

# 20

## Årsrapport

ÅRSMØTE 2024, TEKNA OSLO AVDELING

# 23



Tekna



# Innhold

## Sak 1:

Innkalling og dagsorden.....	5
------------------------------	---

## Sak 2:

Styrets årsberetning 2023.....	8
Tekna Oslo Avdeling Styret 2023.....	14
Nøkkeltall.....	15
Aktiviteter 2023.....	16

## Sak 3:

Årsregnskap 2023.....	24
Aktivetsregnskap 2023.....	25
Balanse 2023.....	26
Noter.....	27
Revisors beretning.....	30
Kontrollkomitéens rapport.....	33

## Sak 4:

Styrets prioriterte oppgaver.....	36
-----------------------------------	----

## Sak 5:

Budsjett 2024.....	40
Budsjett 2024, aktiviteter.....	41
Merknader til budsjett.....	42
Kontingent 2025.....	43
Forslag til vedtak.....	43

## Sak 6:

Vedtekter Tekna Oslo avdeling.....	44
------------------------------------	----

## Sak 7:

Valg.....	46
-----------	----

## Bilag: Tallgrunnlag til orientering

Medlems- og kontingentutvikling for Oslo.....	50
---	----

# Tekna Oslo avdelings Visjon

Vi gir Tekna-medlemmene i Oslo og Akershus et lokalt tilbud som fremmer kompetanseutvikling, nettverk og karriere, styrker tilhørigheten og gir glede.

**Av medlemmer  
– for medlemmer!**



# Innkalling og dagsorden

## Tekna Oslo avdelings årsmøte 2024

Det innkalles herved til årsmøte i Tekna Oslo avdeling. Årsmøtet avholdes onsdag 20. mars 2024 kl. 1800 i Ingeniørenes Hus. Det inviteres til middag i forkant av årsmøtet, kl. 1700.

### Dagsorden

#### 1. Åpning av møtet

- lovlig innkalt møte/- beslutningsdyktig forsamling/- valg av møteleder/
- valg av to personer til å undertegne protokollen

#### 2. Årsberetning 2023

- 2.1. Styrets årsberetning 2023

#### 3. Regnskap 2023

- 3.1. Regnskap Tekna Oslo avdeling
- 3.2. Revisors rapport
- 3.3. Kontrollkomiteens rapport

#### 4. Styrets forslag til prioriterte oppgaver

- 4.1. Behandle styrets forslag til prioriterte oppgaver

#### 5. Budsjettforslag for 2024

- 5.1 Budsjett 2024
- 5.2. Kontingent for 2025

#### 6. Vedtektsendringer

Ingen forslag

#### 7. Valg:

Det foretas valg av:

- styreleder – nestleder – 2 styremedlem – 3 varamedlemmer
- 2 medlemmer og 1 varamedlem av Oslo avdelings kontrollkomité, samt revisor
- 2 medlemmer og 1 varamedlem til Oslo avdelings valgkomité
- Representanter og vararepresentanter til Teknas representantskap 2025

I etterkant av møtet er det sosialt samvær med enkel servering i Klubben - 9. etasje Ingeniørenes Hus



# Årsberetning 2023

Tekna Oslo avdeling

## Innhold

Styrets årsberetning 2023

Tekna Oslo avdelings styre 2023

Nøkkeltall 2023

Aktiviteter 2023



# Årsberetning 2023

Det har vært et godt år for medlemsvekst i Tekna Oslo avdeling. Per 31.12.2023 var vi 36.580 medlemmer, en økning på hele 2.504 medlemmer i 2023.

Våre tillitsvalgte og frivillige har samarbeidet godt med de ansatte ved Teknas distriktskontor Oslo. Det vises i høye deltakertall og gode tilbakemeldinger. Alle medlemmene i Tekna, ikke bare våre medlemmer, har kunnet delta på og ha glede av våre digitale sendinger.

## 2.1 Tekna Oslo avdelings styre

Styret er Tekna Oslo avdelings øverste organ mellom årsmøtene og er ansvarlig for driften av avdelingen. På årsmøtet 22. mars 2023 ble styrets prioriterte oppgaver presentert og vedtatt. Disse oppgavene kommer i tillegg til avdelingens formål, slik det er definert i vedtektene: «Avdelingen har ansvar for at foreningens aktiviteter opprettholdes og utvikles på det lokale plan».

### Styrets prioriterte oppgaver for 2023

#### **GODE, MOTIVERTE OG KOMPETENTE TILLITSVALGTE**

**Mål: Tekna Oslo avdeling skal arbeide for å dekke våre tillitsvalgtes behov, slik at de er i stand til å oppfylle foreningens formål til beste for våre medlemmer.**

Våre tillitsvalgte er Teknas største og viktigste ressurs. Styret ønsker å:

- Vise at vi setter pris på våre tillitsvalgte og den innsatsen de legger ned.
- Bruke innhentet innsikt for å gjøre våre tillitsvalgte kjent med sitt handlingsrom.
- Videreutvikle kompetanseløp for våre tillitsvalgte.

Vi har mange og gode tillitsvalgte. Styret har derfor vært opptatt av å tilrettelegge for at de skal kunne utvikle seg og tilegne seg ny kunnskap.

Dybdeundersøkelsen som ble gjennomført høsten 2022, ga en solid tilbakemelding til styret på behov og forbedringer. Styret i samarbeid med Avdelingsfagrådet i Oslo Akershus utarbeidet derfor en presentasjon som

alle gruppene skal gjennomgå. Her vil det fokuseres på hva som forventes av et styre og hva man kan forvente hjelp til. Følgende temaer blir belyst:

- Gruppens plassering i Tekna
- Styrearbeid
- Forventninger til styret
- Opplæring og kurs
- Etske retningslinjer
- Økonomiske rammer

Styret har utarbeidet en styreinstruks for styrene i undergruppene. Denne er lagt frem for alle våre grupper. En representant fra distriktskontoret og en representant fra avdelingsfagrådet vil delta på et styremøte i hver gruppe og gå igjennom presentasjonen som er utarbeidet.

Det har i 2023 blitt gjennomført to skreddersydde kurs for våre tillitsvalgte;

- Magisk presentasjonsteknikk for tillitsvalgte.
- Legendarisk vertskap for tillitsvalgte.

#### **INSPIRERE BARN OG UNGE TIL Å VELGE REALFAG**

**Mål: Tekna Oslo avdeling skal være en pådriver for at barn og unge synes realfag er gøy og viktig.**

For å løse fremtidige utfordringer vil det være behov for bredere kunnskap om teknologi og realfag. Styret ønsker å:

- Tilby og legge til rette for aktiviteter for barn og unge for å øke interessen for realfag.
- Nå ut til flere enn «Tekna-familien».

Realfagsrekruttering er avgjørende for å møte fremtidens utfordringer og har lenge vært viktig for Oslo avdeling. Siden 2019 har Faggruppen for teknologi- og realfagsformidling gjort en kjempeviktig innsats for å inspirere barn og engasjere voksne, men styret ønsket å sette ekstra fokus på dette for å se om vi kan få til enda mer.





Styret har sammen med realfagsgruppen i Oslo og sentrale ressurser i Teknas sekretariat kartlagt hva Tekna og den lokale faggruppen er engasjert i. Kartleggingen viser at det er viktig å møte realfag og få taktile opplevelser for barn, samtidig som det må oppmuntres og inspireres til å holde på interessen for å velge disse fagene i skoleløpet.

Styret arbeider med å få til mer langsiktig samarbeid med initiativer som skal inspirere barn og unge i områdene vi favner til å velge realfag. Det første forslaget skal legges frem i starten av 2024. Det videre arbeidet vil fokusere på dette og andre konkrete virkemidler for å styrke realfagsrekrutteringen.

#### TEKNA OSLO AVDELING 150 ÅR I 2024

**Mål: Tekna Oslo avdeling (opprettet som Den Norske Ingeniør- og Arkitektforening) skal legge til rette for en flott markering av avdelingens 150 års jubileum i 2024.**

Jubileet er en viktig milepæl for Tekna Oslo avdeling. Styret ønsker å:

- Planlegge markeringen av jubileumsåret i samarbeid med hovedforeningen.
- Planlegge og igangsette avdelingens egne jubileumsarrangementer.
- Vise frem bredden i vårt tilbud.

