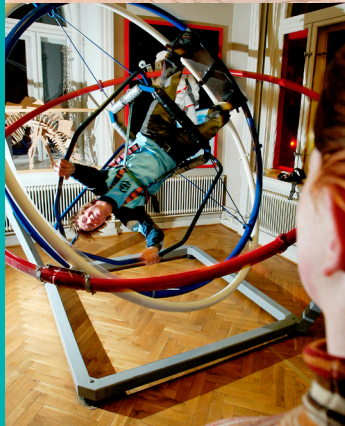
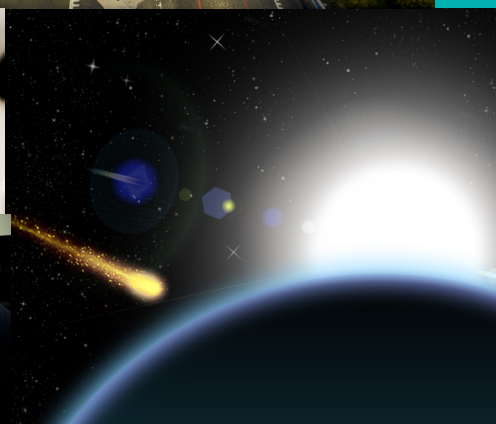


Årsberetning 2011



HOVED- STYRET I TEKNA



Marianne Harg
president



Lise Lyngsnes Randeberg
visepresident



Ingrid Di Valerio
hovedstyremedlem



Åsmund Knutsen
hovedstyremedlem



Tone Eikeland Solløs
hovedstyremedlem



Alexander Verlo
hovedstyremedlem



Anders Fjeld
hovedstyremedlem



Ingvild Johanne Haug
Fagutvalgets leder



Dag Fossli
Lønns- og interesseutvalgets leder



Sigurd Sagen Vildåsen
Studentutvalgets leder



Ellen Fonnliid Larsen
kst. generalsekretær

INNHold

Hovedstyrets beretning

Hovedstyrets sammensetning

Hovedstyrets utvalg

Ordfører, desisjonskomité og valgkomité

Teknas lokalavdelinger

Tildelte utmerkelse

Sekretariatet

Årskavalkade

Regnskaper og revisjonsberetninger

Innledning

Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening er landets største forening for akademikere. Foreningen har nesten 59 000 medlemmer med ulik bakgrunn innenfor teknologi og naturvitenskap.

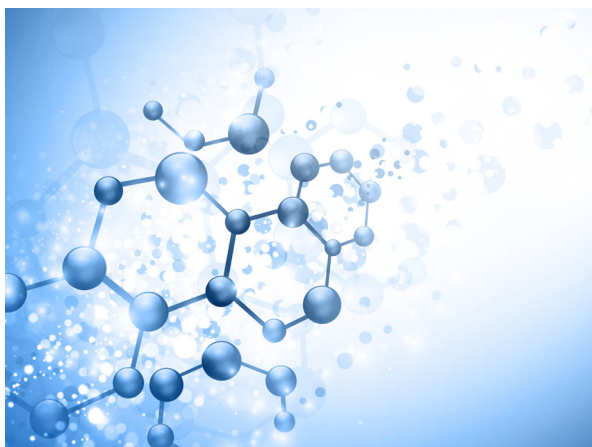
Personer med en utdanning på master-/hovedfagnivå innen naturvitenskap og teknologi er medlemsberettiget i Tekna. Sivilingeniører er den største medlemsgruppen. Foreningen har over 10 000 studentmedlemmer. Tekna er den største medlemsorganisasjonen i Akademikerne.

Tekna ivaretar medlemmenes lønns- og arbeidsvilkår, og tilbyr faglig oppdatering gjennom kurs, konferanser og arbeid i faglige grupper. Foreningen ivaretar også medlemmenes interesser overfor beslutningstakere innenfor viktige politikkområder.

Tekna, som er sertifisert som miljøfyrtårn, driver ikke virksomhet som direkte forurensar det ytre miljø. Hovedstyret bekrefter i henhold til regnskapslovens bestemmelser at forutsetning for fortsatt drift er til stede.



Hovedstyrets beretning



2011 har vært et godt, men samtidig utfordrende år for Tekna. Aktiviteten har økt på alle områder, sammen med et økt antall medlemmer, og vi har mer aktivt samarbeid på tvers av Tekna. Vi satte samfunnsansvar på vår dagsorden ved at det er tatt inn i Teknas foreningspolitiske mål på representantskapsmøtet i 2011. Begrepet samfunnsansvar må gis et innhold som vi kan ha en felles forståelse av, samtidig som det er noe vi har holdt på med lenge. Vårt brede realfagsengasjement kalles sosialt entreprenørskap av andre. Vår deltagelse i mange offentlige utvalg og råd er en del av samfunnsansvaret, og det gir oss innflytelse. Medlemmer legger ned mange frivillige timer i arbeid for virksomheter og lokalsamfunn. Vårt medlemskap i internasjonale fagforeninger er også et uttrykk for vårt ønske om å være solidariske med ansatte andre steder i verden og prøve bl.a. å påvirke til rett til fri organisering. Vi ser nå frem til å gjøre begrepet samfunnsansvar tydeligere for Teknas del.

Teknas handlingsplan bygger på våre foreningspolitiske mål, vedtatt på R-møtet. Hver enhet i Tekna definerer sine prioriterte oppgaver i perioden for å oppfylle foreningens totale handlingsplan. Hovedstyrets prioriterte oppgaver i perioden 2009-2011 har vært følgende:

- Styrke medlemsutviklingen ved å beholde medlemmer
- Møte konkurransen fra andre fagforeninger
- Utvikle et «faglig hjem» for alle medlemmer
- Bygge merkevaren Tekna
- Ha en aktiv organisasjon med fokus på avdelingene
- Prioritere områder for vårt samfunnsengasjement

Vi har aldri rekruttert så mange nye medlemmer – nå økte vi med 2855, og nådde nesten 59 000 medlemmer totalt! En imponerende innsats fra mange ligger bak et slikt resultat. Den største utfordringen ligger i å beholde studentmedlemmene når de går over i jobb og skal ta i bruk Tekna «på ordentlig». Vi prøver derfor å knytte studentene nærmere foreningen gjennom bl.a. nye faglige tilbud og Yngres Forum. Godt samarbeid mellom lønns- og interessesiden, fagsiden, studentene og avdelingene er et viktig virkemiddel for å oppnå en slik tilknytning. Vi må hele tiden fornye oss og markedsføre oss, slik at potensielle og eksisterende medlemmer forstår viktigheten av Tekna og ser på Tekna som det naturlige stedet å være medlem.

Økt faglig aktivitet og satsing kom for alvor på kartet på R-møtet i 2009. Det har vært en formidabel innsats både fra ansatte og aktive medlemmer gjennom 2011. Vi har sett rekorddeltagelse på Kursdagene, nye faglige grupper er opprettet og et stort spekter av kurs, møter og samarbeid langs gamle og nye akser er gjennomført. Det er en solid vitalisering av Tekna som finner sted gjennom våre faglige aktiviteter, og det er mange medlemmer som nyter godt av dette.

Tekna har dyktige og engasjerte lokale tillitsvalgte i bedrifter, etater og kommuner. De jobber gjennom året for at arbeidsplassene skal bli bedre for medlemmene, og våre gode resultater i forhandlinger om lønns- og arbeidsvilkår er basert på innsatsen de tillitsvalgte gjør, med støtte fra et solid sekretariat. I offentlig sektor foregår forhandlingene gjennom Akademikerne. I stor del av kommunal sektor har vi over tid fått gjennomslag for lokale, kollektive lønnsoppgjør. Dette har gitt resultater, men det er selvfølgelig en stor utfordring at vi i statlig sektor til nå har tapt mot de store aktørene (LO, Unio, YS), i arbeidet mot sentrale oppgjør. Tekna har for øvrig vært medlem i EMF (European Metal workers Federation, Europas største overbygning for fagforeninger) i noen år, og vi meldte oss inn i det tilsvarende internasjonale forbundet, IMF, i 2011.

