



Tekna

# Årsberetning 2018

Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

# HOVED- STYRET I TEKNA



**Lise Lyngsnes Randeberg**  
president



**Andreas Engeberg**  
visepresident



**Bjørn Olav Bakka**  
styremedlem



**Camilla Bjørn**  
styremedlem



**Elisabeth Drange**  
styremedlem



**Ingvild Johanne Haug**  
styremedlem



**Marte Øvrum**  
styremedlem



**Line Henriette Holten**  
generalsekretær

# INNHold

Hovedstyrets beretning

Hovedstyrets sammensetning

Hovedstyrets utvalg

Ordfører, kontrollkomité og valgkomité

Teknas lokalavdelinger

Tildelte utmerkelser

Sekretariatet

Årskavalkade

Regnskap og revisjonsberetninger

# INNLEDNING

**Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening er landets største forening for akademikere. Foreningen hadde ved siste årsskifte 76 513 medlemmer med ulik bakgrunn innenfor teknologi og naturvitenskap.**

Personer med en utdanning på minst master-/hovedfagnivå innen naturvitenskap og teknologi er medlemsberettiget i Tekna. Sivilingeniører er den største medlemsgruppen. Foreningen har over 12 000 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 resertifisert som miljøfyrtårn, driver ikke virksomhet som direkte forurenser det ytre miljø.

# HOVEDSTYRETS BERETNING 2018

**Tekna er landets største akademikerorganisasjon, og hadde ved siste årsskifte 76 513 medlemmer. Foreningen hadde en netto tilgang på 2869 medlemmer, som er mer enn dobbelt så mange som året før. Ikke siden 2013 har Tekna hatt så sterk nettoøkning av medlemstallet.**

Arbeidsledigheten blant Teknas medlemmer var synkende i 2018 – vi må tilbake til januar 2015 for å finne lavere tall. Tall fra Teknas medlemsregister viser at ledigheten også blant nyutdannede medlemmer var lavere enn de siste årene.

I løpet av året trappet Tekna opp det politiske påvirkningsarbeidet i forhold til Regjeringen og Stortinget. I forbindelse med statsbudsjettet deltok Teknas president i høringer i alle relevante stortingskomiteer. I møtet med Finanskomiteen, Næringskomiteen og Energi- og Miljøkomiteen ble det understreket at fremdriften for karbonfangst og -lagring må sikres. Foreningens budskap var at teknologi og infrastruktur for å fange, transportere og lagre CO<sub>2</sub> i stor skala er en absolutt forutsetning for å nå målene i Paris-avtalen.

Gjennom året frontet Teknas president foreningens synspunkter overfor beslutningstakere og i massemedia. Presidenten deltok i det regjeringsoppnevnte utvalget Digital21, hvor hun deltok i ekspertgruppen som arbeidet med cybersikkerhet. Tekna har i løpet av året arbeidet målrettet med å oppnå positiv synlighet i massemedia og i samfunnsdebatten. Viktige saker som Tekna har løftet fram, var blant annet manglende ikt-sikkerhet i forbindelse med outsourcing i Helse Sør-Øst, ikt-sikkerhet i undervisningen og flyttingen av administrasjonen av fylkesvegnettet fra Statens vegvesen til de nye regionene. Under Arendalsuka deltok Tekna blant annet med arrangementer om digital kompetanse, standardisering, Norge anno 2030 og økt mobilitet. Det var stor interesse for og deltakelse på arrangementene. Teknas president ble i 2018 gjenvalgt som nestleder for Akademikerne.

Arbeidslivspolitikken har stått sentralt i Teknas arbeid i 2018, og via Akademikerne deltok Tekna aktivt i arbeidet med å få på plass en avtale om offentlig tjenestepensjon. I arbeidet med pensjon var Tekna særlig opptatt av yngre arbeidstagere, opptjening av pensjon opp til 12 G og

insentiver for å stå lenge i jobb også i offentlig sektor. Høsten 2018 ble avtalen om inkluderende arbeidsliv reforhandlet (IA-avtalen). Også i disse forhandlingene var Akademikerne forhandlingspart, og Tekna deltok aktivt i arbeidet i Akademikerne både med ansatte og tillitsvalgte. Ny IA-avtale ble undertegnet av partene i desember 2018, og vi i Tekna er svært fornøye med at sykelønnsordningen er vernet i en ny fireårsperiode. Vi er også fornøye med at ordningen med mulighet for utvidet egenmelding ble utvidet til å kunne gjelde flere bedrifter.

I privat sektor ble veksten i gjennomsnittslønnen i 2018 på 2,3 prosent, mens den var 2,6 prosent i kommunal sektor og 3,3 prosent i statlig sektor. I løpet av året fikk Tekna 38 nye bedriftsgrupper i privat sektor, og hadde ved årsskiftet 560 slike grupper. I statlig sektor fikk foreningen seks nye etatsforeninger, og hadde dermed 59 etatsgrupper ved årsskiftet. I kommunal sektor fikk Tekna fire nye kommunale grupper, og hadde ved årsskiftet 282 kommunale grupper. I løpet av året ble støtten til de største gruppene trappet opp, blant annet ved at disse ble tildelt faste ressurser i sekretariatet. I november ble det gjennomført en nettverkskonferanse for de store bedrifts- og etatsforeningene. Trepertssamarbeidet, arbeidstid og politiske saker var noen av temaene, sammen med erfaringsutveksling.

I oktober vant et Tekna-medlem fram i Oslo Tingrett i en rettssak mot Oslo Universitetssykehus. Den stadfester at det ikke er større muligheter til å ansette folk midlertidig i virksomheter som driver med forskning eller bare prosjektbasert arbeid, heller ikke ved eksternt finansierte prosjekter. Tekna-medlemmet krevde fast ansettelse etter fire års midlertidig ansettelse ved sykehuset, og påstand om ulovlig midlertidig ansettelse, og vant fram i retten. Medlemmet ble også tilkjent økonomisk oppreisning, og sykehuset ble dessuten dømt til å betale saksomkostninger. Denne dommen er en viktig prinsipiell seier for Tekna.

Avdelingene sto for en stor og viktig del av medlemstilbudet i 2018. De bidro til å bygge sosiale og faglige nettverk blant medlemmene. Lokalavdelingene gjennomførte i løpet av året over 750 faglige og sosiale arrangementer rundt omkring i landet. I løpet av de to siste årene har hvert fjerde medlem i Tekna deltatt på et eller flere arrangementer i regi

av avdelingene. Tekna Ung bidrar til å gjøre overgangen fra student til ordinært medlem enklere, og på denne måten styrke tilknytningen til foreningen blant våre yngste medlemmer.

Den faglige virksomheten i Tekna hadde i 2018 stor bredde og et omfattende nedslagsfelt. Mange av de faglige nettverkene bidro med politiske høringsinnspill og deltok i samfunnsdebatten innenfor sine områder.

De faglige nettverkene arrangerte 77 faglige møter gjennom året, med 4441 deltakere. Dette er en økning på 20 prosent siden året før. Tekna Kurs gjennomførte 165 kurs og konferanser med ca. 5 000 deltakere, og med en omsetning på ca. 35 millioner kroner. Store kurs og konferanser var blant annet Kursdagene i Trondheim, Lerchendalkonferansen, Kundeservicedagene, Helseteknologikonferansen og CO2-konferansen.

Tekna Student er med sine over 12 000 medlemmer en av Norges største studentforeninger. I 2018 jobbet Studentutvalget med påvirkningsarbeid opp mot Regjeringen og Stortinget, og hadde også god mediedekning. Tekna Student jobbet også godt med verving i 2018.

I 2018 har Tekna jobbet systematisk med sosiale medier. Dette har blant annet foregått ved at man har testet nytt innhold for å se hva som fungerer best, og så evaluert dette. Tekna Ung ble lansert vinteren 2018 som egen kanal på Facebook og har fått 2 300 følgere. Dette er den kanalen som har høyest engasjement. Tekna hadde ved årsskiftet 19 500 følgere på Facebook, 5 500 på Twitter, og 7 700 på LinkedIn. Tekna Student hadde 7 700 følgere på Facebook. I tillegg til disse kommer Teknas ca. 60 fag- og lokalavdelingssider i sosiale medier. 62 arrangementer ble strømmet. Totalt var det 1.5 millioner besøk til Tekna.no i løpet av året. Dette var en økning på 16 prosent. De besøkende brukte 10 prosent lengre tid på siden, sammenlignet med fjoråret.