Tekna Oslo avdeling ønsker at medlemmene skal kjenne stolthet for å være med i Tekna. Målet for jubileet er:

- Oppnå stolthet for foreningen
- Samhold og fellesskap
- Ha det gøy

Styret har vært opptatt av å engasjere medlemmene i jubileumsfeiring. Det ble derfor avholdt et åpent medlemsmøte våren 2023. Her kom det opp mange gode ideer og deltakerne kunne melde seg til ulike arbeidsgrupper.

#### Følgende aktiviteter er igangsatt:

- «Bli med et Teknamedlem på jobb»: Korte filmer hvor vi følger et av våre medlemmer på jobb. Filmene er tenkt brukt under våre digitale sendinger og i sosiale medier. Filmene utarbeides i samarbeid med hovedforeningen.
- *Veggmaleri*. Det skal lages et veggmaleri som skal være synlig i bybildet og være til glede for byens befolkning.
- *Utstilling*. En ambulerende utstilling om 6 forskjellige teknologiske og naturvitenskaplige bragder som skal vises ulike steder i Oslo og Akershus.
- *Blå skilt*. Markere viktige steder eller personer i Oslo og Akershus. Per 31.12 er det planlagt 5 skilt.
- *QR-kode på våre bautaer*. Det er satt opp QR-kode på alle våre bautaer som lenker til nettsider som beskriver bragdene nærmere.

Tekna stand på Norway Cup



- *Byvandring.* Det utarbeides 6 forskjellige byvandringar «I ingeniørenes fotspor». Byvandringene vil bli gjennomført i sommerhalvåret.
- *Jubileumsfest.* Nåværende og tidligere tillitsvalgte inviteres til storslagen fest i april.
- *Rekruttering til realfag.* Styret har inngått et samarbeid med Teknisk Museum og Oslo Viten-senter. 40 skoleklasser i levekårsutsatte områder vil få gratis reise, fri inngang og et pedagogisk tilbud til Vitensenteret.
- *Midler til feiring.* Tilby våre faglige og sosiale grupper ekstra midler til å arrangere aktiviteter knyttet til jubileet.

#### Styrets seminarer

Årets seminarer med ledsagere gikk til Praha. Styret besøkte Old Wastewater treatment plant in Bubeneč (et nedlagt kloakkrensingsanlegg) og fikk guidet tur i gamlebyen og det jødiske kvartalet.

Styret hadde temaer som ytringsfrihet og beredskap på agendaen. I tillegg ble det arbeidet godt med de prioriterte oppgavene.

#### Spesielle arrangementer

Høsten 2023 så vi oss nødt til å avlyse et arrangement om tall og politikk. Arrangementet fikk stor oppmerksomhet i sosiale medier.

I september arrangerte Tekna Ung i Oslo en båttur med veteranbåten Børøysund. Båten gikk på grunn og medlemmene våre som var om bord måtte evakueres.

Ingen personer ble skadet. Begge disse arrangementene har blitt fulgt opp av styret.

## 2.2 Regnskap 2023

Regnskapet for 2023 viser et overskudd på kr. 15.199.118. Hovedårsaken til det store overskuddet er den positive utviklingen i våre midler som er plassert i Alfred Berg. Samtidig viser driftsresultatet et underskudd på kr. 578.215.

#### Aktivitetsregnskap

Aktivitetsregnskapet for 2023 ble budsjettert med kr. 7.515.000 og våre utgifter har vært kr. 6.273.802, kursinntektene var på kr. 1.018.391 slik at de reelle utgiftene har vært kr. 5.255.411. De fleste av gruppene har et høyt aktivitetsnivå, noe som gjenspeiler seg i regnskapet. I tillegg til gruppenes aktiviteter avholdes digitale foredrag om ledelse og medarbeiderskap. Disse tilbudene er meget attraktive og har høy deltakelse.

Styret ønsker at gruppenes budsjett skal være romslig, slik at det kan stimulere til stor aktivitet og gode initiativ.

#### Investeringer

##### Alfred Berg

Plassering av midler i Alfred Bergs Kapitalforvaltning har i 2023 gitt en positiv avkastning på kr. 15.432.409. 2023 har vært et meget godt år for våre plasseringer.

Porteføljen er på 40% i aksjer og 60% i renter og vil fra år til år svinge. Midlene er satt til langsiktig forvaltning.

### Fortress Fund

Tekna Oslo avdeling vedtok i 2022 å plassere 15 mill. kroner i det alternative investeringsfondet Fortress Fund 1 AS (vedtatt i styremøte 09.06.2021 og på årsmøte 23.03.2022). Fondet fokuserer på venturekapitalinvesteringer i norske teknologibaserte oppstartsselskaper som løser utfordringer innen fornybar energi, kunstig intelligens og digitalisering.

Det er et mål for Oslo avdeling og Fortress Fund å bidra med kapital, kompetanse og nettverk for nødvendig utvikling, vekst og verdiskaping i norske teknologibedrifter med internasjonalt eksportpotensial.

Foreløpig er det investert kr. 4.123.000 i fondet. Midlene plasseres med en tidsramme på 5–10 år.

Totalt ble årets resultat på kr. 15.199.118. Beløpet er inkludert et underskudd i driftsbudsjettet på kr. 578.215 og renteinntekter på kr. 502.691 og aksjeutbytte fra Gjensidige på kr. 4.258. Det positive resultatet skyldes en netto avkastning på vår portefølje i Alfred Berg på kr. 15.432.409 og et urealisert tap på kr. 162.025 i Fortress Fund.

### Investeringsrådet

Årsmøtet i 2022 vedtok å etablere et investeringsråd bestående av 3 personer, hvorav minst 2 skulle være uavhengig av styret. Rådet ble opprettet 13. februar 2023, etter mandat utarbeidet av styret, bestående av Kent Varmedal (styrets leder), Håkon Skillinghaug (medlem), og Dag Morten Iversen (profesjonell aktør). Investeringsrådet avholdt to møter i 2023. Rådet har ingen formell rolle ovenfor årsmøtet, men kan komme med råd til styret om forvaltning av investerte midler.

### 2.3 Avdelingsfagrådet

Avdelingsfagrådet i Oslo og Akershus består av leder, nestleder og fem medlemmer. Fagrådets ansvarsområder er:

- Tekna Oslo avdelings faglige grupper og oppfølging av disse
- Fellesmøter med styremedlemmer fra de faglige og sosiale gruppene, samt faglige nasjonale nettverk
- Kontakt med Fagutvalget i Tekna
- Representasjon på faglig årsmøte

### Fellesmøter

Det ble avholdt to møter i 2023 med representanter fra avdelingens grupper, samt representanter fra faglige nettverk.

På vårens fellesmøte presenterte styrets leder, Kent Varmedal, styrets prioriterte oppgaver, og hvordan vi skal markere 150-årsjubileet. Møtet inneholdt også et gruppearbeid der de skulle finne samarbeidsarrangement i forbindelse med jubileumsåret.



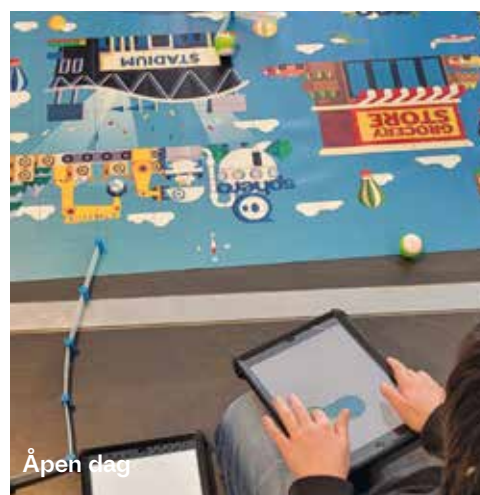
Bautaavduking



Eli Haugerud, R-møtet.



Teknologidagen



Åpen dag

På høstens fellesmøte innledet styrets leder, Kent Varmedal, til en diskusjon om etikk i Tekna. Dette ledet inn til en diskusjon om etikk blant deltakerne. Fellesmøtet diskuterte; «Hva kan gå galt under våre arrangementer?» Varmedal informerte også om status på aktivitetene til jubileet.

Hovedhensikten med fellesmøtene er å åpne for samarbeid mellom gruppene våre og eventuelt de nasjonale faglige nettverkene.

#### 2.4 «Av medlemmer – for medlemmer»

Vårt faglige og sosiale tilbud til medlemmer er organisert av våre faglige grupper og våre medlemsnettverk. De fleste arrangementene er gratis.