Avdelingene har vært aktive, bl.a. står realfagsrekruttering sterkt. Mange har tatt opp tilbudet fra Forskerfabrikken og engasjert medlemmer som «forskere». Det har vært et økt antall Newton Camp'er og mange First Lego League-arrangementer. Bedriftsbesøk, sosiale tilstelninger og ulike aktiviteter som synliggjør Tekna, er populære. Det er en økt grad av deling av erfaringer mellom avdelingene, og vi har hatt en vellykket start med nettdeling (streaming) av møter. Noen avdelinger laget også politiske møteplasser om skolepolitikk eller andre relevante temaer i forbindelse med lokalvalget.

I samfunnspolitikken har vi markert oss overfor politikere, myndigheter og andre organisasjoner gjennom systematisk arbeid på de politikkområdene vi har valgt ut. Tekna-konferansen, med tema velferdsteknologi, var en vellykket oppfølger av skoletemaet året før. I løpet av høsten satset vi mye på samferdsel og infrastruktur, også ut fra ønsker på R-møtet. Disse fagfeltene vil bli med oss videre, særlig gjennom satsingen «Smartere fremtid». Vi ser et behov for å få større gjennomslag innenfor næringspolitikk og innovasjon. Flere planlagte stortingsmeldinger er forsinket, der den viktigste for oss er klimameldingen. Det har gitt noen ekstra utfordringer i arbeidet med fagområdet.

Økonomisk er Tekna solid og vi har god økonomistyring. Det er likevel en balansekunst å yte den service og gi de tilbud som medlemmene ønsker seg, samtidig som det er et mål å holde kontingenten lavest mulig. Det ble vedtatt en liten kontingentøkning hvert av årene nå, som er mindre enn forventet kostnadsøkning. Medlemmene må kunne forvente at vi stadig er mer effektive, men mangfoldet i medlemsmassen gjør også at det er ønskelig med nye og bredere satsinger. Dette koster og kan føre til at enkelte saker legges vekk.

Tekna har en 47,5 % eierandel i Teknisk Ukeblad Media. TU opererer fritt redaksjonelt, og Teknas innflytelse er gjennom eierposisjoner i styret. TU er et viktig samfunnsmessig talerør som vekker debatt, også blant våre medlemmer, og tar opp temaer som andre ikke drar frem. TU Media er også i en endring, med større satsing på elektronisk formidling. Det er kostbart å drive kvalitetsmagasiner i dagens verden, og vi har jevnlig diskusjoner om finansieringen av Teknisk Ukeblad Media gjennom abonnementsbetaling og kapitalisering av selskapet. Dette vil også ha betydning for Teknas økonomi.

Tekna byttet generalsekretær høsten 2010. Vi kom i den situasjonen at vi igjen måtte søke etter ny generalsekretær midtveis i 2011. Dette har vært en omfattende og tidkrevende prosess. Hovedstyret er veldig takknemlig for den ekstra innsatsen de ansatte, og spesielt vår konstituerte generalsekretær, har ytt i denne utfordrende perioden. Vi er glad for at vår nye generalsekretær tiltrer tidlig i 2012. Dette vil gi tid nok til å arbeide godt med strategier og visjoner frem mot neste R-møte i 2013.

Ellers er det verdt å merke seg at Tekna er en forening med mange år bak seg, og i 2011 var det flere avdelinger som feiret jubileer. Vi gratulerer dere alle!

Hovedstyrets sammensetning

Hovedstyrets sammensetning frem til R-møtet 18. juni:

President: Marianne Harg, Tekna Telemark avdeling, EBD Ergo Group AS

Visepresident: Mads Nygård, Tekna Trondheim avdeling, NTNU

Styremedlemmer:

Terje Vardenær Arnesen, Tekna Vestfold avdeling, Jotun A/S
Åsmund Knutsen, Tekna Oslo avdeling, Aker Solutions ASA
Irene Måsøval, Tekna Oslo avdeling, Kollektivtransportproduksjon AS
Gerd Nilsen, Tekna Tromsø avdeling, ArcticZymes AS
Ingrid Di Valerio, Tekna Stavanger avdeling, Statoil ASA

Hovedstyrets sammensetning etter R-møtet 18. juni:

President: Marianne Harg, Tekna Telemark avdeling, EBD Ergo Group AS

Visepresident: Lise Lyngsnes Randeberg, Tekna Trondheim avdeling, NTNU

Styremedlemmer:

Anders Fjeld, Tekna Moss avdeling, Prosjektpilotene AS
Åsmund Knutsen, Tekna Oslo avdeling, Aker Solutions ASA
Tone Eikeland Solløs, Tekna Bergen avdeling, BKK Nett AS
Ingrid Di Valerio, Tekna Stavanger avdeling, Statoil ASA
Alexander Verlo, Tekna Vestfold avdeling, Jotron StatCom AS

Generalsekretæren og lederne for Teknas lønns- og interesseutvalg, fagutvalg og studentutvalg har sete i Hovedstyret, uten stemmerett.

Hovedstyret avholdt ti ordinære møter i 2011, inkludert ett styreseminar på Tjøme, og ett e-postmøte. Styremøtet i november var utvidet med en dag for Hovedstyrets møte med Lønns- og interesseutvalget, med Fagutvalget og med representanter fra Etisk råd sammen med disse.

Hovedstyrets utvalg

Teknas lønns- og interesseutvalg

Leder: Hilmar Sandvik, Skagerak Energi AS, var leder inntil han ble syk og gikk bort i august.

Nestleder: Dag Fossli, Forsvaret, ble konstituert som leder da Sandvik ble syk, og fungerte som leder ut året.

Nestleder: Dag Fossli, Forsvaret (frem til august)

Utvalgsmedlemmer:

Elisabeth Drange, Kripes
Mona Galåen, Skien videregående skole
Hilde Herland, Nofima Marin AS (fra august)
Jorun Voje, Elkem AS
Sigbjørn Aarnseth, Stjørdal kommune

Varamedlemmer:

Magnus Evje, Omsorgsbygg Oslo KF
Hilde Herland, Nofima Marin AS (inntil august)
Steinar Høybråten, FFI
Ola Hugo Jordhøy, EVRY AS (fra august)

Sekretær: Forhandlingsdirektør Marianne Gran Juriks

Teknas fagutvalg

Fagutvalgets sammensetning etter faglig årsmøte 11.-12. februar 2011:

Leder: Ingvild Johanne Haug, Institutt for bioteknologi, NTNU

Nestleder: Dag Waaler, Høgskolen i Gjøvik

Utvalgsmedlemmer:

Kjetil Korsnes, Universitetet i Nordland
Dag Lothe, Innovasjon Norge, Sogn og Fjordane
Hilde Lynnebakken, Universitetet i Oslo
Berit Laanke, SINTEF Byggforsk
Svein Inge Steensen, Aker Advantage AS
Runar Østebø, STATOIL ASA avd. Stavanger

Sekretær: Fagdirektør Terje Olav Moen

Teknas studentutvalg

Studentutvalgets sammensetning etter årsmøtet 4.-6. februar 2011:

Leder: Sigurd Sagen Vildåsen, NTNU

Nestleder: Magnus Gåseby Gjerde, UMB

Utvalgsmedlemmer:

Kristine Bø, UiB

Jill Kristina Nordhus, NTNU

Karen Malene Reinertsen, HiG

Varamedlemmer:

Åshild Lie, UMB

Ralf Nummelin, HiN

Morten Sølvberg Sletta, NTNU

Sekretær: Studentansvarlig Kirsti Elisabeth Wiik

Aktiviteter innen den faglige virksomheten, lønns- og interessearbeidet, studentarbeidet og lokalavdelingene er omtalt i de respektive organisasjonsledds egne årsberetninger, som behandles og vedtas i organisasjonsleddenes årsmøter.