Digitaliseringen av TU Media AS fortsatte gjennom 2018. Blant annet ved at det digitale abonnementsproduktet "TU Ekstra" nå har passert 6.500 abonnenter fra det åpne markedet. Både selskapet og eierne jobber for at TU Ekstra blir fritatt mva, slik at Teknas medlemmer i løpet av 2019 kan tilbys å velge mellom bladet TU eller TU Ekstra. TU

Media AS drev 2018 i balanse, og bedret gjennom fjoråret egenkapitalen.

Tekna gikk inn i forvaltningsselskapet Akademikerne Pluss, sammen med de fleste andre medlemsforeningene i Akademikerne. Dette styrker vår forhandlingskraft for medlemsfordeler. Teknas avtale med Gjensidige Bank utløp 31. desember 2018, og ble erstattet med en avtale med Danske Bank. Denne avtalen gir medlemmene kollektiv tilgang til markedets beste vilkår på banktjenester over tid. Et nytt element i forsikringsavtalen med Gjensidige som ble innført i 2018, er alle studentmedlemmer nå får Tekna Student Uføreforsikring inkludert i medlemskapet.

Generalsekretær Ivar Horneland Kristensen sa i mai 2018 opp sin stilling i Tekna for å gå til ny jobb i Virke. Hovedstyret ansatte Line Henriette Holten som ny generalsekretær fra 1. desember 2018. Hun er Teknas første kvinnelige generalsekretær.

# Hovedstyrets sammensetning

**President:**

Lise Lyngsnes Randeberg,  
Tekna Trondheim avdeling, NTNU

**Visepresident:**

Andreas Christian Engeberg, Tekna Bergen avdeling,  
Aker Solutions AS

**Styremedlemmer:**

Bjørn Olav Bakka, Tekna Oslo avdeling, Hy5pro AS

Camilla Bjørn, Tekna Tromsø avdeling,

Troms fylkeskommune

Elisabeth Drange, Tekna Oslo avdeling, Kripos

Ingvild Johanne Haug, Tekna Trondheim avdeling,

Equinor ASA

Marte Øvrum, Tekna Oslo avdeling, Aker Solutions AS

Lederne for Teknas lønns- og interesseutvalg, fagutvalg, studentutvalg, avdelingsutvalg og generalsekretæren har sete i Hovedstyret, uten stemmerett.

Hovedstyret avholdt åtte ordinære møter i 2018, inkludert ett styreseminar i København, samt sju e-postmøter og tre telefon/skypemøter. I november gjennomførte Hovedstyret et møte med Lønns- og interesseutvalget, Fagutvalget, Studentutvalget og Avdelingsutvalget.

# Hovedstyrets utvalg

**Teknas lønns- og interesseutvalg:****Leder:**

Mona Galåen, Tekna Telemark avdeling,  
Skien videregående skole

**Nestleder:**

Christopher Hoen, Tekna Drammen avdeling,  
Kongsberg Maritime

**Utvalgsmedlemmer:**

Per Arne Salvesen, Tekna Stavanger avdeling,  
Aker Solutions AS (til 9.mai)

Solveig Kristina Hammonds, Tekna Stavanger avdeling,

Helse Stavanger (fra 9. mai)

Jarle Stunes, Tekna Haugaland avdeling, Karmøy kommune

Tove Ringerike, Tekna Oslo avdeling, Helsedirektoratet

Kristian Svartveit, Tekna Oslo avdeling, Forsvarets

forskningsinstitutt

**Varamedlemmer:**

Hans Opsahl, Tekna Nedre Glomma avdeling, Frederik II  
videregående skole

Arne Gjengedal, Tekna Tromsø avdeling, UiT

Ingeborg Skjelkvåle Ligaarden, Tekna Oslo avdeling,

Statnett SF

**Sekretær:**

direktør Marianne Gran Juriks

Lønns- og interesseutvalget har i 2018 hatt seks møter, og 12 telefonmøter.

**Viktige saker som Lønns- og interesseutvalget har vært opptatt av i 2018:**

- Det ble avtalt ny offentlig tjenstepensjon i mars 2018. Denne trer i kraft fra 2020. Den gir alle som er født i 1963 eller senere en ny pensjonsordning, som sikrer livsvarig alderspensjon, der alle år i arbeid gir opptjening, samt ny AFP tilsvarende AFP i privat sektor. Ny alderspensjon er fleksibel, kan kombineres med arbeid og sikrer at det lønner seg å stå lengre i arbeidslivet.
- 2018 var et rekordår for lønns- og interessearbeidet blant tillitsvalgte. Tekna har aldri hatt så mange lokale

tillitsvalgte på kurs, hatt så mange lokale aktiviteter og så mange nye Tekna-grupper på arbeidsplasser rundt om i Norge. Det er etablert 50 nye grupper, og vi har nå passert 900 lokale Tekna-grupper på landsbasis. Det er blitt arrangert 70 medlemsmøter med støtte fra sekretariatet, og avholdt over 60 kurs og seminarer for tillitsvalgte på lønns- og interessesiden.

- I hovedoppgjøret 2018 ble Akademikernes hovedtariff-avtale videreutviklet for å fungere bedre i lokale forhandlinger. Spranget fra sentral lønnsdannelse til lokale forhandlinger er nytt og stort. Det tar tid før både virksomhetsledere og tillitsvalgte blir trygge på hvordan dette gjøres på en god måte. Behovet for lokal støtte og opplæring er høyt. Våre tillitsvalgte har derfor fått ekstra bistand i perioden for å gi dem en solid forståelse av prinsippene for lokal lønnsdannelse. Vi har fortsatt ikke fått gjennomslag for lokal kollektiv lønnsdannelse i Oslo kommune, og for våre lektorer i kommunal sektor. Tekna og Akademikerne gikk til brudd i mellomoppgjøret 2017 og i hovedoppgjøret 2018 i forhandlingene med Oslo kommune. Vi nådde ikke gjennom med vårt hovedkrav om lokale lønnsforhandlinger, men har fått fokus på problemstillingen og åpnet for dialog med kommunen om saken

## Teknas fagutvalg

*Teknas fagutvalg etter faglig årsmøte:*

### Leder:

Gerd Nilsen, Tekna Tromsø avdeling,  
Thermo Fisher Scientific

### Nestleder:

Sigrid Rønneberg, Tekna Trondheim avdeling, NTNU

### Utvalgsmedlemmer:

Olav Fjeld Kraugerud, Tekna Oslo avdeling,  
EWOS Innovation AS

Kjell Holthe, Tekna Agder avdeling,  
Kvadraturen skolesenter

Sigurd Sagen Vildåsen, Tekna Gjøvik avdeling,  
SINTEF Manufacturing AS.

Pernille Dørstad, Tekna Oslo avdeling, Statnett SF  
(gikk ut i løpet av perioden, ble ikke erstattet)

Kristine Hopland Sperre, Tekna Tromsø avdeling,  
Akvaplan-Niva AS

Turid Helen Felli Lunde, Tekna Bergen avdeling,  
Haukeland universitetssjukehus.

### Sekretær:

direktør Bente Brunsgård

Fagutvalget har i 2018 hatt sju møter og en strategisamling. Det er behandlet 46 vedtakssaker og 55 orienteringssaker.

### Viktige saker som Fagutvalget har vært opptatt av i 2018:

- Rekruttering til teknologi og realfag. Våre hovedsamarbeidspartnere har i 2018 vært Lær Kidsa Koding, Forskerfabrikken og First Scandinavia. 250 000 barn har i perioden 2015-18 fått en innføring i koding i skolen.
- Å engasjere barn og unge utenfor Teknas nettverk. Et inspirasjonsnotat med konkrete eksempler er utarbeidet, og en pilot er foreslått, hvor målet er å lære foreldre å hjelpe ungene med lekser i realfag.
- Flere av de faglige nettverkene har i løpet av året arbeidet med konkrete tiltak for grønn omstilling.
- Å øke medlemstallet i nettverkene. Det er etablert et mål om at 25 000 medlemmer skal være med i de faglige nettverkene i foreningen innen neste R-møte. 20 000 var med ved siste årsskifte.
- I løpet av 2018 har de faglige nettverkene arrangert 77 møter med 4441 deltakere. Antall streamede arrangementer er også gått opp.
- Fagnettverkene har i løpet av året deltatt i høringer og vært aktive på den samfunnspolitiske arena, særlig innenfor havbruk og fiskehelse.

I løpet av 2018 har etterspørselen etter kurs vært jevn. Viktige høydepunkter har blant annet vært Kursdagene, Lerchendalkonferansen, CO2-konferansen, Kundeservicedagene og Helseteknologikonferansen.