Tekna Oslo avdeling er landets største lokalavdeling, og det gjenspeiles i den store aktiviteten. I 2023 registrerte vi 22 249 deltakelser på 196 arrangementer i Oslo (tilsvarende tall for 2022 var hhv. 17 220 og 185).

Våre faglige og sosiale grupper arrangerer mange gode og dagsaktuelle foredrag for våre medlemmer. De fysiske arrangementene går ut til Oslo avdelings medlemmer; og de digitale foredragene våre er tilgjengelig for alle medlemmene i Tekna, og noen er også åpne for alle. Den gode kvaliteten på våre arrangementer og den digitale satsingen gir oss høye deltakertall og gode evalueringer.

Vi fortsetter å samarbeide med de andre lokalavdelingene og spleiset også i 2023 på nasjonale digitale arrangementer under paraplyen «Peiling på ...». Disse har vært svært godt besøkt med 18 250 deltakere på ni sendinger.

Styret har ved flere anledninger gitt innspill til Teknas høringsuttalelser og kommet med forslag til kandidater til sentrale verv i organisasjonen.

#### 2.5 Utvalgte aktiviteter i 2023

Nedenfor har vi fremhevet noen av aktivitetene vi er spesielt stolte av i året som gikk.

### Teknologidagen 2023

Teknologidagen ble avholdt 26. januar, og samlet 260 deltakere i Lille sal på Konserthuset. Tema for konferansen var samfunnssikkerhet i det digitale samfunnet og Siri Lill Mannes loste oss gjennom kvelden. Programmet bestod blant annet av innlegg fra passord-ekspert Per Thorsheim, Silje Aamot Haga fra Gassco, Jon-Martin Storm fra NVE, og Karianne Øydegard Ormseth fra Mechatronics Innovation Lab AS.

### Åpen dag på Teknisk museum

11. mars arrangerte Faggruppen for teknologi- og realfagsformidling Åpen dag på Teknisk museum med gratis inngang for alle. Tilbudet ble markedsført til bydelene som er underrepresentert på museet. Det resulterte i besøksrekord med 3.861 personer innom museet i løpet av dagen og tilbakemeldinger om at vi traff bredere enn den normale kundegruppen til museet. Dette var mulig med støtte fra Samfunnsmidler og ekstra tilskudd fra styret.

### Fremtidens energisystem, kan det fungere uten kjernekraft?

10. mai arrangerte Faggruppen for Energi, Industri og Miljø et hybridarrangement om det svært aktuelle temaet kjernekraft. Arrangementet fant sted på Røverstaden og inkluderte innlegg og paneldebatt, ledet av Ruth Astrid L. Sæter. Det var 409 påmeldte til dette arrangementet.

### R-møtet 2023

Representantskapsmøtet 9.-11. juni ble avholdt i Tromsø og vi stilte med 34 representanter. Representantene

hadde forberedt seg godt gjennom fysiske og digitale møter gjennom hele året og fremmet flere saker. Våre representanter var aktive og hadde en tydelig stemme under møtet.

### Juledansen 2023

Juledansen 2023 ble holdt i Ingeniørenes Hus den 2. desember. Tekna Ung inviterte til førfest og sørget for en hyggelig start på kvelden. Det var lagt til rette for et flott julebord for avdelingens medlemmer. Juledansen samlet 139 deltakere.

Karls Aiwerioba, Yngvild Linnea Andalsvik, Pernille Dørstad og Lina Cekaite ble utnevnt til Riddere av Den Gyldne Bukk. Utmerkelsen ble gitt for deres innsats for våre medlemmer gjennom mange år.

### En takk

Våre aktive tillitsvalgte er ryggraden i organisasjonen vår. Uten de ville vi ikke kunne tilby så mange allsidige kvalitetsarrangement. Styret vil derfor takke de tillitsvalgte i avdelingen for flott gjennomføringsevne i året som har gått. De tillitsvalgte har i tett samarbeid med de ansatte på distriktskontoret, kunnet tilby våre medlemmer et godt og variert tilbud.

Vi er heldige som har så dyktige og kreative tillitsvalgte. Tekna Oslo avdeling lever opp til sitt slagord:

**Av medlemmer – for medlemmer!**

Oslo, 26. februar 2024



Kent Varmedal

Leder



Eli Haugerud

Nestleder



Frøydis Bjerke

Styremedlem



Jon Haugland

Styremedlem



Ingrid Elisabeth Skistad

Styremedlem

# Tekna Oslo avdelings Styret 2023

## Styret har hatt følgende sammensetning:

Styreleder:	Kent Varmedal
Nestleder:	Eli Haugerud
Styremedlemmer:	Frøydis Bjerke Ingrid Elisabeth Skistad Jon Haugland
Varamedlemmer:	Liv Nordbye Morten Sæheim Gøril Aasen Slinde

## Observatører i styret:

Fra studentene:	Oslo: Marthe Lunde Kvam Ås: Henning Syvert Haaland/ Even Georg Myklebust
Fra Tekna Ung:	Jonas Hagesæther Røthe

## Ansatte ved distriktskontoret:

Ingrid Nymoen, distriktskontorleder
Kristin Salvesen
Tina Olberg (til april), Marthe Waage (fra april)
My Hanh Tu (fra mars)
Sara Øvergaard (fra september)

## Valgkomité, kontrollkomité og revisor 2022/2023:

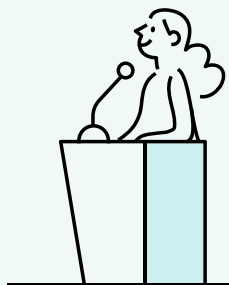
Valgkomité:	Rolle	Valgt av	Varamedlemmer
Emil Nygaard Nilsen	Leder	Årsmøte	Kjersti Thuesen
Yngvild Linnea Andalsvik	Medlem	Årsmøte	
Lina Cekaite	Medlem	Faggruppene	Arne Ellevog
Angela Miller	Medlem	Tidligere ledere	Trond Haider
Emilie Willoch Olstad	Medlem	Tekna Ung	Jan Pesl
Dag J Fossli	Medlem	Lønnsiden, Oslo	Ola Hugo Jordhøy
<b>Kontrollkomité:</b>	<b>Rolle</b>	<b>Revisor:</b>	BDO AS
Åsmund Knutsen	Medlem		
Angela Miller	Medlem		
Lars Otto Grindheim	Varamedlem		



Tekna Oslo avdeling styre, øverst fra venstre: Gøril Aasen Slinde, Morten Sæheim, Kent Varmedal, Liv Nordbye, Frøydis Bjerke, Eli Haugerud, Jon Haugland. Ikke til stede: Ingrid Elisabeth Skistad

# Nøkkeltall 2023

Største arrangement  
Åpen dag på Teknisk museum:



3861 STK.

Gj.snitt antall deltakere pr arr:



114  
PÅMELDTE

Best evaluerte undergrupper:  
Tekna Sosial og Senior Forum



5,6/6  
I SNITTSKÅR

# Aktiviteter 2023

## Foreningsarbeid

### Styret

Styret har hatt 10 ordinære styremøter i 2023. Det har vært holdt 10 møter i Arbeidsutvalget, som består av leder og nestleder. Leder ved distriktskontoret er styrets og utvalgets sekretær.

Det har også blitt holdt tre styreseminarer, to i Oslo og ett i Praha.

### Valgkomiteen

Valgkomiteen består av seks medlemmer og har i 2023/2024 hatt seks møter. Sekretær for komiteen er leder ved distriktskontoret, Ingrid Nymoen.

### Avdelingsfagrådet i Oslo og Akershus

Avdelingsfagrådet har hatt seks møter og ett seminar i 2023. Det er i tillegg avholdt to fellesmøter, hvor avdelingstillitsvalgte i Oslo presenterte sine planer for kommende semester. Avdelingsfagrådets sekretær er Marthe Waage, rådgiver ved distriktskontoret.

Avdelingsfagrådets styremedlemmer:

Leder	Andreas Lyngtveit Lindland
Nestleder	Ingrid Hunstad Kalstad
Medlem	Trude Sundtjønn
	Yngvild Andalsvik
	Magnus Gåseby Gjerde
	Arne Sommerfelt
	Jon Haugland

## Utvikling og karriere

### Medlemsskolen

Denne kursserien gir nyttig tilleggskompetanse for jobbsituasjoner, foreningsliv og andre litt formelle sammenhenger. Kursene søker å utvikle ferdigheter som er nødvendige og viktige for de fleste, enten de er tillitsvalgte i Tekna eller ordinære medlemmer.