I tillegg har Tekna et etisk råd og et innvoteringsråd som oppnevnes av og rapporterer til Hovedstyret:

Etisk råd

Leder: Sissel Bergljot Eggen, Rambøll Norge AS

Nestleder: Frøydis Bjerke, Nortura SA

Medlemmer:

Knut Aune, Standard Norge

Reidun de Lange, Bergen kommune

Svein Nordenson, SINTEF IKT

Varamedlemmer:

Lars Lydersen, Energy Micro AS

Jan Riddervold, Telenor Norge AS

Guri Vik, Melhus kommune

Sekretær: Seniorrådgiver John M. Raaheim

Innvoteringsrådet

Leder: Sigmund Sundfør, Sisusoft AS

Nestleder: Edd Anders Blekkan, Institutt for kjemisk prosessteknologi, NTNU

Medlemmer:

Trygve Kierulf, pensjonist

Per Edgar Melsom, Statoil ASA Bergen

Ellen Sande, Statnett SF

Brit Helene Øygard, Statsbygg

Varamedlemmer:

Aud Alming, Norges forskningsråd

Anders Kr. Holm, Jæger & Holm Prosjektnettverk AS

Kjell Holthe, Kvadraturen skolesenter, Fagskolen

Lars E. Norum, Institutt for elkraftteknikk, NTNU

Ordfører, desisjonskomité og valgkomité

Ordfører

Representantskapets ordfører og viseordfører frem til R-møtet 18. juni:

Ordfører: Trude Sundset

Viseordfører: Helene Falch Fladmark

Representantskapets ordfører og viseordfører etter R-møtet 18. juni:

Ordfører: Mads Nygård

Viseordfører: Dag Waaler

Desisjonskomiteen

Desisjonskomiteen, gjenvalgt på R-møtet 18. juni:

Medlemmer: Olav Bye og Krister Nyløkken

Varamedlem: Tor Hofstad

Valgkomiteen

Valgkomiteen frem til R-møtet 18. juni:

Leder: Lill Erlandsen, Statoil ASA

Sekretær: Trond Haider, LINK Medical Research

Medlemmer:

Tor Hovde, Unik Kompetanse AS

Kjell Holthe, Kvadraturen skolesenter, Fagskolen

Per-Arild Konradsen, FIRST Scandinavia

Bente Næverdal, Veidekke Entreprenør AS Avdeling Hallingdal

Valgkomiteen etter R-møtet 18. juni:

Terje Vardenær Arnesen, Jotun AS

Kristin Frydnes Ek, Apply Sørco AS

Arne Gjengedal, Universitetet i Tromsø

Trond Haider, LINK Medical Research AS

Kjell Holthe, Kvadraturen skolesenter, Fagskolen

Audun Martinsen, Rystad Energy AS

Irene Måsøval, Kollektivtransportproduksjon AS

Valgkomiteen konstituerte seg ikke i 2011. Den fungerer frem til representantskapsmøtet 2013.

Teknas lokalavdelinger

Avdeling	Stiftet	Ant. medl.	Antall arr.	Leder
Aust-Agder	1912	686	16	Bent Halvard Vale
Bergen	1880	4 098	28	Tone Eikeland Solløs
Bodø	1912	339	7	Lise Skotnes
Drammen	1912	1 721	34	Ljuba Walther
Finnmark	1925	191	2	Geir Thomassen
Gjøvik	1949	490	13	Morten Strøyer Andersen
Glomfjord	1957	34	2	Knut Erik Fygle
Halden	1912	214	5	Ewa Dorota Gluch
Hardanger	1919	85	0	Geir Johan Westerlund
Harstad	1952	258	4	Tor Hovde
Haugaland	1915	592	10	Else Selsås
Hedmark	1894	637	8	Jane Nybakken Molstad
Helgeland	1949	223	4	Tor-Åge Holand
Kongsberg	1964	782	13	Frode Fekjær Nilsson
Kristiansund	1921	146	3	Olav Egil Hoem
Lillehammer	1972	367	8	Iver Reistad
Molde	1919	302	5	Line Marie Skov Pettersen
Moss	1936	568	6	Anders Fjeld
Narvik	1912	205	4	Øystein Kleven
Nedre Glomma	1911	703	7	Bjørn Steinar Børstad
Nord-Trøndelag	1951	563	5	Rune Gjermo
Oslo	1874	17 793	434	Bjørn Olav Bakka
Sogn og Fjordane	1939	362	5	Edgar Kvernevik
Stavanger	1905	4 676	42	Terje Amundsen
Sunnidal	1952	112	2	Davur Jacobsen
Sunnhordland	1958	190	0	Johannes Syltevik
Telemark	1911	1 355	5	Lars André Tangerås
Tromsø	1940	868	22	Camilla Bjørn
Trondheim	1911	6 109	43	Jomar Jentoft
Vest-Agder	1914	1 075	27	Rune Norheim
Vestfold	1922	1 459	5	Jarle Krokeide
Ålesund	1917	511	6	Dag Sverre Grønmyr
Årdal	1948	69	5	Petter Lorentz Lossius
Sum medlemmer i avdelingene		47 783		
Studentmedlemmer		10 130		
Direkte medlemmer		773		
Medlemstall totalt		58 686		

(tall pr. 31.12.2011)

Tildelte utmerkelser

Teknas hederstegn

Trond Haider, Tor Hovde, Torbjørn Mykland, Idar Sagen, Kjersti Thuesen og Dag Waaler ble tildelt Teknas hederstegn på foreningens representantskapsmøte.

Årets avdeling

Tekna Drammen avdeling ble kåret til årets avdeling i 2011 på avdelingsledermøtet i november.

Årets gruppe i privat sektor

Prisen som årets bedriftsgruppe 2011 ble tildelt bedriftsgruppen i Det Norske Veritas, i forbindelse med årsmøtet i januar 2012.

Årets gruppe i statlig sektor

Prisen som årets etatsforening 2011 ble tildelt Teknas etatsforening ved Patentstyret i forbindelse med årsmøtet i januar 2012.

Årets gruppe i kommunal sektor

Tekna-gruppen ved Frederik II videregående skole i Fredrikstad ble tildelt prisen som årets gruppe i Tekna Kommune i 2011. Denne ble delt ut på årsmøtet i januar 2012.

Årets faglige gruppering

Prisen Årets faglige gruppering 2011 ble tildelt Fagrådet i Oslo Akershus.

Studentpriser

Studentgruppen ved NTNU ble årets studentgruppe i 2011. Hans Kristian Brekken fra UiB ble årets studentkontakt i 2011. Siv Rørvik mottok pris for lang og tro tjeneste. Alle prisene ble delt ut på studentkontaktopplæringen i Sarpsborg i september.

Sekretariatet

Teknas generalsekretariat holder til i Dronning Mauds gt. 15, Oslo. Foreningen har ti distriktskontorer spredt over hele landet.

Teknas generalsekretariat ble ledet av Kenneth Stien fra 1. januar til 1. juli. Ellen Fonnliid Larsen ble konstituert som fungerende generalsekretær fra 1. juli og ut året.

Ved utgangen av året hadde Generalsekretariatet 110 ansatte. Sykefraværet i Generalsekretariatet var i 2011 på 3,2 prosent. Det var i løpet av året ingen registrerte arbeidsmiljømessige skader eller ulykker. Tekna er en IA-bedrift.

Tekna skal være en arbeidsplass der det råder full likestilling, og der det ikke skal forekomme kjønnsmessig forskjellsbehandling i saker som for eksempel rekruttering, avansement og lønn. Tekna arbeider for å fremme lovens formål innenfor vår virksomhet, blant annet når det gjelder rekruttering, lønns- og arbeidsvilkår, forfremmelse, utviklingsmuligheter og beskyttelse mot trakassering. Formålet med diskriminerings- og tilgjengelighetsloven er å fremme likestilling og likeverd, sikre like muligheter og rettigheter til samfunnsdeltakelse for alle, uavhengig av funksjonsevne, og hindre diskriminering på grunn av nedsatt funksjonsevne. Tekna har som mål å være en arbeidsplass hvor det ikke forekommer diskriminering på grunn av nedsatt funksjonsevne.

Av sekretariatets 110 ansatte er 67 kvinner. Andelen kvinner i ledende stillinger er 40 prosent. Det er ikke kjønnsrelaterte lønnsforskjeller. Arbeidstidsordninger i sekretariatet følger av de ulike stillinger og er uavhengig av kjønn.

Generalsekretariatet besto ved utgangen av 2011 av Forhandlingsseksjonen, Kommunikasjonsseksjonen, Administrasjonsseksjonen, Samfunnspolitisk seksjon, Fagseksjonen og diverse stabsfunksjoner tilknyttet generalsekretærens kontor.

Årskav

Januar:

Kursdagene i Trondheim med rekord i deltakere. Hele 1600 personer reiser til teknologibyen i januar for å delta på Kursdagene, som Tekna og NTNU arrangerer.

Februar:

Ingeniører uten grenser stiftes i Oslo. Organisasjonen vil få norske teknologer til å jobbe frem tekniske løsninger i bistandsarbeidet. Tekna er blant samarbeidspartnerne til organisasjonen.