## Teknas studentutvalg

*Studentutvalgets sammensetning etter årsmøtet 2018:*

### Leder:

Tonje Løvsbakken, UiA

### Nestleder:

Pia Helen Våge, UiB

### Utvalgsmedlemmer:

Sebastian Barriteau Siiri, UiT

Eldar Sandanger, NTNU

Kate Lee, NTNU

Oda Gilhuus Gregusson, UiB

Sara Louise Einarsdottir, UiT i Narvik

(gikk ut i løpet av perioden, ble ikke erstattet)

Markus Kvillum Kildahl, NMBU

### Sekretær:

Rådgiver Ina Kristine Klinkenberg (1. januar – 31. oktober)

og rådgiver Line Willersrud (1. november – 31. desember).

### Viktige saker som Studentutvalget har vært opptatt av i 2018:

- Studentene har gjort en stor innsats når det gjelder rekruttering av nye studentmedlemmer. Tekna hadde ved siste årsskifte mer enn 12 000 studentmedlemmer.
- Studentutvalget har i 2018 blant annet jobbet med påvirkningsarbeid med aktuelle studentsaker opp mot Regeringen og Stortinget, og hatt god dekning i medier i form av kronikker og intervjuer.
- En hovedsak har vært å jobbe for å få økt arbeidslivsrelevans og praksis i utdanningen.
- Tekna Student hadde i 2018 12 studentkontaktgrupper i Norge, og to i utlandet.
- Studentutvalget har i 2018 avholdt årsmøte og SK-opplæring på Gardermoen. Dette er begge viktige arenaer for politikk og erfaringsutveksling, men også for opplæring og organisasjonsutvikling.
- Studentutvalget har vært med på å forvalte hvem som mottar studentstipend. I 2018 ble stipendet på 50 000 kr fordelt mellom tre forskjellige masteroppgaver.

## Teknas avdelingsutvalg

*Teknas avdelingsutvalg etter avdelingsledermøtet 20. oktober:*

### Leder:

Terje Amundsen, Tekna Stavanger avdeling

### Nestleder:

Bjørn Harald Snersrud, Tekna Kongsberg avdeling,

Semcon Devotek AS

### Utvalgsmedlemmer:

Vidar Hansen, Tekna Molde avdeling, Partner Plast AS

Marianne Lie, Tekna Finnmark avdeling, Equinor ASA

Iselinn Vindstad, Tekna Oslo avdeling, DNV GL AS

Jan Riddervold, Tekna Lillehammer avdeling

### Observatør fra Tekna Ung:

Renate Døving Osvik, Tekna Tromsø avdeling, UiT

### Sekretær:

avdelingsleder Roy Eskild Banken

Avdelingsutvalget har hatt sju utvalgsmøter i 2018. I tillegg har utvalget arrangert avdelingsledermøtet og Tekna Ung landssamling i oktober 2018.

### Viktige saker som Avdelingsutvalget har vært opptatt av i 2018:

- Lokalavdelingene har i 2018 gjennomført over 750 faglige og sosiale arrangementer rundt omkring i landet. I løpet av de to siste årene har hvert fjerde medlem i Tekna deltatt på et eller flere arrangementer i regi av avdelingene.
- En prioritert oppgave for Avdelingsutvalget har vært å «bidra til å opprettholde og videreutvikle tilbudet til arbeidssøkende medlemmer». I 2018 er det gjennomført to prosjekter («Tilbake i arbeid») spesielt rettet mot langtidsledige medlemmer i Oslo og Stavanger. I tillegg er det gjennomført andre kurs for arbeidssøkende medlemmer.
- Avdelingsutvalget har hatt fokus på å gjøre det enklere å være tillitsvalgt i Tekna. Utvalget har jobbet med en «Verktøykasse for de tillitsvalgte». Dette arbeidet vil videreføres i 2019.
- Det har vært god aktivitet i alle 32 lokalavdelinger i 2018.

## Etisk råd

### Leder:

Geir Ivar Soleng, Tekna Trondheim avdeling, NTNU

### Nestleder:

Edle Utaaker, Tekna Bergen avdeling,

Arbeidstilsynet Bergen

### Medlemmer:

Dag-Hugo Coucheron, Tekna Tromsø avdeling, UiT

Inge Harkestad, Tekna Oslo avdeling, Tekna

Kristin Tyldum Kjøglum, Tekna Oslo avdeling,

Oslo kommune

Hilde Møllerstad, Tekna Oslo avdeling, Equinor

Dag Rognlien, Tekna Oslo avdeling, Kripes

Sevi Vik, Tekna Stavanger avdeling, Aker Solutions AS

### Sekretær:

spesialrådgiver John M. Raaheim

### Viktige saker som Etisk råd har vært opptatt av i 2018:

- Ethiske utfordringer knyttet til kunstig intelligens og robotteknologi, potensialet for utvikling av et digitalt klasseskille; arbeidsliv, arbeidsmiljø og varsling; vannforurensning fra plast/mikroplast; mat og matproduksjon.
- Arbeidet med disse temaene er oppsummert og presentert som kurskonsepter, foredragsmanus og blogger.
- Rådet har i flere omganger vært engasjert i arbeid med uttalelser når det gjelder bruk av GMO og CRISPR, og vært medarrangør i folkemøte om etiske utfordringer knyttet til oppdragsforskning.



## Opptaksrådet

### Leder:

Ingunn Marie Holmen,  
Tekna Trondheim avdeling, SINTEF

### Medlemmer:

Edd Blekkan, Tekna Trondheim avdeling, NTNU  
Ola Hugo Jordhøy, Tekna Oslo avdeling, Evry Norge  
Stein Kotheim, Tekna Lillehammer avdeling, Eidsiva Energi  
Eirik Garpestad Kommedal, Tekna Oslo avdeling, NMBU  
Ellen Hillesøy, Tekna Oslo avdeling,  
Rosenvilde videregående skole  
Heidi Meyer Midtun, Tekna Trondheim avdeling,  
Jernbanedirektoratet  
Kristine Røsting, Tekna Vestfold avdeling, DNV GL  
Dag Waaler, Tekna Lillehammer avdeling, NTNU Gjøvik

### Sekretær:

direktør Bente Brunsgård

Opptaksrådet hadde fire møter i 2018, og behandlet 82 søknader om medlemskap. 43 av søkerne ble tatt opp som medlemmer. En søker ble bedt om å oversende mer informasjon, søknaden ble senere henlagt; resten fikk avslag. Sak om opptak av søkere med bakgrunn innen areal- eiendoms- og planrelaterte fag ble diskutert, og oversendt Hovedstyret for behandling. Høringssak fra Hovedstyret om kriterier for behandling av søknader om særskilt opptak ble behandlet, og diskutert i møte med Hovedstyret i august.

# Ordfører, kontrollkomité og valgkomité

## Ordfører og viseordfører

### Ordfører:

Frøydis Bjerke, Tekna Oslo avdeling, Animalia AS

### Viseordfører:

Kristin Tolstad Uggen, Tekna Trondheim avdeling, NIBIO

## Kontrollkomiteen

### Leder:

Eivind Lars Rake, Tekna Stavanger avdeling, UiS,  
Høgskolen på Vestlandet/ Beredskap og krisehåndtering

### Medlemmer:

Marianne Harg, Tekna Telemark avdeling,  
Åsmund Knutsen, Tekna Oslo avdeling, Aker Solutions AS

### Varamedlem:

Iver Wake, Tekna Bergen avdeling

## Valgkomiteen

### Leder:

Terje Vardenær Arnesen, Tekna Vestfold avdeling,  
Jotun AS

### Medlemmer:

Sissel Bergljot Eggen,  
Tekna Trondheim avdeling, Jernbaneverket  
Magnus Evje, Tekna Oslo avdeling,  
Oslo Kommune Omsorgsbygg KF  
Arne Ketil Gjengedal, Tekna Tromsø avdeling,  
UiT  
Siv F. Rørvik, Tekna Bergen avdeling,  
Equinor AS  
Ingrid Di Valerio, Tekna Stavanger avdeling,  
Statoil AS