Medlemsskolen er en del av kurstillbudet fra sekretariatet. I 2023 ble det holdt åtte kurs med til sammen 334 deltakere. I tillegg kan våre medlemmer delta på den digitale medlemsskolen som har

avholdt seks kurs med 5347 deltagere. Av disse var 1794 medlemmer av Oslo avdeling.

### Ledelse til frokost

Dette er en serie med frokostmøter for nye ledere og de som har lyst til å bli ledere. Frokostmøtet arrangeres digitalt omtrent en gang i måneden med ulike aktuelle temaer for nye ledere. Ledelse til frokost er et samarbeid mellom Teknas kursavdeling og Teknas distriktskontor Oslo.

Tilbudet når ut til medlemmer over hele landet og er en stor suksess. Det ble holdt åtte digitale foredrag i 2023, med 4995 deltakere.

### Akademiet/Læringslunsj

Læringslunsj er en serie digitale lunsjpauser med faglig påfyll hvor søkelyset er på deg som medarbeider. Målsettingen er å gi litt påfyll, inspirasjon og noen konkrete tips for å ha det bra på jobb og utvikle deg som medarbeider. Læringslunsj er en del av kurstillbudet fra distriktskontoret i Oslo og når ut til medlemmer over hele landet.

Det ble holdt fem digitale foredrag i løpet av 2023 med totalt 2873 deltakere.

## Faggrupper

### Faggruppe Energi, industri og miljø

Faggruppen er opptatt av spørsmål knyttet til energi, industri og miljø og har som formål å stimulere til debatt, økt kunnskap og forståelse. Dette gjør gruppen primært gjennom foredrag, og de samarbeider ofte med andre fagmiljøer. Faggruppen strømmer nesten alle sine arrangementer.

Faggruppen hadde syv digitale og fem hybride foredrag i 2023, med til sammen 2752 deltakere.

### Faggruppe Etikk og lederskap

Faggruppen lager et tilbud for ledere, og medlemmer som er interessert i temaene etikk og lederskap. Deres mål er å skape et miljø for ledere i Tekna, og de arrangerer kurs og seminarer.



Ledelse til frokost



Naturavtalen



Naturavtalen



Hudkremverksted



Stand Norway Cup





Faggruppen hadde åtte arrangementer i 2023, til sammen hadde gruppen 175 deltakere.

#### **Faggruppe for Teknologi- og realfagsrekruttering**

Realfagsgruppen jobber for rekruttering til realfag gjennom arrangementer og prosjekter rettet mot barn og unge. Gruppen kan også innvilge økonomisk støtte til lovende konsepter som har mål om å bidra til økt rekruttering til realfagene.

Realfagsgruppen har ansvar for Foreldreprat - en webinarserie om barn og læring rettet mot foreldre. De har hatt stand på flere store arrangementer som Norway Cup, Skaperfestivalen, SpillExpo for å inspirere og vekke realfagsinteresse hos barn. Samt de to familiedagene på Teknisk museum der 1225 medlemmer var innom.

Faggruppen hadde syv arrangementer i 2023, der fire var fysiske og tre var digitale foredrag i serien Foreldreprat. Til sammen hadde arrangementene 709 deltakere. De arrangerte også en åpen dag med gratis inngang på Teknisk museum. Denne ble markedsført til Oslo øst og var åpent for alle. Dette ga besøksrekord med 3861 besøkende.

#### **Faggruppe, Gründergruppen**

Gründergruppen fungerer som et nettverk for medlemmer som er eller vil bli gründer. Gruppen gir faglig påfyll fra idé til lønnsomhet gjennom foredrag. I tillegg ønsker Gründergruppen å tilby veiledning og erfaringsutveksling

rettet mot både vordende gründerne og de som har holdt på en stund.

Faggruppen hadde seks arrangementer i 2023, med til sammen 156 deltakere.

#### **Havneteknisk faggruppe**

Faggruppen er åpen for alle som er interessert i marine konstruksjoner og samferdsel på og rundt havna, i privat og offentlig regi. Styret og gruppen er sammensatt av rådgivende ingeniører og entreprenører og personer fra havnemyndigheter og forskningsmiljøer.

Faggruppen hadde fem arrangementer i 2023, med til sammen 203 deltakere.

#### **Faggruppe Marinteknisk selskap**

Gruppen er en møteplass for alle med interesse for den tekniske siden av maritim næring. Det praktiske og teoretiske innen prosjektering, bygging, drift og vedlikehold av skip og marine konstruksjoner.

Faggruppen hadde seks arrangementer i 2023, med til sammen 189 deltakere.

#### **Faggruppe SeniorTeknologene**

SeniorTeknologene dekker et bredt spekter av teknologiske fagfelt og er åpen for Tekna-medlemmer fra og med 60 år. Faggruppen arrangerer medlemsmøter med foredrag og konferanser.



Bautaavduking

Faggruppen hadde ti arrangementer, med til sammen 376 deltakere. I år var høstkonferansen et samarbeid med Senior Forum og tema var *Seniorer i et digitalt samfunn*.

#### **Faggruppe Teknologihistorisk gruppe**

Faggruppen arrangerer seminarer og ekskursjoner i tillegg til å ha ansvaret for Teknas bautautvalg. Bautautvalget avduker bautaer for å hedre mennesker og organisasjoner som har skapt store og viktige fremskritt av teknisk og naturvitenskaplig art. Bautaen ble i år reist for å hedre Kartverket for fremragende oppmåling, karlegging og anvendt teknologi til beste for land og folk gjennom 200 år.

Gruppen har siden 2009 hatt en egen prosjektgruppe, Samkult, som løpende legger ut analyser og artikler innen feltene samferdsel, kultur og teknologi. Gruppen samarbeider også med Norsk Teknisk Museum, Norsk Teknisk Museums venner og NITO.

Faggruppen hadde ni arrangementer i 2023, med til sammen 293 deltakere.

#### **Faggruppe Digital Teknologi**

Faggruppen lager arrangementer og kurs rettet mot medlemmer som fascineres av mulighetene som skapes gjennom utviklingen av digital teknologi.

Faggruppen hadde ett arrangement i 2023 med 50 deltakere.

#### **Faggruppe for bedrift, økonomi og investering**

Faggruppen lager arrangementer og kurs for medlemmer som vil ha innsikt i bedrifter og industri gjennom bedriftsbesøk og foredrag, eller er interessert i økonomi og investering.

Gruppen gjennomførte tre fysiske arrangementer i 2023 med 155 deltakere.

#### **Medlemsnettverk**

##### **Klubben**

Dette nettverket holder til i Ingeniørenes Hus. Den andre torsdagen i måneden arrangeres klubbkvelder med interessante foredrag, og alle medlemmer av Oslo avdeling kan delta på klubbmøtene.

Klubbstyret hadde åtte arrangementer i 2023, med til sammen 202 deltakere.

##### **Romeriksgruppen**

Gruppen lager arrangementer for Tekna-medlemmer som bor og/eller jobber i regionen, både faglige og av mer sosial karakter. De jobber også for å fremme den teknologiske utviklingen i regionen og skape kontakt med myndigheter og andre foreninger.

Gruppen hadde fem fysiske arrangementer i 2023, med til sammen 131 deltakere.

### Senior Forum

Senior Forum er åpent for alle medlemmer av Oslo avdeling fra fylte 60 år. Gruppen arrangerer både faglige og sosiale møter.

Gruppen hadde 17 fysiske arrangementer i 2023, med til sammen 641 deltakere. De samarbeidet med Seniorteknologene på deres høstkonferanse med tema Seniorer i et digitalt samfunn.

### Senior Trimmen 60+

Gruppen møtes ukentlig for lett trim som passer alle, og spiser lunsj sammen etterpå.

Det ble gjennomført 42 trimmer med totalt 270 deltakere i 2023.

### Tekna Ung

Tekna Ung er et tilbud til Tekna-medlemmer til og med 37 år. Tekna Ung arrangerer alt fra populærvitenskapelige foredrag, nerdete fagkurs og bedriftsbesøk til vinsmaking og turer. Målet er å skape nettverk for Teknas yngre medlemmer. På enkelte arrangementer samarbeider gruppen med andre grupper og Teknas studentgrupper.

