledd i en mer omfattende omorganisering for å gjøre UNINETT bedre rustet til nye oppgaver for UH-sektoren.

Datterselskapet UNINETT Norid AS er den norske registreringsenheten for .no-domenet. Datterselskapet UNINETT Sigma AS administrerer anskaffelse og drift av nasjonalt utstyr for avanserte vitenskapelige beregninger. Selskapene drives fra felles kontorer i Trondheim. Ved utgangen av året hadde UNINETT AS 60 ansatte. Av disse var 1 ansatt i midlertidige stillinger. I konsernet var det i alt 95 ansatte, hvorav 5 i midlertidige stillinger.

DRIFTSRAPPORT

Ved utgangen av 2011 hadde 179 organisasjoner internettilknytning via UNINETT. Det er en økning på 1 institusjon sammenlignet med antallet ett år tidligere. Antallet aktive tilknytninger har i samme periode økt fra 244 til 247. Hovedmengden av

kundene er forskningsinstitusjoner og organisasjoner innen høyere utdanning. Trafikkbelastningen i nettet øker jevnt, og mer enn antallet tilknytninger skulle tilsi, grunnet økt bruk av video og generelt økende datamengder.

UNINETT har i løpet av 2011 startet en kapasitetsoppgradering fra 1 gigabit per sekund til 10 gigabit per sekund på langdistanstilknytninger for høyskolene i Norge.

I 2011 ble også fiberkabel mellom Narvik og Kiruna satt i drift, noe som sikrer redundans gjennom en tredje vei til Nord-Norge, samt en ekstra internasjonal forbindelse. Planlegging av en ny fiberkabel på havbunnen mellom Longyearbyen og Ny Ålesund har startet. Målet er å forlenge forskningsnettets med full funksjonalitet til Ny Ålesund innen utgangen av 2013.

Arbeidet med oppgradering av nettinfrastruktur på campus fortsetter gjennom @campus-programmet. En ny nasjonal infrastruktur for sanntidstjenester er under realisering i regi av @campus. Denne vil blant annet erstatte dagens telefonnett i UH-sektoren.

Utdanningssektorens felles løsning for autentisering og autorisering over nett, Feide, har fått sitt samarbeidsråd bestående av representanter for både UNINETT og Senter for IKT i utdanningen. Rådet skal sikre samordning på tvers av hele utdanningssektoren.

eCampus fikk bevilget 3,5 millioner kroner til oppstart i 2011. Det er etablert et sett tjenester knyttet til undervisnings- og forskningsbruk av videoinfrastruktur, webmøter, deling og samhandling over nett. Tjenestene leveres for både PC-er og mobile enheter, og brukes både på campus og av fjernstudenter.

Mer enn 30 institusjoner har tatt i bruk tjenestene, som består av eksperimenter, piloter for mindre brukergrupper og produksjonstjenester for alle i sektoren. Flere arbeidsgrupper i UH-sektoren jobber med eCampus-problemstillinger, både i nasjonal regi og på lokalplan.

FORSKNINGS- OG UTVIKLINGSAKTIVITETER

Som ansvarlig for utvikling og drift av landets forskningsnett, har UNINETT en betydelig løpende utviklingsaktivitet. Et tett, internasjonalt teknologisk samarbeid legger premissene for dette arbeidet. Egne nasjonale satsinger i programmene Feide, eCampus og @Campus, som omtalt over, fikk betydelig internasjonal oppmerksomhet også i 2011. Resultater fra UNINETTs programmer benyttes i EUs 7. rammeprogram, og UNINETT leverer betydelige fagressurser til programmet.

UNINETT driver ikke egen forskning, men omsetter forskningsresultater til praktiske løsninger for forskningsnettet. I samarbeid med NTNU driver UNINETT et senter for fremragende forskning innen kvantifiserbar tjenestekvalitet: Centre of Quantifiable Quality of Service in Communication Systems (Q2S). UNINETT leder også et brukerstyrt innovasjonsprosjekt, R2D2 Networks (Road to media-aware user-Dependent self-aDaptive Networks), i samarbeid med SINTEF. Videre er UNINETT partner i IaD, Senter for Forskningsbasert Innovasjon, ledet av Microsoft. UNINETT deltar også i Nornet, som er et Verdikt-prosjekt ledet av Simulasenteret, og som bygger en infrastruktur som gjør det mulig å forske på komplekse nettverkløsninger.