# Teknas lokalavdelinger

Avdeling	Stiftet	Ant. medlemmer	Arrangementer	Leder
Oslo	1874	24486	199	Emil Nygaard Nilsen
Trondheim	1911	8055	89	Olav Egil Hoem
Stavanger	1905	6173	76	Terje Amundsen
Bergen	1880	5576	56	Gudrun Ljones
Drammen	1912	2292	21	Mari Aas
Vestfold	1922	1865	18	Eirik Næss Skjerping
Telemark	1911	1539	26	Lars André Tangerås
Vest-Agder	1914	1318	22	Siren Marcussen Neset
Tromsø	1940	1270	23	Rune Storvold
Aust-Agder	1912	943	11	Bent Halvard Vale
Kongsberg	1964	885	23	Bjørn Harald Snersrud
Nedre Glomma	1911	856	15	Marit Tømmerås
Hedmark	1894	842	15	Einar Schanke Melheim
Ålesund	1917	780	12	Oda Ellingsen
Moss	1936	747	12	Jose Ramon Alvarez-Viña
Haugaland	1915	745	7	Øyvind Haaland
Nord-Trøndelag	1951	713	7	Christian A. Jansen Oshaug
Gjøvik	1949	602	17	Camilla Lindgren
Sogn og Fjordane	1939	501	3	Leif Gabriel Kapstad
Bodø	1912	441	7	Per Strømhaug
Lillehammer	1972	439	13	Jan Riddervold
Molde	1919	394	6	Bjørge Stavik
Harstad	1952	362	10	Marian Morris
Helgeland	1949	327	8	Florian Kindl
Narvik	1912	271	6	Øystein Kleven
Halden	1912	261	6	Inge Richard Eeg
Finnmark	1925	244	9	Bernt Nilsen
Sunnhordland	1958	241	4	Johannes Syltevik
Kristiansund	1921	191	4	Marius Trebostad
Sunndal	1952	128	6	Leda Moxness
Årdal	1948	89	2	Lorentz Petter Lossius
Glomfjord	1957	26	4	Mari Melkevik
<b>Medlemmer i avdelingene</b>		<b>63 602</b>		
Direkte medlemmer		652		
Studenter		12 259		
<b>Medlemstall totalt</b>		<b>76 513</b>		

(tall pr. 31.12.2018)

# Tildelte utmerkelser

## Årets gruppe i privat sektor

Prisen som Årets bedriftsgruppe for 2018 ble tildelt bedriftsgruppen i Bane NOR.

## Årets gruppe i statlig sektor

Prisen som Årets etatsforening for 2018 ble tildelt etatsforeningen i Statens Vegvesen.

## Årets gruppe i kommunal sektor

Prisen som årets gruppe i kommunal sektor for 2018 ble tildelt Tekna-gruppen i Oslo kommune.

## Årets faglige gruppering

Prisen som årets faglige gruppering ble tildelt Tekna Big Data.

## Årets avdeling

Tekna Tromsø avdeling ble kåret til årets avdeling i 2018.

## Studentpriser

Studentgruppen ved Universitetet i Tromsø – Norges arktiske universitet ble kåret til årets lærested i 2018. Roger Yaojie Han fra UiB ble kåret til årets studentkontakt.

Prisene ble utdelt under studentkontaktopplæringen på Gardermoen i september.

# Sekretariatet

Teknas sekretariat holder til i Dronning Mauds gt. 15, Oslo. Foreningen har ti distriktskontorer spredd over hele landet. Teknas sekretariat frem til 30. september ble ledet av Ivar Horneland Kristensen. Fra 1. oktober til 30. november var Line Henriette Holten konstituert generalsekretær, og hun ble ansatt som generalsekretær fra 1. desember.

Ved utgangen av året hadde sekretariatet 141 ansatte. Sykefraværet i sekretariatet var i 2018 på 3,9 prosent, hvorav 1,3 prosent var sykefravær basert på egenmeldinger. Det var i løpet av året ingen registrerte arbeidsmiljømessige skader eller ulykker. 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 diskriminerings- og tilgjengelighetslovens formål innenfor vår virksomhet, blant annet når det gjelder rekruttering, lønns- og arbeidsvilkår, forfremmelse, utviklingsmuligheter og beskyttelse mot trakassering.

Formålet med loven 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. Tekna er en IA-bedrift. I februar 2018 etablerte Tekna en rutine for varsling av kritikkverdige forhold.

Av sekretariatets 141 ansatte er 90 kvinner. Andelen menn i ledende stillinger er 25 prosent. Det er ikke kjønnsrelaterte lønnsforskjeller. Arbeidstidsordninger i sekretariatet følger av de ulike stillinger, og er uavhengig av kjønn. Sekretariatet besto ved utgangen av 2018 av Seksjon for fag og karriere, Seksjon for arbeidsliv og juss, Seksjon for samfunnspolitikk, Seksjon for kommunikasjon, Seksjon for marked og medlemservice (herunder distriktskontorene), Seksjon for økonomi og HR og Seksjon for IKT og digitale tjenester.

# ÅRS- KAVALKADE

## JANUAR

Tekna og NTNU arrangerer Kursdagene i Trondheim, med en skarpere innrettet faglig profil. 23 kurs blir gjennomført, med ca 800 deltakere.

Tekna er en av samarbeidspartnerne bak Kundeservedagene, med 400 deltakere.

## FEBRUAR

Arbeidsmarkedet for nyutdannede sivilingeniører og naturvitere er i kraftig bedring. Nesten ni av ti nyutdannede var i jobb fem måneder etter studieslutt, viser Teknas nye arbeidsmarkedsundersøkelse.

## MARS

Regjeringen og partene i arbeidslivet kommer fram til en avtale om ny offentlig tjenestepensjon. For Tekna har det vært viktig å få på plass en ordning som gir pensjonsuttelling for alle årene man jobber, og som sikrer de unge arbeidstakerne bedre vilkår.

Tekna får stort gjennomslag i Justiskomiteens innstilling til meldingen om IKT-sikkerhet, både om styrket sikkerhetskompetanse, regelverk knyttet til sikkerhet- og sårbarhetsvurderinger, og om kritisk digital infrastruktur.

## APRIL

Næringsminister Torbjørn Røe Isaksen besøker Rolls-Royce Marine for å diskutere selskapets fremtid i Norge. Tekna-tillitsvalgt i Rolls-Royce Marine André Stalheim Angelfoss overleverer et brev til ministeren med innspill og erfaringer med det norske FoU-støtteapparatet.

## MAI

Det blir enighet mellom Akademikerne og KS i lønnsoppgjøret i kommunesektoren.

-Vi er fornøyd med at vi har fått god økonomisk uttelling i årets tariffoppgjør. I tillegg er vi blitt enige om et forenklet lønnsystem som lønner seg for våre medlemmer, og ivaretar virksomhetenes behov for akademisk kompetanse, sier Anders Kvam, forhandlingsleder i Akademikerne stat.

Tekna er meget fornøyd med at regjeringen har satt av 16,5 millioner kroner til kryptologi. -Dette er en god start, sier Teknas president Lise Lyngsnes Randeberg.

## JUNI

Karbonfangst og -lagring og digitalisering av norsk næringsliv er to av temaene som Tekna tar opp i møte med næringsministeren.

## JULI

I Kapitals årlige kåring av landets mektigste kvinner er Teknas president Lise Lyngsnes Randeberg rangert i øverste divisjon i kategorien for organisasjoner.

Ansatte jubler: Kongsberg kjøper Rolls-Royce Marine. Hovedtillitsvalgt for Tekna i Rolls-Royce, André S. Angelfoss, er veldig fornøyd.



## AUGUST

Tre av fire ikt-eksperter ønsker mer kompetanse. Spesielt innen ikt-sikkerhet og sårbarhet er behovet stort, viser ny Tekna-undersøkelse.

Tekna advarer mot feilaktig bruk av særskilt uavhengig stilling for nyutdannede.

## SEPTEMBER

Fredag 1. september legger det regjeringens utnevnte utvalget Digital21 frem 64 tiltak som skal bidra til å løfte norsk næringslivs evne til å utvikle og ta i bruk ny teknologi. Tekna-president Lise Lyngsnes Randeberg har vært med i utvalget, og deltok i ekspertgruppen som har arbeidet med cybersikkerhet. Teknas generalsekretær Line Henriette Holten deltok i ekspertgruppen for offentlig sektor.

## OKTOBER

-Regjeringens forslag til statsbudsjett er et godt steg i riktig retning for å sikre teknologisk utvikling og et konkurransedyktig næringsliv, men det er nesten blottet for kompetansetiltak for de høyt utdannede, sier Lise Lyngsnes Randeberg, president i Tekna.

Regjeringen har konkludert med at oppgavene knyttet til administrasjon av fylkesvegnettet skal flyttes fra Statens vegvesen til de nye regionene. -Det er meget uheldig at regjeringen velger å utføre så store endringer i strid med de faglige rådene fra eksperter i sektoren, påpekes det i et brev som fem arbeidstakerorganisasjoner i Statens vegvesen med Tekna i spissen sender samferdselsminister Jon Georg Dale.

## NOVEMBER

-Det er viktig for Tekna at Norge utvikler best mulig kunnskap og kontroll med digitale trusler, sier Teknas president Lise Lyngsnes Randeberg.