I 2023 gjennomførte Tekna Ung 44 arrangementer, med til sammen 1369 deltakere.

### Tekna Sosial

Tekna Sosial lager sosiale aktiviteter som er åpne for alle medlemmer i Oslo avdeling. Gruppen tilbyr kurs og arrangementer der Tekna-medlemmer kan bygge nettverk, bli kjent med andre Tekna-medlemmer og lære noe nytt. Gruppen står for Tekna Oslo avdelings julebord og lager arrangementer som byvandring, vinsmaking og omvisninger.

I 2023 gjennomførte Tekna Sosial 16 arrangementer, med til sammen 624 deltakere.

### Medlemsinitiativ

Styret ønsker å støtte initiativ fra medlemmer som er av mer tidsbegrenset art. Høsten 2023 ble det arrangert tre fysiske barseltreff for medlemmene, i regi av et engasjert medlem. Disse samlet totalt 38 deltakere. Slike aktiviteter er noe styret ønsker å støtte også i 2024.

### Peiling på

«Peiling på» er en digital foredragsserie etter initiativ fra Teknas lokalavdelinger, finansiert av avdelingene og Tekna sentralt. I 2023 har foredragene vært innom varierte og spennende temaer som skam, skyld og utenforskap med Abid Raja, godt språk med Helene Uri, Small talk med Thomas Leikvoll og verden med Jan Egeland.

I 2023 ble det arrangert ni sendinger, med totalt 18247 påmeldte deltakere. Av disse var 4407 medlemmer i Oslo avdeling.



Peiling på folk flest med Nils Brenna







# Regnskap 2023

## Tekna Oslo avdeling

### Innhold

Årsregnskap

Aktivitetsregnskap

Balanse

Noter

Revisors beretning

Kontrollkomiteens rapport

Forslag til vedtak

# Oslo Avdeling av Tekna

## Årsregnskap 2023

	Noter	Regnskap 2023	Budsjett 2023	Avvik	Regnskap 2022
<b>Driftsinntekter</b>					
Medlemskontingent	2	7 385 040	7 370 500	-14 540	6 824 544
Kursavgift	3	1 018 391	0	-1 018 391	730 338
Utleie møterom		30 000	30 000	0	34 500
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>8 433 431</b>	<b>7 400 500</b>	<b>-1 032 931</b>	<b>7 589 382</b>
<b>Driftskostnader</b>					
Aktiviteter grupper/fora/prosjekter		6 273 802	7 515 000	1 241 198	3 747 017
H.Boes Fond		153 729	300 000	146 271	96 079
Avskr. Bygn.messige anlegg	4	0	0	0	52 856
Avskr. Inventar	4	76 116	76 116	0	76 116
Leie kontorer		1 753 913	1 600 000	-153 913	1 597 479
Forsikring		42 044	42 500	456	37 994
Kontordrift		10 691	60 000	49 309	28 416
Vedlikehold/Utskiftninger		58 700	120 000	61 300	23 409
Revisjon	5	54 590	35 000	-19 590	30 385
Leiet hjelp		131 760	180 000	48 240	99 095
Adm.godtgj. Tekna		209 637	164 000	-45 637	157 365
Diverse kostnader		42 693	30 000	-12 693	28 721
Kontingent, abonnement		7 500	10 000	2 500	7 500
Reisekostnader		8 422	10 000	1 578	997
Møtekostnader		54 732	60 000	5 268	41 995
Profileringsartikler		42 987	50 000	7 013	21 168
Gaver og blomster utenforstående		72 615	90 000	17 385	67 545
Gebyrer bank		1 588	400	-1 188	308
Gebyrer kortselskaper		15 863	20 000	4 137	16 306
Morarenter		263	0	-263	0
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>9 011 646</b>	<b>10 363 016</b>	<b>1 351 370</b>	<b>6 130 751</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>		<b>-578 215</b>	<b>-2 962 516</b>	<b>-2 384 301</b>	<b>1 458 631</b>
<b>Finans- og ekstraordinære poster</b>					
Aksjeutbytte		4 258	4 000	-258	4 236
Renteinntekter bank		502 691	500 000	-2 691	469 431
Verdiregulering Aksjer	6	-162 025	0	162 025	-593 933
Netto avkastning verdiportefølje	7	15 432 409	4 600 000	-10 832 409	-5 360 911
<b>Sum finans- og ekstraord. Poster</b>		<b>15 777 333</b>	<b>5 104 000</b>	<b>-10 673 333</b>	<b>-5 481 177</b>
<b>RESULTAT</b>	8	<b>15 199 118</b>	<b>2 141 484</b>	<b>-13 057 634</b>	<b>-4 022 545</b>



# Oslo Avdeling av Tekna

Årsregnskap 2023

## 67 Oslo Avdeling av Tekna

## Aktivitetsregnskap 2023


		Pr. 31.12.2023			Budsjett 2023
		Inntekter	Kostnader	Netto	
<b>Avd. Medlemsservice:</b>					
11	Oslo Avd. styret		307 989	307 989	300 000
12	R-møte		9 978	9 978	50 000
13	Årsmøte Tekna Oslo avdeling		118 544	118 544	120 000
14	Skagerraks Ingeniører		16 056	16 056	120 000
20	Avdelingsarrangementer		495 517	495 517	620 000
25	Romeriksgruppen	-28 750	109 263	80 513	70 000
29	Seniortrimmen 60+		36 785	36 785	40 000
30	Senior Forum	-25 775	141 336	115 561	120 000
32	Tekna Ung	-366 066	714 774	348 708	380 000
33	Studentgruppen		26 355	26 355	100 000
34	Tekna Sosial	-121 000	224 865	103 865	100 000
35	Klubben		94 362	94 362	80 000
	<b>Sum</b>	<b>-541 591</b>	<b>2 295 822</b>	<b>1 754 231</b>	<b>2 100 000</b>
<b>Fagaktiviteter:</b>					
50	Gründergruppen	-17 000	78 134	61 134	120 000
51	Faggruppe etikk og lederskap	-4 000	34 737	30 737	65 000
52	Digital Teknologi		4 711	4 711	40 000
53	Havneteknisk gruppe		65 395	65 395	100 000
54	Marinteknisk Selskap	-26 300	89 866	63 566	60 000
55	NVTF, samferdsel, avd. øst		0	0	50 000
57	Faggruppe energi, ind. og miljø		172 676	172 676	160 000
59	Teknologihistorisk gruppe		69 791	69 791	75 000
63	SeniorTeknologene	-8 350	103 092	94 742	100 000
64	Teknologi og realfagsrekruttering	-194 100	616 895	422 795	440 000
74	Felles faglige arrangement		0	0	50 000
70	Fellesmøter og avdelingsfagråd		75 711	75 711	90 000
75	Faggruppe for medisinsk teknologi		0	0	0
90	Digitale tilbud		98 111	98 111	120 000
94	Faggruppe for bedrift, økonomi og investering		42 524	42 524	85 000
	<b>Sum</b>	<b>-249 750</b>	<b>1 451 644</b>	<b>1 201 894</b>	<b>1 555 000</b>
<b>Prosjekter:</b>					
78	Medlemsskolen		129 969	129 969	180 000
83	Akademiet		130 209	130 209	120 000
84	Prosjekter styret/fagråd		64 983	64 983	250 000
86	First Lego League	-130 000	184 217	54 217	100 000
87	Ledelse til frokost		214 101	214 101	450 000
88	Tilskudd søknader samfunnsmidler		100 000	100 000	200 000
89	Bauta		175 393	175 393	310 000
95	Teknologidagen		266 090	266 090	300 000
96	Tekna 150 år		800 625	800 625	1 500 000
	<b>Sum</b>	<b>-130 000</b>	<b>2 065 587</b>	<b>1 935 587</b>	<b>3 410 000</b>
<b>Sosialt/Miljø</b>					
91	Sosiale arrangement	-97 050	460 749	363 699	450 000
	<b>Sum</b>	<b>-97 050</b>	<b>460 749</b>	<b>363 699</b>	<b>450 000</b>
	<b>Sum totalt</b>	<b>-1 018 391</b>	<b>6 273 802</b>	<b>5 255 411</b>	<b>7 515 000</b>