ARBEIDSMILJØ

UNINETTs medarbeidere sitter i et kontormiljø med stort innslag av datamaskiner og annet teknisk utstyr.

Sykefraværet var 4,5 % siste år, økningen fra 2,5 % i 2010 skyldes noen langtidssykemeldinger. Ingen skader eller ulykker ble registrert. Et arbeidsmiljøutvalg (AMU) er aktivt. UNINETTs styre har vedtatt etiske retningslinjer for de ansatte i selskapet basert på "Etske retningslinjer for statstjenesten", men tilpasset egne forhold.

LIKESTILLING

Av selskapets 60 ansatte var det ved utgangen av 2011 15 kvinner og 45 menn, som utgjør en kvinneandel på 25 %. Styresammensetningen er tre kvinner og tre menn, som gir en kvinneandel på 50 %. I tillegg velger de ansatte en representant til styret. I UNINETTs datterselskaper var det til sammen 13 kvinner og 22 menn, som utgjør en kvinneandel på 37 %. Kvinneandelen i konsernet som helhet er 29 %. Ved rekruttering til ledige stillinger blir søknader fra kvinner alltid vurdert ekstra nøye ut fra en strategi om å rekruttere flere kvinner til et fagmiljø der menn generelt er i flertall. UNINETT støtter også aktivt opp om likestillingstiltak ved aktuelle læresteder, for eksempel ved å delta i prosjekter for rekruttering av flere jenter til IKT-fagene. Disse tiltakene vil bli videreført framover.

DISKRIMINERING

UNINETT bekjemper uønskede forskjeller og fremmer inkludering og likestilling uavhengig av kjønn, sosial bakgrunn, religion, språk, seksuell orientering, funksjonshemming, nasjonal opprinnelse eller etnisk tilhørighet gjennom en inkluderende bedriftskultur og ulike konkrete tiltak. Rekrutteringstiltak omfatter oppfordring i stillingsannonser og innkalling til intervju av kvinner, kandidater med minoritetsbakgrunn etc. UNINETT tilrettelegger særskilt for funksjonshemmede, langtidssyke, utenlandske arbeidstakere og andre med behov for individuell tilpassning.

Forts. årsberetning 2011

Selskapet samarbeider aktivt med ansvarlige myndigheter gjennom å være praksisbedrift for NAV, samt gjennom årlig rapportering til og møter med ImDI og Arbeids- og inkluderingsdepartementet vedrørende rekruttering av personer med minoritetsbakgrunn. Ved utgangen av 2011 hadde konsernet 9 ansatte med fremmedspråklig bakgrunn og/eller utenlandsk statsborgerskap.

YTRE MILJØ

Selskapet har fokus på miljø og energi, og arbeider aktivt med strømsparing i egne dataløsninger og i anbefalinger til alle universiteter og høgschooler i landet. Kjøleanlegget for selskapets maskinrom bruker uteluft som kjøling, noe som innebærer en vesentlig energibesparelse i forhold til tradisjonell kjøling. Videre satses det mye på bruk av videokonferanser og webmøter for å redusere reisevirksomhet, og det arbeides aktivt med å redusere papirforbruket.