Hovedstyremedlem i Tekna, Åsmund Knudsen, er bekymret for rekrutteringen av sivilingeniører til norske kommuner. – Når lønnsforskjellene i snitt er 50 000 i begynnerlønnen, og 100 000 kroner etter fem år, er det ikke rart at mange velger vekk kommunene, sier han til NRK.

Mars:

En ny Tekna-rapport viser at kvinnelige medlemmer taper lønsmessig i perioder der de er hjemme i permisjon. – Vi jobber kontinuerlig for at vi i avtalen med NHO skal sikre at man ikke taper lønsmessig på permisjoner, understreker Tekna.

April:

Tekna reagerer på at det ikke er en økning i antallet studie-plasser innen teknologi og realfag. – Næringslivet skriker etter denne kompetansen, og da bør myndigheter og universiteter øke antallet studie-plasser i disse fagene, sier Tekna.

Mai:

Det er ikke mye å hente økonomisk for teknologer og realister som velger phd-utdanning etter mastergraden. I snitt er avkastningen 6 prosent, viser beregninger fra Tekna. – Det er bekymringsfullt at forskerkompetanse ikke premieres nok, sier president i Tekna, Marianne Harg.

Juni:

Marianne Harg gjenvelges som president i Tekna, og går dermed inn i sin fjerde presidentperiode. Lise Lyngsnes Randeberg velges som visepresident.

Tekna-konferansen i Ingeniørene Hus i Oslo tar opp temaet velferdsteknologi. NHO og Tekna publiserer samtidig en rapport som viser at Norge har store forutsetninger for å gjøre dette til en fremtidig vekstnæring. Toppolitikere, næringsliv og organisasjoner er samlet. Statsminister Jens Stoltenberg uttaler i Magasinet Tekna at det er veldig bra at foreningen setter velferdsteknologi på dagsorden.

alkade

Juli:

Tekna avdekker at antallet personer med utenlandsk statsborgerskap som tar doktorgrader i teknologifag i Norge, er fordoblet siden 2000. – Den høye andelen utlendinger er ikke noe problem i seg selv. Kampen om de beste hodene er internasjonal og intens. Utfordringen er å få dem til å bli i Norge etter endt doktorgrad, sier Tekna.

August:

Tekna arrangerer politiske valgmøter og viten-show på en rekke skoler over hele landet, i forkant av kommunevalget. På disse valgmøtene presenterer Tekna en undersøkelse blant realfaglærere i grunnskolen. Her svarer 40 prosent av de spurte at det er realfaglærere ved deres skole som ikke har faglig spesialisering i fagene de underviser i. – Konsekvensen kan være at elever ikke blir inspirerte til å gå videre med høyere utdanning innen realfag. Det er bekymringsfullt, for vi trenger sårt den typen kompetanse, sier Marianne Harg, president i Tekna.

Fagutvalget var på studietur i Danmark for å lære om bioteknologi og velferdsteknologi.

September:

Tekna-studentene kaster seg inn i debatten om studieplasser. – Hovedproblemet er ikke at vi har for få studenter, men at for få studerer fagene arbeidslivet etterspør, påpeker studentene.

Oktober:

Tekna passerer 58 000 medlemmer. Siden årtusensiftet har Tekna hatt en medlemsvekst på over 21 000 medlemmer.

Møter i Tekna Oslo avdeling om programvareutvikling streames til flere avdelinger.

November:

Erna Solberg, Siv Jensen og Magnhild Meltveit Kleppa barket sammen i duell da Tekna og RIF arrangerte samferdselskonferanse i Oslo.

Tekna Olje og gass dannes som ny faglig gruppe.

Desember:

Teknas lønnsstatistikk for 2011 presenteres, med god lønnsutvikling for foreningens medlemmer. – Positive meldinger om nye oljefunn i Nordsjøen og en sterk økonomi har i stor grad kompensert for negative meldinger i Europa, sier leder av Teknas Lønns- og interessevalg, Dag Fossli.

Tekna Biotek dekker et faglig behov og har 400 medlemmer ved årsskiftet. Kursvirksomheten har rekordomsetning, og over 30 000 har deltatt på faglige arrangement i år. Leder i Fagutvalget, Ingvild Haug, sier at det er gledelig at så mange deltar i Teknas faglige aktiviteter.

REGNSKAPER OG REVISJONSBERETNINGER

Års- og konsernregnskap

Teknas regnskap står under kolonne «Mor». I konsernregnskapet inngår Støttefondet og Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) som er et 100 prosent eiet datterselskap. ISAS leier ut kontorlokaler til bl.a. Generalsekretariatet, og transaksjoner mellom Tekna og Støttefondet/ISAS er eliminert i konsernoppstillingen. TU Media utgir Teknisk Ukeblad, og klassifiseres som et tilknyttet selskap med Teknas eierandel på 47,5 prosent. Teknas andel av TU Media AS' resultat er ført som finansinntekt/kostnad i konsernet.

Konsernet hadde i 2011 et overskudd på kr 6,4 mill, mot et overskudd på kr 13,3 mill året før.

Tekna hadde et overskudd på kr 6,7 mill. Medlemsveksten har vært høy med nettotilgang på 2 855 medlemmer. Kursvirksomheten hadde et overskudd på kr 4,1 mill.

Støttefondet hadde et underskudd på kr 1,8 mill, hvorav avkastning på verdipapirer utgjorde kr -2,4 mill. Avkastning fra porteføljen er klassifisert som driftsinntekter i Støttefondet, mens bank- og utlånsrenter er klassifisert som finansinntekter.

ISAS hadde et overskudd på kr 2,6 mill som er kr 0,4 mill høyere enn året før. Det er gjennomført ombygging av deler av lokalene til kontorlandskap. Kostnader til dette er aktivert. Tekna er eneste vesentlige leietaker, og kontrakt løper ut 2014.

TU Media hadde et underskudd på kr 1,6 mill etter skatt. Teknas andel av dette er kostnadsført under finansposter. Eierne av TU Media fakturerer selskapet for royalty, 14 % av inntekter knyttet til merkevaren Teknisk Ukeblad. TU Media fakturerer foreningene for abonnementsavgift. For 2011 har dette medført en netto overføring fra Tekna til TU Media på kr 2,2 mill. Disse transaksjonene er ikke eliminert i konsernoppstillingen.

OSLO, 29. MARS 2012

Marianne Harg
President

Lise Lyngsnes Randeberg
Visepresident

Åsmund Knutsen
Styremedlem

Tone Eikeland Solløs
Styremedlem

Ingrid Di Valerio
Styremedlem

Finansiell risiko

Markedsrisiko

Støttefondets strategi er å drive finansiell investering og vil derfor være utsatt for endringer i valutamarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet. Risikoprofilen for porteføljen i Støttefondet følger retningslinjer gitt av Hovedstyret. Plasseringsstrategien skal være langsiktig og gir forvalteren av fondet begrenset anledning til å redusere risikoprofilen i nedgangstider. Fondets renteplasseringer er valutasikret i den grad det er plassert i utenlandsk valuta, mens aksjeplasseringer ikke er det.

Kreditrisiko

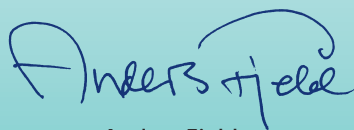
Risiko for at motparter ikke har økonomisk evne til å oppfylle sine forpliktelser anses lav, da det historisk sett har vært lite tap på fordringer.

Likviditetsrisiko

Styret vurderer likviditeten i fondet som god, og det er ikke besluttet å innføre tiltak som endrer likviditetsrisikoen vesentlig. Forfallstidspunkter på fordringer opprettholdes.