# Oslo Avdeling av Tekna


Balanse pr. 31.12.2023

	Noter	Regnskap 31.12.23	Regnskap 31.12.22
<b>EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
Aksjer Fortress Fund	6	3 369 042	3 531 067
Norske Aksjefond	9	15 072 044	13 499 291
Globale Aksjefond	9	37 696 188	30 953 429
Pengemarkedsfond	9	23 379 545	3 298 654
Nordisk Obligasjonsfond	9	64 000 919	56 130 813
High Yield	9	7 462 982	8 297 088
Inventar	4	11 993	88 109
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>150 992 715</b>	<b>115 798 450</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
Forsk.bet. Kostnader		9 300	42 000
Kundefordringer		1 599	56 120
Bankinnskudd		7 295 383	27 204 071
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>7 306 282</b>	<b>27 302 191</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>158 298 997</b>	<b>143 100 642</b>
<b>Egenkapital</b>			
Egenkapital	8	157 605 349,12	142 406 231
<b>Sum Egenkapital</b>		<b>157 605 349</b>	<b>142 406 231</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Mellomregning med Tekna		527 728	569 694
Annen kortsiktig gjeld	10	165 921	124 717
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>693 649</b>	<b>694 411</b>
<b>SUM GJELD OG EGENKAPITAL</b>		<b>158 298 997</b>	<b>143 100 641</b>

Oslo, 15.02.2024

  
Kent Are Varmedal  
Leder

  
Eli Haugerud  
Nestleder

  
Frøydis Bjerke  
Styremedlem

  
Jon Haugland  
Styremedlem

  
Ingrid Elisabeth Skistad  
Styremedlem

# Årsregnskap 2023 Oslo avdeling av Tekna

## Noter

### Noter

#### 1 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998, og utarbeidet etter norske regnskapsstandarder og anbefalinger til 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 analoge 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.

#### 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.

#### Finansiell risiko - markedsrisiko

Oslo avdeling har investert i en portefølje, som vil være utsatt for endringer i valutamarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet. Avdelingen er eksponert for endringer i valutakurser da deler av investeringene er knyttet til utenlandske verdipapirer. De 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 perioden. Kontingenten inntektsføres ved fakturering. Medlemmer som har ett års ubetalt kontingent strykes og tilbakeført kontingent reduserer inntekter. Kusunntekter inntektsføres i det året kurset holdes.

#### Ansatte

Avdelingen har ikke hatt ansatte i løpet av året.

#### 2 Medlemskontingent

Kontingentsatsen har i 2023 vært kr 250,-

Avdelingen hadde 36.580 ordinære medlemmer pr 31.12.2023, en økning på 2.504 medlemmer fra året før.

#### 3 Kursavgiftene

Kursavgiftene er ført brutto, og er fordelt på gruppene.

#### 4 Anleggsmidler

Konto:	1120	1280	1250	
Kontonavn:	Bygn.m.anlegg	AV-utstyr	Inventar	Totalt
Ansk.kost 01.01.2023	528 563	344 896	761 162	1 634 620
tilgang	0	0	0	0
avgang	0	0	0	0
Ansk.kost 31.12.2023	528 563	344 896	761 162	1 634 620
Avskr. Tidligere år	528 562	344 896	673 053	1 546 511
Avskr. 1.trt.	0		25 372	25 372
Avskr. 2.trt.	0		25 372	25 372
Avskr. 3.trt.	0		25 372	25 372
Årets avskrivninger	0	0	76 116	76 116
Akk.avskr. 2023	528 562	344 896	749 169	1 622 627
Bokf.Verdi 31.12.23	0	0	11 993	11 993

#### 5 Honorar til revisor

Det er kostnadsført honorar til revisor på kr 54.590 for revisjon i 2022

#### 6 Aksjer Fortress Fund

Tekna Oslo avdeling har vedtatt å investere i et såkornfond for å stimulere til innovasjon i Norge. Det er foretatt ett innskudd så langt. Rammen for investeringen er kr 15 mill. Investeringen har høyere risiko enn øvrig verdipapirportefølje.

Tekna Oslo avd. sin eierandel er 27,1%

	Beløp
Kostpris 01.01.23	3 531 067
Markedsverdi 31.12.23	3 369 042
<b>Urealisert tap 31.12.23</b>	<b>162 025</b>

# Årsregnskap 2023 Oslo avdeling av Tekna

## Noter

### 7 Finansinntekter og -kostnader vedr. verdipapirer

Det ble i desember 2016 investert i en portefølje av verdipapirer som forvaltes av Alfred Berg.

Dette er samlet avkastning på porteføljen. Regnskapsmessig måles gevinst og tap på de realiserte verdipapirene i forhold til markedsverdi 31.12. i regnskapsåret. Hovedpostene i dette er som følger:

<b>Realisert gevinst</b>	<b>2023</b>
Gevinst v/salg Aksjefond	2 591 466,67
Gevinst v/salg Obligasjonsfond	321 959,72
Gevinst v/salg Pengemarkedsfond	277 057,54
Gevinst v/salg Høyrenteobligasjoner	79 199,38
<b>Sum</b>	<b>3 269 683,31</b>

<b>Urealisert gevinst</b>	
Verdiregulering Aksjefond	6 487 409,08
Verdiregulering Obligasjonsfond	4 055 436,87
Verdiregulering Pengemarked	608 908,33
Verdiregulering Høyrenteobligasjoner	460 448,29
<b>Sum</b>	<b>11 612 202,57</b>

<b>Renter</b>	
Renteinntekter Pengemarked	165 317,52
Renteinntekter høyrenteobligasjoner	385 206,70
<b>Sum</b>	<b>550 524,22</b>

<b>Sum gevinst</b>	<b>15 432 410,10</b>
--------------------	----------------------

<b>Realisert tap</b>	<b>2023</b>
Tap v/salg Aksjefond	0
Tap v/salg High Yield	0
Tap v/salg Pengemarkedsfond	0
Tap v/salg Norske Obligasjonsfond	0
<b>Sum</b>	<b>0</b>

<b>Urealisert tap</b>	
Verdiregulering Obligasjonsfond	0
Verdiregulering Aksjefond	0
Verdiregulering pengemarkedsfond	0
Verdiregulering High Yield	0
<b>Sum</b>	<b>0</b>

<b>Sum tap</b>	<b>0</b>
----------------	----------

<b>Finanskostnader</b>	
Globale aksjefond	0,96
Nordiske obligasjonsfond	0,06
<b>Sum Finanskostnader</b>	<b>1,02</b>

<b>Netto avkastning verdiportefølje</b>	<b>15 432 409,08</b>
---	----------------------

### 8 Egenkapital

Egenkapital 01.01.	142 406 231
Resultat 2023	15 199 118
<b>Egenkapital 31.12.</b>	<b>157 605 349</b>

### 9 Verdipapirer

	Markedsverdi/	
	Ansk.kost	bokført verdi
Norske aksjefond	11 844 662	15 072 044
Internasjonale aksjefond	31 506 776	37 696 188
Pengemarkedsfond	22 770 637	23 379 545
Obligasjonsfond Nordisk	60 401 528	64 000 919
High Yield	7 073 833	7 462 982
<b>Sum verdipapirer</b>	<b>133 597 437</b>	<b>147 611 680</b>

### 10 Annen kortsiktig gjeld

Påløpte, ikke betalte kostnader	132 211
Forskudd/periodisering kursinntekter	33 710
<b>Sum</b>	<b>165 921</b>



# Uavhengig revisors beretning

## Til årsmøtet i Tekna Oslo Avdeling

### Konklusjon

---

Vi har revidert årsregnskapet til Tekna Oslo Avdeling.

<p>Årsregnskapet består av:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Balanse per 31. desember 2023</li><li>• Resultatregnskap for 2023</li><li>• Noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.</li></ul>	<p>Etter vår mening:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og</li><li>• Gir årsregnskapet et rettviseende bilde av foreningens finansielle stilling per 31. desember 2023, og av dens resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.</li></ul>
---	--

### Grunnlag for konklusjonen

---

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet. Vi er uavhengige av foreningen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

### Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

---

Styret og daglig leder(ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og 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 misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til foreningens 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 ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

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

BDO AS

Terje Eggum Adolfsen  
statsautorisert revisor  
(elektronisk signert)

# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## Terje Eggum Adolfsen

Partner

På vegne av: BDO AS

Serienummer: UN:NO-9578-5995-4-959023

IP: 188.95.xxx.xxx

2024-02-21 14:04:46 UTC



Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



## RAPPORT FRA KONTROLLKOMITÉEN 2024

### 1. Innledning

Denne rapporten dekker perioden fra mars 2023 til februar 2024. Kontrollkomitéens medlemmer har til grunn for sitt arbeid lagt protokoll fra Årsmøtet 2023, årshjul for styret, møtereferater fra styremøter og styreseminar i perioden og regnskap for 2023. I tillegg har kontrollkomitéen hatt tilgang til all underlagsdokumentasjon til styremøter. Alle aktuelle dokumenter har vært tilgjengelig for kontrollkomitéens medlemmer, og styreleder og sekretariatet har gitt utfyllende og gode svar på spørsmål kontrollkomitéen har hatt.