Tekna inngår avtale med Danske Bank om banktjenester for medlemmene fra 1. januar 2019.

Tekna og NHO undertegner ny hovedavtale. Tekna får inn viktige endringer vedrørende drøftingsbestemmelser, lønnsamtaler og særlig uavhengige stillinger.

Hovedstyret ansetter Line Henriette Holten som ny generalsekretær.

## DESEMBER

Lønnsutviklingen for høyt utdannede teknologer og realister er den sterkeste siden 2014. Det viser Teknas lønnsstatistikk for 2018.

Tekna har jobbet hardt for å få regjeringen med på å sikre fiskehelsebiologene forskrivningsrett til antibiotika. Regjeringen bekrefter nå at den har ett mål; å opprettholde dagens regelverk.

Ledigheten blant norske sivilingeniører har gått kraftig ned det siste året. Dette viser ferske arbeidsmarkedstall.

# Regnskaper og revisjonsberetninger

## Års- og konsernregnskap

Teknas regnskap står under kolonnen "Mor". Fra 2015 inkluderer dette Støttefondet. I konsernregnskapet inngår Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) som er et 100 prosent eiet datterselskap. ISAS leier ut kontorlokaler til bl.a. Generalsekretariatet, og transaksjoner mellom Tekna og ISAS er eliminert i konsernoppstillingen. TU Media utgir Teknisk Ukeblad, og klassifiseres som et tilknyttet selskap, og Teknas eierandel er på 50 prosent. Teknas andel av TU Media AS' resultat er ført som finansinntekt/kostnad i konsernet.

I balansen er Støttefondets portefølje klassifisert som finansielt omløpsmiddel. Støttefondets egenkapital er klassifisert som bundet egenkapital og avkastning fremkommer i egen note.

Tekna («Mor») hadde et samlet overskudd på kr 2 mill. Ordinær drift hadde et overskudd på kr 2 mill, hvorav kursvirksomheten står for hele overskuddet og øvrig virksomhet har gått i balanse. Støttefondet hadde en negativ avkastning på verdipapirer på kr 0,8 mill, det samme som fondets underskudd. Avkastning fra porteføljen er klassifisert som finansinntekter i Tekna.

Vi har hatt høyere medlemsvekst enn forutsatt, og høyere vekst i kontingentinntektene enn året før. Kursvirksomheten har hatt lavere omsetning, men likevel opprettholdt budsjettert resultat.

På aktivitetssiden har tjenester ut mot medlemmer og tillitsvalgte blitt prioritert, og vi har fortsatt å utvikle organisasjonen i digital retning; tjenesteutvikling, automatisering og robotisering.

Konsernet hadde i 2018 et overskudd på kr 0,1 mill mot et overskudd på kr 23,8 mill året før.

TU Media hadde et underskudd på kr 0,1 mill før skatt. TU Media fakturerer foreningene for abonnementsavgift. For 2018 har dette medført en betaling fra Tekna til TU Media AS på kr 11,1 mill. Disse transaksjonene er ikke eliminert i konsernoppstillingen. Tekna («Mor») har bokførte verdier knyttet til TU Media AS på kr 4,5 mill, som tilsvarer Teknas andel av bokført egenkapital i selskapet.

ISAS hadde et underskudd på kr 0,9 mill i 2018, mot et underskudd på kr 2,1 mill i 2017. Tekna er eneste vesentlige leietaker. Endringen skyldes ombygging i lokalene som har gitt reduserte leieinntekter i byggeperioden, økte avskrivninger og kjøp av tjenester.

## 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.

### Kredittrisiko

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.

### Fortsatt drift

Teknas finansielle stilling er god, og forutsetning for fortsatt drift er tilstede.

Oslo, 21. mars 2019



Lise Lyngsnes Randeberg  
president



Andreas Christian Engeberg  
visepresident



Bjørn Olav Bakka  
styremedlem



Camilla Heggeli Bjørn  
styremedlem



Ingvild Johanne Haug  
styremedlem



Elisabeth Drange  
styremedlem



Marte Øvrums  
styremedlem



Line Henriette Holten  
generalsekretær

# RESULTATREGNSKAP

## MOR

## KONSERN

2018	2017	Note	Note	2018	2017
<b>Driftsinntekter og driftskostnader</b>					
233 754 715	221 705 146	12	12	233 754 715	221 705 146
15 455 694	15 102 693			15 455 694	15 102 693
10 789 514	8 785 715			10 789 514	8 785 715
37 950 518	43 267 546			37 950 518	43 267 546
362 141	425 376	2	2	429 641	479 000
<b>298 312 582</b>	<b>289 286 476</b>			<b>298 380 082</b>	<b>289 340 100</b>
<b>Sum driftsinntekter</b>					
150 214 894	141 450 586	4,5	4,5	150 234 862	141 470 554
5 233 295	5 529 214	4	4	5 233 295	5 529 214
7 193 369	7 722 277	6	6	11 599 215	11 774 525
12 829 465	10 596 468			5 017 030	5 034 494
39 772 387	33 534 647	4	4	39 772 387	33 534 647
10 430 306	12 322 467			10 430 306	12 322 467
24 596 714	22 497 668			24 596 714	22 497 668
11 101 650	10 835 499			11 101 650	10 835 499
24 917 366	23 654 760			29 340 358	27 393 440
7 955 092	7 955 546			7 955 092	7 955 546
3 656 460	2 768 944			3 656 460	2 768 944
<b>297 900 998</b>	<b>278 868 077</b>			<b>298 937 368</b>	<b>281 116 999</b>
<b>Sum driftskostnader</b>					
<b>411 585</b>	<b>10 418 400</b>			<b>-557 286</b>	<b>8 223 102</b>
<b>Driftsresultat</b>					
<b>Finansinntekter og -kostnader</b>					
1 560 276	1 374 742	2		1 582 734	1 366 501
-836 697	12 650 830	2,7		-836 697	12 725 565
-	-2 200 000	2,8	8	-71 990	1 440 690
<b>723 579</b>	<b>11 825 572</b>			<b>674 047</b>	<b>15 532 756</b>
<b>Resultat av finansposter</b>					
<b>1 135 164</b>	<b>22 243 972</b>			<b>116 761</b>	<b>23 755 858</b>
<b>Årets resultat</b>					
<b>Overføringer</b>					
1 966 916	9 544 735			948 513	11 056 621
-831 752	12 699 237			-831 752	12 699 237
<b>1 135 164</b>	<b>22 243 972</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>116 761</b>	<b>23 755 858</b>
<b>Sum overføringer</b>					



# BALANSE

## MOR

## KONSERN

### EIENDELER

2018	2017	Note	Note	2018	2017
<b>ANLEGGSMIDLER</b>					
<b>Varige driftsmidler</b>					
			6	34 677 650	35 547 507
19 412 675	25 833 971	6	6	19 412 675	25 833 971
<b>19 412 675</b>	<b>25 833 971</b>			<b>54 090 325</b>	<b>61 381 478</b>
<b>Sum varige driftsmidler</b>					
<b>Finansielle anleggsmidler</b>					
9 284 658	8 294 658	8	8	5 399 731	4 481 721
3 029 339	4 000 000	9	9	-	-
<b>12 313 997</b>	<b>12 294 658</b>			<b>5 399 731</b>	<b>4 481 721</b>
<b>31 726 672</b>	<b>38 128 629</b>			<b>59 490 056</b>	<b>65 863 199</b>
<b>OMLØPSMIDLER</b>					
61 066 128	63 318 287	2,7		61 066 128	63 318 287
132 985 536	131 570 074	2,7		132 985 536	136 921 407
<b>194 051 664</b>	<b>194 888 361</b>			<b>194 051 664</b>	<b>200 239 694</b>
<b>Sum verdipapirer</b>					
326 998	40 762	3	3	326 998	40 762
<b>Fordringer mm.</b>					
219 237	125 330			219 237	125 330
7 913 953	4 253 151			7 913 953	4 253 151
5 087 855	3 728 276			5 087 855	3 728 276
1 279 334	560 678			1 279 334	560 678
3 210 880	2 351 788			3 210 880	2 351 788
17 771 571	20 157 499	9		13 874 718	10 560 077
<b>35 482 831</b>	<b>31 176 722</b>			<b>31 585 977</b>	<b>21 579 300</b>
<b>Sum fordringer, periodiseringer mm.</b>					
111 730 327	102 148 762	7,13	7,13	113 322 750	105 384 461
<b>341 591 820</b>	<b>328 254 607</b>			<b>339 287 389</b>	<b>327 244 217</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>					
<b>373 318 492</b>	<b>366 383 236</b>			<b>398 777 445</b>	<b>393 107 416</b>
<b>SUM EIENDELER</b>					