Alexander Verlo
Styremedlem



Anders Fjeld
Styremedlem



Ivar Horneland Kristensen
Generalsekretær

RESULTATREGNSKAP

MOR

KONSERN

2011	2010	Note		Note	2011	2010
Driftsinntekter og driftskostnader						
150 200 162	139 794 227	11	Medlemskontingent	11	150 200 162	139 794 227
12 030 495	11 088 111		OU-midler		12 030 495	11 088 111
7 668 420	6 705 362		Adm.godtgjørelse		7 605 860	6 635 263
45 271 410	35 422 946		Kurs og konferanser		45 271 410	35 422 946
4 438 607	3 975 706		Royalty		4 438 607	3 975 706
982 165	1 032 182	2,4	Andre driftsinntekter	2	-1 373 361	9 529 491
220 591 259	198 018 533		Sum driftsinntekter		218 173 173	206 445 744
					-	-
102 761 602	97 581 982	5,6	Lønn og sosiale kostnader fast ansatte	5,6	102 781 570	97 601 950
5 670 490	4 969 332	5	Honorarer og godtgj tillitsvalgte og andre	5	5 772 105	5 470 256
788 004	1 138 019	7	Avskrivninger	7	1 789 535	2 045 420
7 191 828	6 881 261		Kostnader lokaler		2 250 589	2 007 440
23 662 282	20 059 990		Kjøp av tjenester, opplæring		23 705 382	20 204 720
11 685 559	10 352 646		Reiser og opphold		11 685 559	10 352 646
21 616 207	16 531 084		Arrangementskostnader		21 616 207	16 531 084
6 688 176	6 177 375	9	Abonnement Teknisk Ukeblad		6 688 176	6 177 375
27 931 106	25 463 323		Andre driftskostnader		29 630 976	27 235 810
5 989 618	5 189 055		Kontingent sammenslutninger		5 989 618	5 189 055
1 977 118	2 674 348		Støtte til avdelinger og grupper		1 977 118	2 674 348
215 961 991	197 018 415		Sum driftskostnader		213 886 836	195 490 104
					-	-
4 629 268	1 000 119		Driftsresultat		4 270 697	10 955 640
					-	-
Finansinntekter og -kostnader						
2 094 461	1 614 226	2	Finansposter	2	2 404 527	2 331 579
					-	-
2 094 461	1 614 226		Resultat av finansposter		2 404 527	2 331 579
					-	-
6 723 729	2 614 345		Årets resultat		6 675 224	13 287 219
Overføringer						
6 723 729	2 614 345		Dekkes av/tilføres kapitalkonto		6 675 224	13 287 219
6 723 729	2 614 345		Sum overføringer		6 675 224	13 287 219

BALANSE

MOR

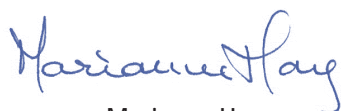
KONSERN

			EIENDELER			
2011	2010	Note	Note	2011	2010	
ANLEGGSMIDLER						
Varige driftsmidler						
			7	20 707 564	20 722 497	
1 917 277	2 572 217	7	7	2 053 191	2 753 435	
1 917 277	2 572 217			22 760 755	23 475 932	
Finansielle anleggsmidler						
				225 000	225 000	
6 538 658	6 538 658	8	8	5 694 833	6 918 875	
5 000 000	5 146 625	9	9	5 000 000	5 146 625	
11 538 658	11 685 283			10 919 833	12 290 500	
13 455 935	14 257 500			33 680 588	35 766 432	
OMLØPSMIDLER						
151 427	161 063	3	3	151 427	161 063	
Finansielle omløpsmidler						
			2	135 913 918	138 182 354	
Fordringer						
363 874	4 006	9		-	4 006	
2 097 887	4 013 168			2 097 887	4 013 168	
-	391 861			-	391 861	
3 012 067	3 667 463			3 012 067	3 667 463	
992 474	576 672			992 474	576 672	
5 322 083	4 289 144			5 322 083	4 289 144	
7 518 717	9 710 832	9		7 817 889	9 689 501	
19 307 101	22 653 146			19 242 400	22 631 815	
76 937 839	54 121 394	12	12	116 710 988	91 141 858	
96 396 368	76 935 603			272 018 734	252 117 090	
109 852 303	91 193 103			305 699 322	287 883 522	

BALANSE

MOR			
2011	2010	Note	
			EGENKAPITAL
59 029 333	52 305 604	10	Kapitalkonto
59 029 333	52 305 604	10,11	Sum egenkapital
			GJELD
			Avsetning for forpliktelser
5 732 008	4 247 129	6	Pensjonsforpliktelser
-	-	5	Pensjonsforpliktelser
5 732 008	4 247 129		Sum avsetning for forpliktelser
			Kortsiktig gjeld
653 124	637 971		Teknas Miljøvernpris
2 439 807	1 562 846		Teknas lokale avdelinger
384 876	612 946		Teknas fonds og legater, løpende mellomv.
5 258 702	2 981 796		Tilknyttede foreninger
152 331			Renere produksjon, løpende mellomv.
8 674 798	7 392 129		Skyldige o entlige avgifter
10 919 221	6 448 095		Leverandørgjeld
6 313 655	5 619 371		Forskudd kursavgift/kontingent neste år
10 294 448	9 385 217		Annen kortsiktig gjeld
45 090 962	34 640 371		Sum kortsiktig gjeld
50 822 970	38 887 500		Sum gjeld
109 852 303	91 193 103		SUM EGENKAPITAL OG GJELD

OSLO, 29. MARS 2012



Marianne Harg
President



Lise Lyngsnes Randeberg
Visepresident



Åsmund Knutsen
Styremedlem



Tone Eikeland Solløs
Styremedlem



Ingrid Di Valerio
Styremedlem

KONSERN

	Note	2011	2010
EGENKAPITAL			
Kapitalkonto	10	254 845 435	248 595 943
Sum egenkapital	10,11	254 845 435	248 595 943
GJELD			
Avsetning for forpliktelser			
Pensjonsforpliktelser		5 732 008	4 247 129
Pensjonsforpliktelser	5	-	-
Sum avsetning for forpliktelser		5 732 008	4 247 129
Kortsiktig gjeld			
Teknas Miljøvernpris		653 124	637 971
Teknas lokale avdelinger		2 439 807	1 562 846
Teknas fonds og legater, løpende mellomv.		384 876	612 946
Tilknyttede foreninger		5 258 702	2 981 796
Renere produksjon, løpende mellomv.		152 331	-
Skyldige o entlige avgifter		8 685 066	7 402 647
Leverandørgjeld		10 919 221	6 448 095
Forskudd kursavgift/kontingent neste år		6 313 655	5 619 371
Annen kortsiktig gjeld		10 315 097	9 774 778
Sum kortsiktig gjeld		45 121 878	35 040 450
Sum gjeld		50 853 887	39 287 579
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		305 699 322	287 883 522



Alexander Verlo
Styremedlem



Anders Fjeld
Styremedlem



Ivar Horneland Kristensen
Generalsekretær

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE I 2011

Note 1 - Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998, og utarbeidet etter norske regnskapsstandarder og god regnskapskikk.

Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Andre eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Fordringer som skal tilbakebetales innen et år, er uansett klassifisert som omløpsmidler. Ved klassifisering av kortsiktig og langsiktig gjeld er tilsvarende kriterier lagt til grunn.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi når verdifallet forventes ikke å være forbigående. Anleggsmidler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig. Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet. Kortsiktig gjeld oppskrives ikke til virkelig verdi som følge av renteendring.

Enkelte poster er vurdert etter andre regler, og redegjøres for nedenfor.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid. Avskrivningene er som hovedregel fordelt lineært over antatt økonomisk levetid.

Inntekter

Foreningens inntekter følger kalenderåret. Medlemskontingent blir fakturert pr år, og nye medlemmer faktureres for gjenværende del av periode. Kontingenten inntektsføres ved fakturering. Medlemmer som har ett års ubetalt kontingent, strykes, og tilbakeført kontingent reduserer inntekten. Kursinntekter som faktureres på forskudd, inntektsføres i det året kurset holdes. OU-midler inntektsføres i det året aktiviteten midlene skal dekke har foregått.

Varer

Varer er nedskrevet etter ny verdivurdering til antatt verdi.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Pensjoner

Ytelsesbaserte pensjonsordninger, vurderes til nåverdien av de fremtidige pensjonsytelser som regnskapsmessig anses opptjent på balansedagen. Pensjonsmidler vurderes til virkelig verdi.

Endring i ytelsesbaserte pensjonsforpliktelser som skyldes endringer i pensjonsplaner, fordeles over antattgjennomsnittlig gjenværende opptjeningsstid.