### 2. Styrets arbeid

Styret bruker sitt årshjul som grunnlag for planlegging av styremøter og andre arrangementer. Det er avholdt 11 styremøter i perioden og avholdt arbeidsutvalgsmøter (leder, nestleder og DK) mellom styremøtene. Det er også gjennomført to styreseminarer i perioden. Ett oppstartsseminar i april 2023, der det blant annet er jobbet med de prioriterte oppgaver vedtatt på årsmøte 2023. Ett styreseminar ble gjennomført i september 2023. Det foreligger møtereferater fra alle styremøtene og styreseminar.

### 3. Styrets oppfølging av årsmøtevedtak og egne planer

Kontrollkomitéens medlemmers hovedinntrykk er at styret jobber systematisk og strukturert med oppfølging av oppgavene gjennom hele året, både prioriterte oppgaver og styrets faste oppgaver. Kontrollkomitéen merket seg at styret dokumenterer sin oppfølging av årsmøtevedtak og andre saker som styret jobber med godt i referater fra møter og seminarer. Fordeling av ansvar og oppgaver i styret er tydelig, godt forberedt, og arbeid kan dokumenteres.

Saker som tas opp i styret er mangfoldige og komplekse. TOA tilbyr sine medlemmer faglig utvikling, nettverksmuligheter og diverse karriere- og utviklingstilbud som arrangeres av avdelingens tillitsvalgte. Styre har jobbet med å øke kompetanse og motivasjon for TOAs tillitsvalgte. Økning av antall medlemmer og bedre økonomi i TOA de seinere årene gir større muligheter for tillitsvalgte i gruppene til å organisere flere arrange-

menter, men kan samtidig gi et større arbeidspress for styret. Dette kan være en utfordring for styret og kontrollkomitéen ønsker å overvåke dette, i dialog med styret, det kommende år.

Kontrollkomitéen merker seg at styret har fulgt opp grupper og fora og har blant annet lagt ned grupper som ikke har hatt aktivitet over tid.

Kontrollkomitéen bemerker at det ikke er avholdt medlemsmøter for hvordan midlene etter salg av Ingeniørens Hus skal brukes, ref. årsmøte 2021 vedtak sak 7.

### 4. Økonomisk styring

Kontrollkomitéens medlemmer skal påse at styret disponerer avdelingens midler i henhold til Årsmøtets budsjettvedtak og i samsvar med Avdelingens generelle mål. Driftsresultat for 2023 viser et underskudd/overforbruk på kr 578 215, Vedtatt budsjett hadde et underskudd på kr 2 962 516, så resultatet var ca. 2,4 millioner bedre enn budsjett. Hovedårsakene til det store avviket er at det ikke budsjetteres med inntekter på ulike arrangementer (kursavgifter og egenbetaling) som i 2023 utgjorde over 1 millioner, samt over 1,2 millioner lavere kostnader til aktiviteter/prosjekter.

Aktivitetsregnskapet viser en netto kostnad på ca. kr 5,25 millioner mens det var budsjettert med ca. kr 7,50 millioner. Med et budsjettavvik på ca. 30% anbefaler kontrollkomitéen at styret i fremtiden prøver å budsjettere med mer realistiske netto-kostnader for de ulike aktivitetene/prosjektene.

Andre driftskostnader har noen poster med et merforbruk i forhold til budsjett og noen poster med et underforbruk. Samlet sett er underforbruket i forhold til budsjett på ca. kr 110.000 som utgjør under 4% av totalen.

Kontrollkomitéen mener det var korrekt av styret å overføre 20 millioner av bankbeholdningen over til pengemarkedsfond etter forslag fra investeringsrådet. 2023 var generelt et godt år for aksjemarkedene og

## RAPPORT FRA KONTROLLKOMITÉEN 2024

TOA fikk en positiv avkastning på sin kapitalforvaltning på nesten 15,8 mill. (mot -5,5 mill. i 2022) og regnskapet viser derfor et samlet overskudd på kr 15 199 118, over 13 mill. bedre enn budsjett.

TOA benytter fremdeles Alfred Berg for rådgiving og forvaltning av investeringer. Kontrollkomiteén savner en vurdering fra styret vedrørende mulig bytting av forvalter til en mer bærekraftig forvaltning, for eksempel Grieg Investor som Tekna sentralt benytter.

TOA har pr 31.12.2023 en egenkapital på omtrent 157,6 millioner.

### 5. Konklusjon

Kontrollkomiteen mener styret i TOA har utført et stort arbeid for avdelingen og tilrettelagt for at TOAs tillitsvalgte kan tilby våre medlemmer et mangfoldig tilbud. Styret er bevisst sitt ansvar og forvalter TOAs samlede ressurser på en god måte til medlemmenes beste.

Oslo, 27. februar 2024



**Angela Miller**  
Sign.



**Åsmund Knutsen**  
Sign.

# Regnskap 2023

Regnskap Tekna Oslo avdeling 2023 godkjennes.





**Tekna**



# Prioriterte oppgaver 2024

## Tekna Oslo avdeling 150 år i 2024

### Mål

Tekna Oslo avdeling (opprettet som Den Norske Ingeniør- og Arkitektforening) skal legge til rette for en flott markering av avdelingens 150 års jubileum i 2024.

Jubileet er en viktig milepæl for Tekna Oslo avdeling og vi ønsker å:

- Planlegge markeringen av jubileumsåret i samarbeid med hovedforeningen.
- Planlegge og igangsette avdelingens egne jubileumsarrangementer.
- Vise frem bredden i vårt tilbud.

## Inspirere barn og unge til å velge realfag

### Mål

Tekna Oslo avdeling skal være en pådriver for at barn og unge synes realfag er gøy og viktig.

For å løse fremtidige utfordringer er det nødvendig at flere tar høyere utdanning innen realfag, og vi ønsker derfor å:

- Legge til rette for aktiviteter som øker nysgjerrighet for realfag.
- Bistå vår realfagsgruppe med å fremme realfagsinteressen blant barn og unge.
- Nå ut til flere enn primærmålgruppen til Tekna.

## Tekna Oslo avdeling i fremtiden

### Mål

Tekna Oslo avdeling skal være en fremtidsrettet og relevant organisasjon.

Medlemmene representerer en stor bredde med ulike preferanser, og for å favne flest mulig av disse ønsker vi å:

- Sikre at vi er relevante for våre medlemmer.
- Legge til rette for arenaer hvor fag- og samfunnsaktuelle temaer kan belyses og debatteres.
- Gjøre våre medlemmer i stand til å engasjere seg.

## Forslag til vedtak

Styrets prioriterte oppgaver med eventuelle justeringer vedtas.