# BALANSE

## MOR

## KONSERN

2018	2017	Note	Note	2018	2017
<b>EGENKAPITAL</b>					
74 431 927	72 465 011	11	11	101 094 008	100 145 494
236 927 522	237 759 275			236 927 522	237 759 275
<b>311 359 449</b>	<b>310 224 286</b>	<b>11, 12</b>	<b>11, 12</b>	<b>338 021 530</b>	<b>337 904 769</b>
<b>GJELD</b>					
<b>Avsetning for forpliktelser</b>					
5 461 546	5 560 169	5	5	5 461 546	5 560 169
<b>5 461 546</b>	<b>5 560 169</b>			<b>5 461 546</b>	<b>5 560 169</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>					
706 067	700 885			706 067	700 885
260 599	666 645			260 599	666 645
11 425 555	10 534 243			11 425 555	10 565 797
18 835 487	19 412 214			17 252 350	18 396 008
10 802 815	4 639 985	10	10	10 802 815	4 639 985
14 466 973	14 644 810	9, 10	9, 10	14 846 983	14 673 159
<b>56 497 496</b>	<b>50 598 781</b>			<b>55 294 369</b>	<b>49 642 478</b>
<b>61 959 042</b>	<b>56 158 950</b>			<b>60 755 915</b>	<b>55 202 648</b>
<b>373 318 492</b>	<b>366 383 236</b>			<b>398 777 445</b>	<b>393 107 416</b>

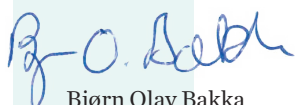
Oslo, 21. mars 2019



Lise Lyngsnes Randeberg  
president



Andreas Christian Engeberg  
visepresident



Bjørn Olav Bakka  
styremedlem



Camilla Heggeli Bjørn  
styremedlem



Ingvild Johanne Haug  
styremedlem



Elisabeth Drange  
styremedlem



Marte Øvrum  
styremedlem



Line Henriette Holten  
generalsekretær

## NOTER til resultatregnskap og balanse 2018

### NOTE 1 - Regnskapsprinsipper

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

#### 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.

#### 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.

#### 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 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 generell 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.

Fra 2014 er det foretatt en prinsippendring hvor estimatendringer og endringer i finansielle og aktuarielle forutsetninger (aktuarielle gevinster og tap) resultatføres løpende. Periodens netto pensjonskostnad klassifiseres som lønns- og personalkostnader. Tekna har hatt en sikret kollektiv ytesesordning som ble avsluttet 31.12.2014. Gjenværende forpliktelse er knyttet til en usikret og lukket ordning for etterlattepensjon og lønn over 12 G for tidligere generalsekretærer.

#### Konsernregnskap

Datterselskapet Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) inngår i konsernet. TU Media AS er eiet med 50 %. 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.

I 2015 ble Støttefondet besluttet inkludert i Tekna (Mor). Tidligere ble støttefondet rapportert som en egen enhet som inngikk i Teknas konsernregnskap.

#### Kontantstrøm

Kontantstrømanalysen er utarbeidet i henhold til den indirekte modellen som viser hvordan foreningen og konsernet i regnskapsåret er tilført finansielle midler og hvordan disse er anvendt.

# NOTER til resultatregnskap og balanse 2018

## Note 2 - Spesifikasjon av poster i oppstillingsplanen

	<b>Mor 2018</b>	<b>Konsern 2018</b>
<b>Resultatregnskapet - driftsinntekter/-kostnader</b>		
Husleieinntekter		67 500
Andre driftsinntekter	362 141	362 141
<b>Sum andre driftsinntekter</b>	<b>362 141</b>	<b>429 641</b>
<b>Resultatregnskapet - finanskostnader/-inntekter</b>		
Inntekt/tap på investering i tilknyttet selskap		-71 990
Renteinntekt fra selskap i samme konsern	67 412	
Avkastning portefølje Støttefondet	-836 697	-836 697
Annen renteinntekt	965 384	1 052 254
Annen finansinntekt	527 480	527 480
<b>Sum finansposter</b>	<b>723 579</b>	<b>674 047</b>
<b>Finansielle omløpsmidler</b>		
Verdipapirportefølje i Støttefondet	194 051 664	194 051 664
<b>Sum finansielle omløpsmidler</b>	<b>194 051 664</b>	<b>194 051 664</b>

## Note 3 - Varebeholdning - Mor / Konsern

Gavekort	10 000
Kunst - litografier	39 162
Profilartikler og annet	277 836
<b>Sum</b>	<b>326 998</b>

## Note 4 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser mm. - Mor / Konsern (bare lønn hos Mor)

<b>Lønnskostnader</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Lønn og honorarer	118 597 442	111 579 621
Folketrygdavgift	18 381 626	17 298 380
Pensjonskostnader	13 697 412	12 890 178
Utdelt støtte fra støttefondet	42 252	203 000
Andre ytelser	4 729 456	5 008 620
<b>Sum</b>	<b>155 448 189</b>	<b>146 979 800</b>

### Gjennomsnittlig antall ansatte

(samme for mor og konsern)	136	132
----------------------------	-----	-----

### Ytelser til ledende personer Mor

	<b>General- sekretær</b>	<b>General- sekretær</b>
Lønn generalsekretær	1 651 873	1 490 876
Annen godtgjørelse	83 532	132 591
Pensjonspremie	167 307	161 697
	<b>1 902 711</b>	<b>1 785 164</b>

Styremedlemmene i morselskapet mottar kr 1200-2000 i godtgjørelse pr møte avhengig av møte- og reisetid.

### Kostnadsført revisjonshonorar for 2018 utgjør:

	<b>Mor</b>	<b>Konsern</b>
Revisjon	362 457	380 957
Bistand	81 250	91 875
Attestasjoner og andre tjenester	42 147	42 147
<b>Sum</b>	<b>485 854</b>	<b>514 979</b>

Beløpene er oppgitt med forholdsmessig mva fradrag.

## NOTER til resultatregnskap og balanse 2018

### Note 5 - Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser - Mor / Konsern

\* Ytelsesordningen ble avsluttet pr 31.12.2014, og har derfor ikke aktive medlemmer. Foreningen har etablert ny innskuddsordning som hadde 143 aktive ansatte pr 31.12.2018

	2018	2017
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	0	0
Rentekostnad av pensjonsforpliktelsen	138 402	130 316
<b>Netto pensjonskostnad usikret ordning</b>	<b>138 402</b>	<b>130 316</b>

#### Endring pensjonsforpliktelse

Pensjonsforpliktelse i begynnelsen av året	5 560 169	5 656 031
Rentekostnad på pensjonsforpliktelsen	138 402	130 316
Utbetalt fra drift	-237 025	-226 178
Korreksjon tidl år	0	0
Arbeidsgiveravgift av innbetalinger	0	0
<b>Netto pensjonsforpliktelser / (-midler) i hht NRS</b>	<b>5 461 546</b>	<b>5 560 169</b>

#### Antall som omfattes av ordningen:

Aktive	0	0
Pensjonister	12	12

#### Økonomiske forutsetninger:

Diskonteringsrente	2,6 %	2,4 %
Forventet pensjonsøkning	1,8 %	1,5 %
Forventet G-regulering	2,8 %	2,5 %

#### Kostnadsført pensjonskostnad

Beregnet pensjonskostnad	138 402	130 316
AFP-premie/egenandel	1 439 759	1 532 707
Innskuddspensjon	11 955 182	11 064 406
Driftspensjon	164 070	162 749
Sum pensjonskostnad	13 697 412	12 890 178

### Note 6 - Anleggsmidler - Mor - Varige driftsmidler

	Maskiner	Innredning og inventar	IT	IT utvikling	Annet	TOTALT
<b>Anskaffelseskost 01.01.18</b>	<b>3 447 297</b>	<b>13 210 716</b>	<b>16 526 562</b>	<b>26 067 223</b>	<b>769 500</b>	<b>60 021 298</b>
Tilgang driftsmidler	0	570 847	201 226	-		772 072
Avgang driftsmidler						
<b>Anskaffelseskost 31.12.18</b>	<b>3 447 297</b>	<b>13 781 563</b>	<b>16 727 787</b>	<b>26 067 223</b>	<b>769 500</b>	<b>60 793 371</b>
<b>Akk. avskrivninger pr. 01.01.18</b>	<b>2 788 298</b>	<b>7 405 041</b>	<b>15 463 980</b>	<b>8 530 007</b>	<b>0</b>	<b>26 465 050</b>
Årets avskrivninger	261 182	943 968	783 818	5 204 401		7 193 369
Avgang						
<b>Akk. avskrivninger pr. 31.12.18</b>	<b>3 049 480</b>	<b>8 349 009</b>	<b>16 247 798</b>	<b>13 734 408</b>	<b>0</b>	<b>41 380 696</b>
<b>Bokført verdi pr. 31.12.18</b>	<b>397 818</b>	<b>5 432 554</b>	<b>479 989</b>	<b>12 332 814</b>	<b>769 500</b>	<b>19 412 675</b>
Økonomisk levetid	5 år	10 år	3 år	5 år	Avskrives ikke	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær		