Akkumulert virkning av estimatendringer og endringer i finansielle og aktuarielle forutsetninger (aktuarielle gevinster og tap) under 10 % av det som er størst av pensjonsforpliktelsene og pensjonsmidlene ved begynnelsen av året innregnes ikke. Når den akkumulerte virkningen er over 10 %-grensen ved årets begynnelse, resultatføres det overskytende over antatt gjennomsnittlig gjenværende opptjeningsstid. Periodens netto pensjonskostnad klassifiseres som lønns- og personalkostnader.

Konsernregnskap

Datterselskapet Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) og Teknas Støttefond inngår i konsernet.

TU Media AS er eiet med 47,5%. Selskapet er regnskapsført etter egenkapitalmetoden i konsernregnskapet. Konsernregnskapet viser selskapenes økonomiske stilling, resultat av årets virksomhet og kontantstrømmer som en samlet økonomisk enhet. Alle vesentlige transaksjoner og mellomværende mellom selskapene i konsernet er eliminert.

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE I 2010

Note 2 - Sammenslåing av poster i oppstillingsplanen

	Mor 2011	Konsern 2011
Resultatregnskapet - driftsinntekter/-kostnader		
Husleieinntekter		55 540
Avkastning kapitalforvaltning (Støttefondet)		-2 411 066
Andre driftsinntekter	982 165	982 165
Sum andre driftsinntekter	982 165	-1 373 361
Resultatregnskapet - finanskostnader/-inntekter		
Tap på investering i tilknyttet selskap		-593 810
Renteinntekt fra selskap i samme konsern	204 500	
Annen renteinntekt	2 029 972	3 005 178
Annen finansinntekt	292 245	441 063
Annen finanskostnad	432 256	447 904
Sum finansposter	2 094 461	2 404 527
Finansielle omløpsmidler		
Pengemarkedsfond i ISAS		4 732 703
Verdipapirportefølje i Støttefondet		131 181 215
Sum finansielle omløpsmidler		135 913 918

Note 3 - Varebeholdning - Mor/Konsern

	Mor	Konsern
Kunst - litografier	39 162	
Bøker og annet	10 500	
Profilartikler	101 765	
Sum	151 427	

Note 4 - O entlige tilskudd

Det er mottatt kr 397 400 fra Norges forskningsråd til prosjektet «Skolecamp». Bevilgningen gjelder for to år.

Note 5 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser mm. - Mor/Konsern (bare lønn hos Mor)

	2011	2010
Lønnskostnader		
Lønninger	76 482 213	70 356 259
Folketrygdavgift	12 421 764	11 626 350
Pensjonskostnader	16 401 211	18 464 512
Andre ytelser	3 126 903	2 104 193
Sum	108 432 091	102 551 313
Gjennomsnittlig antall ansatte (samme for Mor og Konsern)	110	104

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE I 2011

Ytelser til ledende personer (Mor)	Generalsekretær	Generalsekretær
Lønn generalsekretær	1 436 700	1 301 242
Annen godtgjørelse	27 420	21 486
Pensjonspremie	108 106	422 096
	1 572 226	1 744 824

Styremedlemmene i morselskapet mottar kr 1000-2000 i godtgjørelse pr møte avhengig av møte- og reisetid.

Det er ytt et lån til tidl generalsekretær Slungaard på kr 225 000 fra Støttefondet. Lånet forrentes med normrentesatsen fastsatt av Finansdepartementet.

	Mor	Konsern
Kostnadsført revisjonshonorar for 2011 utgjør:	122 000	158 800
Attestasjoner og andre tjenester	109 700	115 700
Konsulentutredning	195 925	195 925

Beløpene er oppgitt eks mva

Note 6 - Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser - Mor/Konsern

Foreningen har inngått en kollektiv pensjonsavtale for de ansatte. Pr. 31.12.2011 omfattet ordningen 113 yrkesaktive og 51 pensjonister. Pensjonsmidlene forvaltes av forsikringsselskap og investeres i samsvar med reglene for forsikringsselskap.

	2011
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	11 665 000
Rentekostnad av pensjonsforpliktelsen	7 411 000
Periodisert arbeidsgiveravgift	1 709 000
Forventet avkastning på pensjonsmidlene	-7 681 000
Administrasjonskostnad	723 000
Sum ordinær pensjonskostnad	13 827 000
Engangskostn. endr. Pensjonssystem	0
Resultatført estimatavvik	1 868 992
Resultatført planendring	-166 000
Netto pensjonskostnad	15 529 992

	2011	2010
Beregnete pensjonsforpliktelser	197 364 000	168 064 399
Pensjonsmidler (til markedsverdi)	-141 365 000	-139 345 854
Ikke resultatført virkning av estimatavvik	-54 664 000	-30 084 042
Ikke resultatført virkning av planendr/periodisert AGA	2 465 000	2 631 089
Netto pensjonsforpliktelser / (-midler) i hht NRS	3 800 000	1 265 592
Avsatt til driftspensjon	1 932 008	2 981 537
Sum pensjonsforpliktelser	5 732 008	4 247 129

Antall som omfattes av ordningen:

Aktive	113	108
Pensjonister	51	50

Økonomiske forutsetninger:

Diskonteringsrente	3,8 %	4,6 %
Forventet lønnsregulering	3,5 %	4,0 %
Forventet pensjonsøkning	1,9 %	1,9 %
Forventet G-regulering	3,3 %	3,8 %
Forventet avkastning på fondsmidler	4,1 %	5,4 %

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE I 2011

Note 7 - Anleggsmidler - Mor – Varige driftsmidler

	Maskiner	Innredning og inventar	IT	Annet	TOTALT
Anska elseskost 01.01.11	1 757 722	4 797 363	9 648 119	499 500	16 702 703
Tilgang driftsmidler		133 064			133 064
Avgang driftsmidler					0
Anska elseskost 31.12.11	1 757 722	4 930 427	9 648 119	499 500	16 835 767
Akk. avskrivninger pr. 01.01.11	1 347 269	3 959 275	8 823 943	0	14 130 486
Årets avskrivninger	133 664	176 787	477 553		788 004
Avgang					0
Akk. avskrivninger pr. 31.12.11	1 480 933	4 136 062	9 301 496	0	14 918 490
Bokført verdi pr. 31.12.11	276 789	794 365	346 623	499 500	1 917 277
Økonomisk levetid	5 år	10 år	3 år	Avskrives	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	ikke	

Note 7 - Anleggsmidler - Konsern - Varige driftsmidler

	Maskiner, IT, inventar mv	Bygning	Tomt/annet	TOTALT:
Anska elseskost 01.01.11	17 295 575	25 288 904	522 733	43 107 212
Tilgang driftsmidler	133 064	941 292		1 074 356
Avgang driftsmidler	0			0
Anska elseskost 31.12.11	17 428 639	26 230 196	522 733	44 181 568
Akk. avskrivninger pr. 01.01.11	15 041 641	4 589 640	0	19 631 281
Årets avskrivninger	958 806	830 728		1 789 533
Avgang	0			0
Akk. avskrivninger pr. 31.12.11	16 000 446	5 420 368	0	21 420 814
Bokført verdi pr. 31.12.11	1 428 193	20 809 828	522 733	22 760 755
Økonomisk levetid	3-10 år	50 år	Avskrives	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	ikke	

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE I 2011

Note 8 - Aksjer og andeler i andre selskap - Mor

Firma	Ansk. elses- tidspunkt	Forretnings- kontor	Eier- andel	Stemme- andel	Bokført verdi
Datterselskap (DS):					
Ingeniørenes Serviceselskap AS	1994	Oslo	100 %	100 %	3 804 758
Tilknyttet selskap (TS):					
TU Media AS	1964	Oslo	47,5 %	47,5 %	2 689 900
Vitenlaben AS	2007	Porsgrunn	33,3%	33,3%	44 000
Sum aksjer Mor					6 538 658

Note 8 - Aksjer tilknyttet selskap - Konsern

Firma	Ansk.kost. IB 01.01.11	Resultatandel i 2011	Inntektsført utbytte 2011	Endret egenkapital	Bokført verdi
TU Media AS	6 874 875	-798 310	0	-425 731	5 650 833
Vitenlaben AS					44 000
Sum aksjer Konsern					5 694 833

Note 9 - Konsernmellomværende - Mor/Konsern

Mellomværende med konsernselskap:	2011	2010
Langsiktige fordringer (TU Media AS)	5 000 000	5 146 625
Mellomværende Tekna og Støttefondet	363 874	4 006
Utestående Royalty fra TU Media	2 383 721	1 843 067
Utestående abonnementsbetaling fra Tekna til TU Media	3 025 624	0
Utestående ISAS	0	330 609

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE I 2011

Note 10 - Egenkapital - Mor	Kapitalkonto
Egenkapital 31.12.2010	52 305 604

Årets endring i egenkapital	
Årets resultat	6 723 729
Egenkapital 31.12.2011	59 029 333

Note 10 - Egenkapital - Konsern

Egenkapital 31.12.2010	248 595 943
Egenkapital 01.01.2011	248 595 943
Årets resultat	6 675 224
Endring EK TU Media, Teknas andel	-425 731
Egenkapital 31.12.2011	254 845 436

Note 11 - Egenkapital og medlemmer

Det er ikke bunden egenkapital i foreningen. Medlemskontingenten for 2011 var på kr 3 700, kr 100 mer enn i 2010. Antall medlemmer økte med 2 855, og Tekna hadde pr 31.12.2011 58 686 medlemmer.