SAMFUNNSANSVAR

UNINETT har i hele sin eksistens vist samfunnsengasjement og ansvar. Vi har tatt initiativ til at landets universiteter og høgschooler skal effektivisere energibruken i sine datamaskinrom og øke bruken av videokonferanser som bidrag til myndighetenes satsning på "Grønn IT". eCampus-programmet fokuserer også på å forbedre mulighetene for alle til å ta høyere utdanning, uavhengig av livssituasjon og geografisk tilhørighet. Gjennom å jobbe for fellesløsninger i UH-sektoren, søker UNINETT hele tiden å forvalte fellesskapets midler på best mulig måte og spare ressurser for samfunnet. UNINETT innførte tidlig "overgrepfilter" i forskningsnett for å begrense kriminalitet relatert til barnepornografi. Vår tekniske løsning på dette er også blitt kopiert av akademiske nett i andre land. Gjennom deltakelse i internasjonale samarbeidsorgan driver UNINETT

en utstrakt kunnskapsoverføring til andre land, for eksempel i Øst-Europa, der teknologiutviklingen ikke er like framskreden.

INTERNKONTROLL

Selskapet har fungerende internkontrollsystemer i forhold til de krav som stilles, med internkontrollhåndbok, sikkerhetspolicy, rutiner for avvikshåndtering og retningslinjer i personalhåndbok.

ÅRSREGNSKAP

Styret er fornøyd med resultatet for 2011 og den økonomiske stillingen til selskapet og konsernet. Styret har hatt en bevisst politikk på at nettutbygging skal skje delvis basert på selskapets egenkapital, noe som fører til at egenkapitalandelen varierer i takt med nyinvesteringer. Selskapet og konsernet har solid likviditet med egenkapitalandeler på henholdsvis 31,4 % og 40,7 %. Årsresultat for selskapet og konsernet viser et positivt resultat på henholdsvis 6 975 262 kroner og 10 388 504 kroner.

RESULTATDISPONERING

UNINETTs positive resultat på 6 975 262 kroner foreslås avsatt som annen egenkapital. I tråd med vedtektene deler ikke selskapet ut utbytte.

FINANSIELL RISIKO

Det er ingen rentebærende gjeld i UNINETT AS. Selskapet har ingen valutarisiko knyttet til eksisterende forpliktelser. UNINETT har utstedt en garanti mot KLP Eiendom for husleie i Teknobyen innovasjonssenter i Trondheim på totalt 4 millioner kroner. Beløpet er sikret på egen depositumskonto i husleieforhold i Sparebank 1 SMN. UNINETT er medansvarlig for eventuelle reparasjoner på fiberkabel fra Harstad til Svalbard. Denne risikoen er begrenset oppad til 4 millioner kroner.

FRAMTIDSUTSIKTER

UNINETT AS leverer avanserte nett og tjenester i fremste internasjonale front til de akademiske miljøene i Norge. Der er et økende behov for sentrale tjenester fra UNINETT og de øvrige selskapene i konsernet, slik at landets universiteter og høyskoler kan drives så kostnadseffektivt som mulig. Samtidig stilles det stadig strengere krav til at tjenestene skal være tilgjengelige 24 timer i døgnet.

Satsingen på eCampus-programmet, en ny satsing på IKT-arkitektur i UH-sektoren, og ny felles innsats innen informasjonssikkerhet vil øke behovet for vår bistand ytterligere. UNINETTs sterke posisjon opprettholdes ved at egen teknisk ekspertise utnyttes i tett samarbeid med landets beste kompetanse ved våre universiteter og høyskoler.


Fortsatt drift er lagt til grunn for regnskapet i hele konsernet.

Trondheim, 15. mars 2012


Britt Elin Steinveg
Styreleder


Steen Pedersen
Styremedlem


Cecilie Ohm
Styremedlem


Frode Storvik
Styremedlem (ansatt)


Benedicte Rustad
Styremedlem


Baard Wist
Styremedlem


Pål Dietrichs
Styremedlem


Petter Kongshaug
Administrerende direktør

RESULTATREGNSKAP 2011

(i hele tusen)