# NOTER til resultatregnskap og balanse 2018

## Note 6 - Anleggsmidler - Konsern - Varige driftsmidler

	Maskiner, IT, inventar mv	Bygning	Tomt	Annet	TOTALT
<b>Anskaffelseskost 01.01.18</b>	<b>59 900 717</b>	<b>57 190 422</b>	<b>23 233</b>	<b>769 500</b>	<b>117 883 872</b>
Tilgang driftsmidler	772 072	3 535 989			4 308 062
Avgang driftsmidler					
<b>Anskaffelseskost 31.12.18</b>	<b>60 672 790</b>	<b>60 726 411</b>	<b>23 233</b>	<b>769 500</b>	<b>122 191 934</b>
<b>Akk. avskrivninger pr. 01.01.18</b>	<b>34 836 247</b>	<b>21 666 148</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56 502 395</b>
Årets avskrivninger	7 193 369	4 405 847			11 599 215
Avgang					
<b>Akk. avskrivninger pr. 31.12.18</b>	<b>42 029 615</b>	<b>26 071 995</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68 101 610</b>
<b>Bokført verdi pr. 31.12.18</b>	<b>18 643 175</b>	<b>34 654 416</b>	<b>23 233</b>	<b>769 500</b>	<b>54 090 323</b>
Økonomisk levetid	3-10 år	10- 50 år	Avskrives	Avskrives	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	ikke	ikke	

## Note 7 Støttefondet

### 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 l.l. i regnskapsåret. Hovedpostene i dette er som følger:

### Støttefondet

#### Inntekter

	2018	2017
<b>Realisert gevinst</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Gevinst v/salg internasjonale aksjefond	0	153 082
Gevinst v/salg norske aksjefond	0	24 379
Gevinst v/salg pengemarkedsfond	0	0
Gevinst v/salg norske obligasjonsfond	0	70 208
<b>Sum realisert</b>	<b>0</b>	<b>247 669</b>
<b>Urealisert gevinst</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Verdiregulering aksjefond	0	9 098 754
Verdiregulering pengemarkedsfond	0	62 830
Verdiregulering obligasjonsfond	0	982 527
Verdiregulering høyrenteobligasjoner	67 620	350 692
Verdiregulering kombinasjonsfond		
<b>Sum urealisert</b>	<b>67 620</b>	<b>10 494 802</b>
<b>Renter</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Renteinntekter Pengemarked	794 730	709 596
Renteinntekter Obligasjoner	1 347 297	1 198 763
<b>Sum renter</b>	<b>2 142 027</b>	<b>1 908 358</b>
<b>Totalt brutto inntekter</b>	<b>2 209 647</b>	<b>12 650 830</b>
<b>Realisert tap</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Tap v/salg aksjefond	0	0
Tap v/salg kombinasjonsfond	0	0
<b>Sum realisert</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# NOTER til resultatregnskap og balanse 2018

## Urealisert tap

Verdiregulering aksjefond	2 252 159	0
Verdiregulering pengemarkedsfond	206 054	0
Verdiregulering internasjonalt obligasjonsfond	130 320	0
Verdiregulering norske obligasjonsfond	457 811	0
<b>Sum urealisert</b>	<b>3 046 344</b>	<b>0</b>
<b>Sum omkostninger</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum netto finansinntekter</b>	<b>-836 697</b>	<b>12 650 830</b>

## Kostnader

Utdeling av bidrag	42 252	203 000
Tapsført forskudd lønnsgaranti	257 739	0
Andre driftskostnader	10 338	5 742
<b>Sum kostnader</b>	<b>310 329</b>	<b>208 742</b>
Finansposter		
Renteinntekter bank	315 273	257 149
Renteinntekter lån	0	0
<b>Resultat av finansposter</b>	<b>315 273</b>	<b>257 149</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-831 752</b>	<b>12 699 238</b>

## Eiendeler 2018

	Ansk.kost	Markedsverdi/bokført verdi
Aksjefond	48 809 318	61 066 128
Obligasjoner	65 585 632	66 284 605
Pengemarkedsfond	59 161 200	58 993 643
Høyrenteobligasjoner	7 021 419	7 707 288
<b>Sum verdipapirer</b>	<b>180 577 569</b>	<b>194 051 664</b>
Bankinnskudd		39 928 883
Fordringer		511 591
Mellomværende		2 435 384
<b>Sum eiendeler Støttefondet</b>		<b>236 927 522</b>

## Note 8 - Aksjer og andeler i andre selskap - Mor

Firma	Anskaffelsestidspunkt	Forretningskontor	Eierandel	Stemmeandel	Bokført verdi
<b>Datterselskap (DS):</b>					
Ingeniørenes Serviceselskap AS	1994	Oslo	100 %	100 %	3 804 758
<b>Tilknyttet selskap (TS):</b>					
TU Media AS	1967	Oslo	50 %	50 %	4 489 900
DuVerden AS	2007	Porsgrunn	40 %	40 %	-
<b>Øvrige aksjeposter:</b>					
Akademikerne Pluss AS	2018	Oslo	26 %	18 %	990 000
<b>Sum aksjer Mor</b>					<b>9 284 658</b>

## Note 8 - Aksjer tilknyttet selskap - Konsern

Firma	IB 01.01.18	Resultatandel i 2018*	Kjøp av aksjer/økt eierandel	Endret egenkapital	Bokført verdi
TU Media AS	4 481 721	-71 990	0	0	4 409 731
DuVerden AS					-
<b>Sum aksjer Konsern</b>					<b>4 409 731</b>

\* Resultat i TU Media er ikke endelig, regnskapet er ikke ferdig pr 21. mars.



# NOTER til resultatregnskap og balanse 2018

## Note 9 - Andre fordringer

Andre fordringer består i hovedsak av inntektsførte, ikke mottatte OU-midler fra Akademikerne, Felleskontoret LO/NHO-ordningene og mellomværende ISAS.

<b>Mellomværende med konsernselskap</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Ansvarlig lån ISAS - Byggelån	3 029 339	4 000 000
Utestående ISAS	5 799 505	9 610 828

## Note 10 - Annen kortsiktig gjeld

Avsatte feriepenger	11 767 582	10 962 682
Annet	2 699 390	3 682 128
<b>Sum annen kortsiktig gjeld</b>	<b>14 466 973</b>	<b>14 644 810</b>

## Note 11 - Egenkapital - Mor

	<b>Kapitalkonto</b>
Fri egenkapital 31.12.2017	72 465 011
Bundet egenkapital 31.12.2017	237 759 275
<b>Sum egenkapital</b>	<b>310 224 285</b>

<b>Årets resultat ordinær drift</b>	<b>1 966 916</b>
Årets resultat Støttefondet	-831 752
<b>Resultat 2018</b>	<b>1 135 164</b>

### Disponering resultat 2018

Tilføres fri egenkapital	1 966 916
Dekkes av Støttefondet	-831 752

Fri egenkapital 31.12.2018	74 431 927
Bundet egenkapital 31.12.2018	236 927 522
<b>Sum egenkapital pr 31.12.2018</b>	<b>311 359 449</b>

Bokført egenkapital i Norsk forening for Fiskehelse pr 31.12.17 er tilført egenkapitalen til Tekna etter avtale om sammenslåing med Tekna Havbruk.

## Note 11 - Egenkapital - Konsern

Egenkapital 31.12.2017	337 904 769
Årets resultat	116 761
Egenkapital 31.12.2018	338 021 530

## Note 12 - Egenkapital og medlemmer

Støttefondet er nå inkludert i Teknas regnskap, og vises i balansen som bunden egenkapital. Medlemskontingenten for 2018 var på kr 4 400, kr 100 mer enn i 2017. Antall medlemmer økte med 2.869, og Tekna hadde pr 31.12.2018 76.513 medlemmer.

## Note 13 - Bundne midler

I posten inngår bundne bankinnskudd med kr 10.577.979 (skattetrekk, depositumkonti og Teknas Miljøvernprisfond). Det ble gitt en bankgaranti i 2015 på kr 3 mill til TU Media AS i forbindelse med oppkjøp av Tek.no og lånet nedbetales etter plan.