Note 12 - Bundne midler

I posten inngår bundne bankinnskudd med kr 5 727 709 (skattetrekk og Teknas Miljøvernprisfond).

KONTANTSTRØMANALYSE

MOR

KONSERN

2011	2010		2011	2010
		Midler tilført fra driften		
6 723 729	2 614 345	Årets resultat	6 675 224	13 287 219
788 004	1 138 019	Avskrivninger	1 789 535	2 045 420
13 796 636	-5 549 734	Endring i beholdninger debitorer/kreditorer	13 470 845	-2 552 688
1 484 879	3 768 659	Endring pensjonsforpliktelser/-midler	1 484 879	3 768 659
9 636	35 971	Endring andre tidsavgrensninger	9 635	35 970
22 802 884	2 007 260	Netto likviditetsendring fra operasjonell virksomhet	23 430 118	16 584 580
-133 064	-1 979 841	Investeringer i varige driftsmidler	-1 074 358	-6 660 338
146 625	0	Endring finansielle anleggsmidler	1 370 666	241 291
		Endring verdipapirfond	2 268 436	-8 390 265
		Endringer egenkapital	-425 731	-
22 816 445	27 419	Netto likviditetsendring	25 569 130	1 775 268
54 121 394	54 093 975	Likviditetsreserve 01.01.	91 141 858	89 366 590
76 937 839	54 121 394	Likviditetsreserve 31.12.	116 710 988	91 141 858
22 816 445	27 419		25 569 130	1 775 268

RESULTATREGNSKAP

RESULTATREGNSKAP

	Note	2011	2010
Inntekter			
Brutto inntekter	4	3 375 529	9 295 731
Brutto kostnader	4	5 786 595	853 238
Inntekter - kostnader		(2 411 066)	8 442 493
Kostnader			
Utdeling av bidrag	8	101 616	500 924
Revisjon	6	20 000	38 500
Tap på fordringer	9	289 278	0
Diverse driftskostnader		4 097	4 816
Sum kostnader		414 990	544 240
Finansposter			
Renteinntekter bank		952 335	711 789
Renteinntekter lån	3	6 188	167 562
Rentekostnader Tekna		15 648	35 897
Resultat av finansposter		942 874	843 454
Årets resultat		(1 883 182)	8 741 707
Overføringer			
Overført til kapitalkonto			8 741 707
Dekket fra kapitalkonto	10	-1 883 182	
Sum overføringer		-1 883 182	8 741 707

BALANSE

BALANSE PR. 31.12.

	Note	2011	2010
Eiendeler			
Anleggsmidler			
Pantobligasjon Solvangveien	3	225 000	225 000
Sum anleggsmidler		225 000	225 000
Omløpsmidler			
Aksjefond	5	41 062 454	44 229 162
Obligasjoner	5	32 815 556	58 319 229
Pengemarkedsfond	5	57 303 205	31 043 887
Forskudd Statens Lønnsgarantifond		244 440	289 278
Forskudd dagpenger		20 000	20 000
Bank		37 919 700	37 007 359
Sum omløpsmidler		169 365 355	170 908 915
Sum eiendeler		169 590 355	171 133 918

OSLO, 29. MARS 2012

Marianne Harg
President

Lise Lyngsnes Randeberg
Visepresident

Åsmund Knutsen
Styremedlem

Tone Eikeland Solløs
Styremedlem

Ingrid Di Valerio
Styremedlem

Årsregnskap 2011, Teknas Støttefond

	Note	2011	2010
Egenkapital og gjeld			
Egenkapital			
Kapitalkonto	10	169 205 833	171 089 015
Sum egenkapital		169 205 833	171 089 015
Gjeld			
Teknas Aldersboligfond		5 000	5 000
Gjeld til Tekna		363 874	4 006
Påløpte kostnader	7	15 648	35 897
Terminkontrakter	2	0	0
Sum gjeld		384 522	44 903
Sum egenkapital og gjeld		169 590 355	171 133 918



Alexander Verlo
Styremedlem



Anders Fjeld
Styremedlem



Ivar Horneland Kristensen
Generalsekretær

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE 2011

Note 1 - Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk.

Verdipapirer er klassifisert som omløpsmidler og vurdert til markedsverdi.

Inntekter fra forvaltningen av verdipapirer er klassifisert som driftsinntekt (-kostnad ved underskudd).

Det er ikke inngått terminkontrakter i 2011.

Note 2 - Finansiell risiko

Markedsrisiko

Støttefondets strategi er å drive finansiell investering og vil derfor være utsatt for endringer i valutamarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet. Fondet er eksponert for endringer i valutakurser, da deler av fondets investeringer er knyttet til utenlandske verdipapirer.

Fondet har også investert i obligasjonsfond og aksjefond som vil være eksponert mot endringer i rente- og aksjemarkedet.

Note 3

Det er ytt et lån til tidl. generalsekretær Slungaard på kr 225 000. Lånet forrentes med normrentesatsen fastsatt av Finansdepartementet.

Note 4 - Brutto driftsinntekter og brutto driftskostnader

Dette er samlet avkastning på en portefølje av verdipapirer som har vært forvaltet av Alfred Berg. Regnskapsmessig måles gevinst og tap på de realiserte verdipapirene i forhold til markedsverdi 1.1. i regnskapsåret. Hovedpostene i dette er som følger:

Realisert gevinst	2011
Gevinst ved salg norske/Int. Aksjefond	263
Gevinst ved salg obligasjoner	99 818
Sum	100 081

Realisert gevinst siden opprinnelig kjøp er akkumulert lik kr 263 857.

Renter	2011
Renteinntekter Pengemarked	1 520 980
Renteinntekter Obligasjoner	1 754 467
	3 275 447
Totalt	3 375 529

NOTER TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE 2010

4. Brutto driftsinntekter og brutto driftskostnader forts.

Dette er samlet tap på en portefølje av verdipapirer som har vært forvaltet av Alfred Berg. Regnskapsmessig måles gevinst og tap på de realiserte verdipapirene i forhold til markedsverdi 1.1. i regnskapsåret. Hovedpostene i dette er som følger:

Realisert tap	2011
Tap ved salg av Pengemarkedsfond	19 697
Tap ved salg norske Obligasjonsfond	260 791
Sum	280 488

Realisert tap siden opprinnelig kjøp er akkumulert lik kr 559 102.

Urealisert tap	2011
Verdiregulering Aksjefond	5 166 710
Verdiregulering Pengemarkedsfond	118 244
Verdiregulering Obligasjonsfond	216 484
Sum	5 501 438

Omkostninger	2011
Omkostninger Int. Obligasjonsfond	4 669
Sum	4 669
Totalt	5 786 595

Note 5 – Verdipapirer

	Ansk.kost	Markedsverdi/ bokført verdi
Aksjefond	34 583 993	41 062 454
Obligasjoner	33 032 040	32 815 556
Pengemarkedsfond	57 120 214	57 303 205
Sum verdipapirer	124 736 247	131 181 215

Note 6 - Honorar til revisor

Det er kostnadsført honorar til revisor med kr 20 000.