DRIFTSINNEKTER OG DRIFTSKOSTNADER	UNINETT	UNINETT FAS	UNINETT NORID	UNINETT SIGMA	UNINETT konsernet
Ordinære driftstilskudd	35 525	500	-	20 209	56 234
Ordinære driftsinntekter	59 520	36 977	32 925	-	129 423
Andre inntekter	30 650	4 653	650	1 163	27 846
Brutto driftsinntekter	125 695	42 130	33 575	21 372	213 502
Direkte prosjektkostnader	46 557	24 616	11 381	13 055	95 609
NETTO DRIFTSINNEKTER	79 138	17 514	22 194	8 317	117 893
Lønn, folketrygd og sosiale kostnader	50 719	11 080	12 629	4 638	79 066
Andre driftskostnader	12 402	6 481	9 213	3 562	22 388
Avskrivninger	12 677	3	288	6	12 974
Driftskostnader	75 798	17 563	22 131	8 206	114 428
DRIFTSRESULTAT	3 340	-49	64	111	3 466
FINANSINNEKTER OG FINANSKOSTNADER					
Finansinntekter	3 654	992	1 719	662	7 026
Finanskostnader	18	5	10	70	103
Netto finansinntekter	3 635	987	1 709	592	6 923
Årets resultat	6 975	938	1 773	702	10 389
Overføringer					
Overført annen egenkapital	6 975	938	1 773	702	10 389
Sum overføringer	6 975	938	1 773	702	10 389

BALANSE 2011

(i hele tusen)

EIENDELER	UNINETT	UNINETT FAS	UNINETT NORID	UNINETT SIGMA	UNINETT konsernet
Anleggsmidler					
Immaterielle eiendeler					
Driftsrettigheter	47 159	-	-	-	47 159
SUM IMMATERIELLE EIENDELER	47 159	-	-	-	47 159
Varige driftsmidler					
Maskiner og anlegg	642	-	375	-	1 017
SUM VARIGE DRIFTSMIDLER	642	-	375	-	1 017
Finansielle anleggsmidler					
Investering i datterselskap	200	-	-	-	
Andre aksjer	5 977	-	-	-	5 977
Langsiktige fordringer	4 351	-	-	-	4 351
SUM FINANSIELLE ANLEGGSMIDLER	10 528	-	-	-	10 328
SUM ANLEGGSMIDLER	58 329	-	375	-	58 504
Omløpsmidler					
Fordringer					
Kundefordringer	5 721	1 852	4 155	20 253	31 980
Kundefordringer konsern	1 593	87	68	1	-
Andre fordringer	2 310	2 319	207	2 591	7 427
SUM FORDRINGER	9 623	4 258	4 430	22 846	39 407
Bankinnskudd, kontanter o.l.	113 524	26 651	60 445	18 354	218 974
SUM OMLØPSMIDLER	123 147	30 909	64 874	41 200	258 381
SUM EIENDELER	181 476	30 909	65 249	41 200	316 885
EGENKAPITAL OG GJELD					
Egenkapital					
Innskutt egenkapital					
Selskapskapital	3 000	100	100	100	3 000
Sum innskutt egenkapital	3 000	100	100	100	3 000
Opptjent egenkapital					
Annen egenkapital	53 967	17 983	48 904	5 067	126 020
Sum opptjent egenkapital	53 967	17 983	48 904	5 067	126 020
SUM EGENKAPITAL	56 967	18 083	49 004	5 167	129 020
Gjeld					
Langsiktig gjeld og forpliktelser					
Uopptjent inntekt	15 968	-	-	-	15 968
Pensjonsforpliktelser	14 443	3 080	4 217	944	22 683
SUM AVSETNINGER FOR FORPLIKTELSE	30 411	3 080	4 217	944	38 651
Kortsiktig gjeld					
Leverandørgjeld	18 977	1 761	1 124	10 036	31 897
Leverandørgjeld konsern	154	515	636	444	-
Skyldige offentlige avgifter	4 082	860	1 028	376	6 347
Forskudd fra kunder	3 076	-	-	-	3 076
Annen kortsiktig gjeld	67 810	6 610	9 240	24 233	107 893
Sum kortsiktig gjeld	94 099	9 746	12 029	35 089	149 213
SUM GJELD	124 509	12 827	16 245	36 033	187 864
SUM GJELD OG EGENKAPITAL	181 476	30 909	65 249	41 200	316 885