# KONTANTSTRØMANALYSE

## MOR

## KONSERN

2018	2017		2018	2017
		<b>Midler tilført fra driften</b>		
1 135 164	22 243 972	Årets resultat	116 761	23 755 858
0	0	Resultat investering TS	71 990	-1 440 690
836 697	-12 650 830	Poster klassifisert som investerings- eller finansieringsaktiviteter	6 188 030	-12 725 567
7 193 369	7 722 277	Avskrivninger	11 599 215	11 774 525
0	2 200 000	Nedskrivning investeringer	0	0
1 592 606	15 873 244	Endring i beholdninger debitorer/kreditorer	-4 354 786	24 446 704
-98 623	-95 862	Endring pensjonsforpliktelser/-midler	-98 623	-95 862
-286 236	150 373	Endring andre tidsavgrensninger	-286 236	150 374
<b>10 372 976</b>	<b>35 443 174</b>	<b>Netto likviditetsendring fra operasjonell virksomhet</b>	<b>13 236 351</b>	<b>45 865 342</b>
-772 072	-2 524 237	Investeringer i varige driftsmidler	-4 308 062	-13 778 946
0	430 023	Innbetaling av egenkapital	0	430 023
970 661	0	Innbetalinger andre investeringer	0	0
-990 000	-4 000 000	Utbetalinger andre investeringer	-990 000	0
		Utbetalinger verdipapirfond	0	0
<b>9 581 565</b>	<b>29 348 960</b>	<b>Netto likviditetsendring</b>	<b>7 938 289</b>	<b>32 516 419</b>
102 148 762	72 799 802	Likviditetsreserve 01.01.	105 384 461	72 868 042
111 730 327	102 148 762	Likviditetsreserve 31.12.	113 322 750	105 384 461
<b>9 581 565</b>	<b>29 348 960</b>		<b>7 938 289</b>	<b>32 516 419</b>

**Teknas Teknologiprisfond**

Tidligere NIFs Teknologiprisfond

## Årsberetning 2018

Teknas Teknologiprisfond ble opprettet i 1997 etter sammenslåing av en rekke mindre fonds og legater og har som formål å premiere innsats som fremmer forståelsen av teknologiens betydning for samfunnets utvikling.

Virksomheten består i utdeling av stipend. Dette kan være Teknas forsknings- og utdanningspris og utdeling av studie- eller reisestipend til personer som har gjort en fremragende innsats knyttet til utdanning og undervisning, forskning og utvikling eller formidling av resultater fra slik virksomhet. Studie- og reisestipend kan også ytes til grupper av studenter. Det er studentgrupper som har mottatt reisestipend de senere årene.

Teknas Teknologiprisfond forvaltes av Teknas hovedstyre ved generalsekretariatet i Oslo. Stiftelsen har ingen ansatte, og virksomheten forurenser ikke det ytre miljø.

Det er i år utdelt reisestipend for kr 45.500.

Årets resultat er et underskudd på kr 40.453, og ved regnskapsårets slutt var egenkapitalen på kr 652.829. Forutsetning for fortsatt drift er dermed til stede.

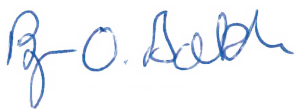


Lise Lyngsnes  
Randeberg  
president

Oslo, 21. mars 2019



Andreas Christian Engeberg  
visepresident



Bjørn Olav Bakka  
styremedlem



Camilla Heggeli  
Bjørn  
styremedlem



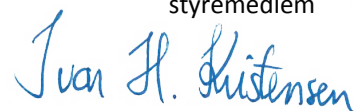
Ingvild Johanne Haug  
styremedlem



Elisabeth Drange  
styremedlem



Marte Øvrum  
styremedlem



Line Henriette Holten  
generalsekretær

## ÅRSREGNSKAP

Etablert i 1997

	Note	2018	2017
<b>Inntekter</b>			
Renteinntekter		6 587	7 038
<b>Kostnader</b>			
Utdelt stipend		45 500	54 500
Andre driftskostnader		1 540	1 540
<b>Sum kostnader</b>		<b>47 040</b>	<b>56 040</b>
<b>Resultat</b>		<b>-40 453</b>	<b>-49 002</b>
<b>Balanse</b>			
Bankinnskudd		834 369	827 782
<b>Sum eiendeler</b>		<b>834 369</b>	<b>827 782</b>
Egenkapital		652 829	693 282
Gjeld til Tekna		96 540	45 000
Innvilget, ikke utbetalt stipend	2	85 000	89 500
<b>Sum gjeld og egenkapital</b>		<b>834 369</b>	<b>827 782</b>
<b>Overføringer</b>			
Årets underskudd belastes egenkapitalen		-40 453	-49 002

**Note 1**

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

**Note 2****Innvilget stipend pr. 31.12.2018**

Studentstipend 2016, andel Jon Buljo Hansen ikke utbetalt	35 000
Studentstipend 2018, 3 mottakere ikke utbetalt	54 500
<b>Innvilget stipend</b>	<b>89 500</b>

Oslo, 21. mars 2019



Lise Lyngsnes Randeberg  
president



Andreas Christian Engeberg  
visepresident



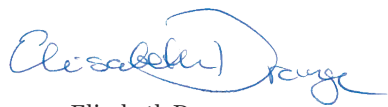
Bjørn Olav Bakka  
styremedlem



Camilla Heggeli Bjørn  
styremedlem



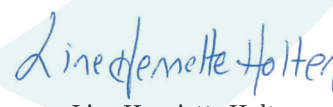
Ingvild Johanne Haug  
styremedlem



Elisabeth Drange  
styremedlem



Marte Øvrums  
styremedlem



Line Henriette Holten  
generalsekretær



REVISJONSBERETNINGER  
2018



BDO AS  
Munkedamsveien 45  
Postboks 1704 Vika  
0121 Oslo

## Uavhengig revisors beretning

Til representantskapet i Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening

### Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

#### Konklusjon

---

Vi har revidert Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening sitt årsregnskap.

#### Årsregnskapet består av:

- Foreningsregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2018, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper, og
- Konsernregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2018, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

#### Etter vår mening:

- Er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter
- Gir foreningsregnskapet et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening per 31. desember 2018 og av selskapets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge
- Gir konsernregnskapet et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til konsernet Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening per 31. desember 2018 og av konsernets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

#### Grunnlag for konklusjonen

---

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av selskapet slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

#### Annen informasjon

---

Ledelsen er ansvarlig for annen informasjon. Annen informasjon består av årsberetningen.



Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke annen informasjon, og vi attesterer ikke den andre informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese annen informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom annen informasjon og årsregnskapet, kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon.

Dersom vi konkluderer med at annen informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

#### Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettvisende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets og konsernets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avviklet.

#### Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:  
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

#### Uttalelse om øvrige lovmessige krav

##### 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 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 og konsernets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringsskikk i Norge.

Oslo, 8. april 2019  
BDO AS

A handwritten signature in blue ink that reads 'Erik H. Lie'.

Erik H. Lie  
Statsautorisert revisor





BDO AS  
Munkedamsveien 45  
Postboks 1704 Vika  
0121 Oslo

## Uavhengig revisors beretning

Til styret i Teknas Teknologiprisfond

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

### Konklusjon

Vi har revidert stiftelsen Teknas Teknologiprisfond' årsregnskap.

#### Årsregnskapet består av:

- Balanse per 31. desember 2018
- Resultatregnskap for 2018
- Noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

#### Etter vår mening:

Er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av stiftelsens finansielle stilling per 31. desember 2018, og av dets resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

### Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av stiftelsen slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

### Annen informasjon

Ledelsen er ansvarlig for annen informasjon. Annen informasjon består av årsberetningen.

Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke annen informasjon, og vi attesterer ikke den andre informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese annen informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom annen informasjon og årsregnskapet, kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon.

Dersom vi konkluderer med at annen informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

### Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av mistligheter eller utilsiktede feil.



Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til stiftelsens evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avviklet.

## Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

---

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:  
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

## Uttalelse om andre lovmessige krav

### 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 stiftelsens regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

### Konklusjon om utdeling og forvaltning

---

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 stiftelsen er forvaltet og utdelinger er foretatt i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtektene for øvrig.

BDO AS

Erik Lie  
statsautorisert revisor  
(elektronisk signert)





**Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening**

Postboks 2312 Solli, 0201 Oslo

Dronning Mauds gate 15, Oslo

Telefon 22 94 75 00

[post@tekna.no](mailto:post@tekna.no)

[www.tekna.no](http://www.tekna.no)