Note 7 - Påløpte kostnader

Påløpte ikke betalte kostnader består av rentekostnad mellomværende med Tekna, totalt: 15 648

Note 8 - Utdeling av bidrag

Herav utgjør:	
Karensdager v/permittering	61 615
Støtte ved reduserte dagpenger	40 000
Sum bidrag	101 615

Note 9

Tekna forskutterer midler fra Statens Lønnsgarantiordning til enkeltmedlemmer. Tapsført beløp er di eranse mellom forskuttet og mottatt beløp fra 2009.

Note 10 - Egenkapital

	Kapitalkonto
Egenkapital pr. 1.1.	171 089 015
Årets resultat	-1 883 182
Egenkapital pr. 31.12.	169 205 833

Etablert i 1997

RESULTATREGNSKAP

	Note	2011	2010
Inntekter			
Renteinntekter		25 418	21 566
Kostnader			
Utdelt stipendier	2	45 000	52 100
Andre driftskostnader		1 500	4 500
Sum kostnader		46 500	56 600
Resultat		-21 082	-35 034

		2011	2010
Balanse			
Bankinnskudd		1 012 341	986 923
Sum eiendeler		1 012 341	986 923
Egenkapital		901 950	923 032
Gjeld til Tekna		67 391	28 691
Påløpte, ikke bet. utgifter		3 000	3 000
Innvilg., ikke bet. utdelinger		40 000	32 200
Sum gjeld og egenkapital		1 012 341	986 923

NOTE TIL RESULTATREGNSKAP OG BALANSE 2011

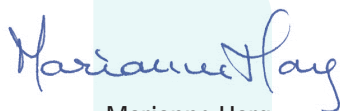
Note 1

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk

Note 2

Utdelt stipend til 2 grupper studentmottagere	kr 45 000
Total studentstipend	kr 45 000

OSLO, 29. MARS 2012



Marianne Harg
President



Lise Lyngsnes Randeberg
Visepresident



Ingrid Di Valerio
Styremedlem



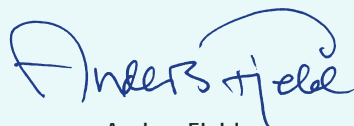
Åsmund Knutsen
Styremedlem



Tone Eikeland Solløs
Styremedlem



Alexander Verlo
Styremedlem



Anders Fjeld
Styremedlem



Ivar Horneland Kristensen
Generalsekretær



Tel: 23 11 91 00
Fax: 23 11 91 01
www.bdo.no

BDO AS
Munkedamsveien 45
Postboks 1704 Vikta
0121 Oslo

Til

Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Revisors beretning

Uttalelse om årsregnskapet

Vi har revidert årsregnskapet for Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening som består av selskapsregnskap, som viser et overskudd på kr 6 723 729, og konsernregnskap, som viser et overskudd på kr 6 675 224. Selskapsregnskapet og konsernregnskapet består av balanse per 31. desember 2011, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Styrets ansvar for årsregnskapet

Styret er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge, og for slik intern kontroll som styret finner nødvendig for å muliggjøre utarbeidelsen av et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Revisors oppgaver og plikter

Vår oppgave er å gi uttrykk for en mening om dette årsregnskapet på bakgrunn av vår revisjon. Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder International Standards on Auditing. Revisjonsstandardene krever at vi etterlever etiske krav og planlegger og gjennomfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon.

En revisjon innebærer utførelse av handlinger for å innhente revisjonsbevis for beløpene og opplysningene i årsregnskapet. De valgte handlingene avhenger av revisors skjønn, herunder vurderingen av risikoene for at årsregnskapet inneholder vesentlig feilinformasjon, enten det skyldes misligheter eller feil. Ved en slik risikovurdering tar revisor hensyn til den interne kontrollen som er relevant for selskapets utarbeidelse av et årsregnskap som gir et rettviseende bilde. Formålet er å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll. En revisjon omfatter også en vurdering av om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene utarbeidet av ledelsen er rimelige, samt en vurdering av den samlede presentasjonen av årsregnskapet.

Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Konklusjon

Etter vår mening er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av selskapet og konsernet Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forenings



finansielle stilling per 31. desember 2011 og av deres resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Uttalelse om øvrige forhold

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet og forutsetningen om fortsatt drift er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag ISAE 3000 "Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon" mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Oslo, 29. mars 2012
BDO AS

Knut Nyerrød
Statsautorisert revisor



Tel: + 47 23 11 91 00
Fax: + 47 23 11 91 01
www.bdo.no

BDO AS
Munkedamsveien 45
P.O. Box 1704 Vika
NO-0121 Oslo

Til

Teknas Støttefond

Revisors beretning

Uttalelse om årsregnskapet

Vi har revidert årsregnskapet for Teknas Støttefond, som viser et underskudd på kr 1 883 182. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2011, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Styrets ansvar for årsregnskapet

Styret er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge, og for slik intern kontroll som styret finner nødvendig for å muliggjøre utarbeidelsen av et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Revisors oppgaver og plikter

Vår oppgave er å gi uttrykk for en mening om dette årsregnskapet på bakgrunn av vår revisjon. Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder International Standards on Auditing. Revisjonsstandardene krever at vi etterlever etiske krav og planlegger og gjennomfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon.

En revisjon innebærer utførelse av handlinger for å innhente revisjonsbevis for beløpene og opplysningene i årsregnskapet. De valgte handlingene avhenger av revisors skjønn, herunder vurderingen av risikoene for at årsregnskapet inneholder vesentlig feilinformasjon, enten det skyldes misligheter eller feil. Ved en slik risikovurdering tar revisor hensyn til den interne kontrollen som er relevant for fondets utarbeidelse av et årsregnskap som gir et rettviseende bilde. Formålet er å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av foreningens interne kontroll. En revisjon omfatter også en vurdering av om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene utarbeidet av ledelsen er rimelige, samt en vurdering av den samlede presentasjonen av årsregnskapet.

Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Konklusjon

Etter vår mening er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til Teknas Støttefond per 31. desember 2011, og av resultater for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.



Uttalelse om øvrige forhold

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet og forutsetningen om fortsatt drift er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag ISAE 3000 "Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon", mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av foreningens regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Oslo, 29. mars 2012

BDO AS

A handwritten signature in blue ink that reads 'Knut Nyerrød'.

Knut Nyerrød
Statsautorisert revisor



Tel: 23 11 91 00
Fax: 23 11 91 01
www.bdo.no

BDO AS
Munkedamsveien 45
Postboks 1704 Vika
0121 Oslo

Til
Tekna Teknologiprisfond

REVISORS BERETNING

Uttalelse om årsregnskapet

Vi har revidert årsregnskapet for foreningen Tekna Teknologiprisfond som viser et underskudd på kr 21 082. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2011, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Styrets ansvar for årsregnskapet

Styret er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge, og for slik intern kontroll som styret finner nødvendig for å muliggjøre utarbeidelsen av et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Revisors oppgaver og plikter

Vår oppgave er å gi uttrykk for en mening om dette årsregnskapet på bakgrunn av vår revisjon. Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder International Standards on Auditing. Revisjonsstandardene krever at vi etterlever etiske krav og planlegger og gjennomfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon.

En revisjon innebærer utførelse av handlinger for å innhente revisjonsbevis for beløpene og opplysningene i årsregnskapet. De valgte handlingene avhenger av revisors skjønn, herunder vurderingen av risikoene for at årsregnskapet inneholder vesentlig feilinformasjon, enten det skyldes mistligheter eller feil. Ved en slik risikovurdering tar revisor hensyn til den interne kontrollen som er relevant for foreningens utarbeidelse av et årsregnskap som gir et rettviseende bilde. Formålet er å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av foreningens interne kontroll. En revisjon omfatter også en vurdering av om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene utarbeidet av ledelsen er rimelige, samt en vurdering av den samlede presentasjonen av årsregnskapet.

Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Konklusjon

Etter vår mening er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til foreningen Tekna Teknologiprisfond per 31. desember 2011 og av resultater for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.



Tel: 23 11 91 00
Fax: 23 11 91 01
www.bdo.no

BDO AS
Munkedamsveien 45
Postboks 1704 Vik
0121 Oslo

Uttalelse om øvrige forhold

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet og forutsetningen om fortsatt drift er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av foreningens regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokførings-skikk i Norge.

Oslo, 29. mars 2012

BDO AS

Knut Nyerrød
statsautorisert revisor



Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening

Postboks 2312 Solli, 0201 Oslo

Dronning Mauds gate 15, Oslo

Telefon 22 94 75 00

post@tekna

www.tekna.no