# Budsjett 2024

## Tekna Oslo avdeling

### Innhold

Budsjett 2024

Budsjett 2024, aktiviteter

Merknader til budsjettet

Kontingent 2025

Forslag til vedtak



**Tekna**

# Tekna Oslo avdeling

Budsjett 2024

	Merknad	Regnskap 2023	Budsjett 2023	Budsjettforslag 2024
<b>Driftsinntekter</b>				
Medlemskontingent	1	7 385 040	7 370 500	7 800 000
Utleie møterom	2	30 000	30 000	30 000
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>7 415 040</b>	<b>7 400 500</b>	<b>7 830 000</b>
<b>Driftskostnader</b>				
Aktiviteter grupper/fora/prosjekter		5 255 411	7 515 000	9 754 500
H.Boes Fond	3	153 729	300 000	300 000
Avskr. Inventar		76 116	76 116	11 993
Leie kontorer	4	1 753 913	1 600 000	2 000 000
Forsikring		42 044	42 500	47 040
Kontordrift		10 691	60 000	60 000
Vedlikehold/Utskiftninger	5	58 700	120 000	120 000
Revisjon		54 590	35 000	65 000
Leiet hjelp	6	131 760	180 000	200 000
Adm.godtgj. Tekna		209 637	164 000	230 000
Diverse kostnader		42 693	30 000	45 000
Kontingent, abonnement		7 500	10 000	10 000
Reisekostnader		8 422	10 000	15 000
Møtekostnader		54 732	60 000	60 000
Profileringsartikler		42 987	50 000	50 000
Gaver og blomster utenforstående	7	72 615	90 000	90 000
Gebyrer bank		1 588	400	2 000
Gebyrer kortselskaper		15 863	20 000	20 000
Morarenter		263	0	0
<b>Sum driftskostnader</b>	8	<b>7 993 255</b>	<b>10 363 016</b>	<b>13 080 533</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>		<b>-578 215</b>	<b>-2 962 516</b>	<b>-5 250 533</b>
<b>Finans- og ekstraordinære poster</b>				
Aksjeutbytte	9	4 258	4 000	4 000
Renteinntekter bank		502 691	500 000	200 000
Verdiregulering Aksjer	10	-162 025	0	0
Netto avkastning verdiportefølje	11	15 432 409	4 600 000	4 600 000
<b>Sum finans- og ekstraord. Poster</b>		<b>15 777 333</b>	<b>5 104 000</b>	<b>4 804 000</b>
<b>RESULTAT</b>		<b>15 199 118</b>	<b>2 141 484</b>	<b>-446 533</b>



# Tekna Oslo avdeling

## Budsjett 2024, aktiviteter

<b>BUDSJETT 2024, AKTIVITETER</b>		<b>Netto</b>	<b>Budsjett 2023</b>	<b>Budsjett 2024</b>
	<b>Merknader</b>			
<b>Avd. Medlemsservice:</b>				
11	Oslo Avd. styret	307 989	300 000	<b>320 000</b>
12	R-møte	9 978	50 000	<b>30 000</b>
13	Årsmøte Tekna Oslo avdeling	118 544	120 000	<b>160 000</b>
14	Skagerraks Ingeniører	16 056	120 000	<b>160 000</b>
20	Avdelingsarrangementer	495 517	620 000	<b>335 000</b>
25	Romeriksgruppen	80 513	70 000	<b>80 000</b>
29	Seniortrimmen 60+	36 785	40 000	<b>40 000</b>
30	Senior Forum	115 561	120 000	<b>120 000</b>
32	Tekna Ung	348 708	380 000	<b>380 000</b>
33	Studentgruppen	26 355	100 000	<b>100 000</b>
34	Tekna Sosial	103 865	100 000	<b>100 000</b>
35	Klubben	94 362	80 000	<b>100 000</b>
	<b>Sum</b>	<b>1 754 231</b>	<b>2 100 000</b>	<b>1 925 000</b>
	<b>Fagaktiviteter:</b>			
50	Gründergruppen	61 134	120 000	<b>109 000</b>
51	Faggruppe etikk og lederskap	30 737	65 000	<b>65 000</b>
52	Digital Teknologi	4 711	40 000	<b>40 000</b>
53	Havneteknisk gruppe	65 395	100 000	<b>85 000</b>
54	Marinteknisk Selskap	63 566	60 000	<b>70 000</b>
55	NVTF, samferdsel, avd. øst	0	50 000	<b>50 000</b>
57	Faggruppe energi, ind. og miljø	172 676	160 000	<b>167 500</b>
59	Teknologihistorisk gruppe	69 791	75 000	<b>140 000</b>
63	SeniorTeknologene	94 742	100 000	<b>100 000</b>
64	Teknologi og realfagsrekruttering	422 795	440 000	<b>455 000</b>
74	Felles faglige arrangement	0	50 000	<b>50 000</b>
70	Fellesmøter og avdelingsfagråd	75 711	90 000	<b>105 000</b>
90	Digitale tilbud	98 111	120 000	<b>130 000</b>
94	Faggruppe for bedrift, økonomi og investering	42 524	85 000	<b>95 000</b>
	<b>Sum</b>	<b>1 201 894</b>	<b>1 555 000</b>	<b>1 661 500</b>
	<b>Prosjekter:</b>			
78	Medlemsskolen	129 969	180 000	<b>150 000</b>
83	Læringslunsj (akademiet)	130 209	120 000	<b>210 000</b>
84	Prosjekter styret/fagråd	64 983	250 000	<b>570 000</b>
86	First Lego League	54 217	100 000	<b>100 000</b>
87	Ledelse til frokost	214 101	450 000	<b>450 000</b>
88	Tilskudd søknader samfunnsmidler	100 000	200 000	<b>150 000</b>
89	Bauta	175 393	310 000	<b>200 000</b>
95	Teknologidagen	266 090	300 000	<b>340 000</b>
96	Tekna 150 år	800 625	1 500 000	<b>3 428 000</b>
	<b>Sum</b>	<b>1 935 587</b>	<b>3 410 000</b>	<b>5 598 000</b>
	<b>Sosialt/Miljø</b>			
91	Sosiale arrangement	363 699	450 000	<b>570 000</b>
	<b>Sum</b>	<b>363 699</b>	<b>450 000</b>	<b>570 000</b>
	<b>Sum totalt</b>	<b>5 255 411</b>	<b>7 515 000</b>	<b>9 754 500</b>

# Oslo Avdeling av Tekna

## Merknader til budsjett 2024

Note	Konto	Merknader til budsjett 2024 (resultat/drift)
1	Medlems-kontingent	Forventet kontingentvekst på grunn av økning i medlemstallet i Tekna
2	Utleie møterom	Utleie av møterom i 9. etasje (Klubben) i Ingeniørenes Hus.
3	H.Boes Fond	Kompetansestipend. Stipendet har til hensikt å øke egen/og eller samfunnets kompetanse på et gitt fagområde.
4	Leie kontor	Leie av møterom i Dronning Maudsgt. 15 og Ingeniørenes Hus (9 etg)., samt leie av 6 kontorplasser til våre grundere.
5	Vedlikehold/utskift	Løpende oppgradering av utstyr til møterommet i 9 etg. i Ingeniørenes Hus og til grunderkonto-ret.
6	Leiet hjelp	Innleid hjelp til avvikling av arrangementer.
7	Gaver/ blomster	Utgifter til gaver til tillitsvalgte og andre frivillige.
8	Driftsresultat	TOAs resultat før finansposter
9	Aksjeutbytte	Aksjeutbytte fra Gjensidige
10	Verdiregulering	TOAs investering i såkornsfondet Fortress Fund.
11	Netto avkastning verdiportefølje	Forventet resultat på porteføljen plassert hos Alfred Berg.

## Budsjett side 2: Aktiviteter

Gruppenes driftsbudsjett er basert på gruppenes innspill og behov. Styret er innstilt på at det skal lønne seg å «produsere medlemsnytte» slik at budsjettet ikke begrenser gruppenes mulighet til å utvikle sine aktiviteter.

Avd.	Kommentar
12	Treff med tillitsvalgte i med Sveriges Ingeniører, IDA-Danmark og NITO. Avholdes i Oslo i 2024.
13	Vervearrangement, Familiedager på Teknisk Museum og Harald Boes aften
14	Fellesmøter, møteutgifter og seminar for Avdelingsfagrådet i Oslo og Akershus
15	Felles arrangement for hele landet (digital spleis) + tilskudd til streaming
16	Medlemsskolen er kurs i regi av generalsekretariatet som gir tilleggskompetanse for våre medlemmer
17	Læringslunsj er et digitalt tilbud til våre medlemmer som fokuserer på hvordan du kan bli bedre på jobben
18	Kompetansetilbud for våre tillitsvalgte
19	Digitale frokostmøter om ledelse og utvikling av nytt tilbud til våre ledere.
20	Tilskudd til prosjekter som ikke blir støttet av samfunnsmidlene til Tekna
21	Teknologidagen er TOAs største arrangement
22	Tekna 150 år (ulike jubileumsaktiviteter som ble vedtatt på årsmøte i 2023).
23	Juletreffest, Juledans, digitalt kjemisk juleverksted og medlemsinitiativ.

## Kontingent 2025

Avdelingens medlemskontingent for 2024 er kr 250,- pr år.  
Kontingenten for 2025 foreslås opprettholdt på samme nivå.

Forslag til vedtak

5.1. Budsjett 2024 vedtas.

5.2. Kontingent 2025, kr 250,- vedtas.

# Vedtektsendringer

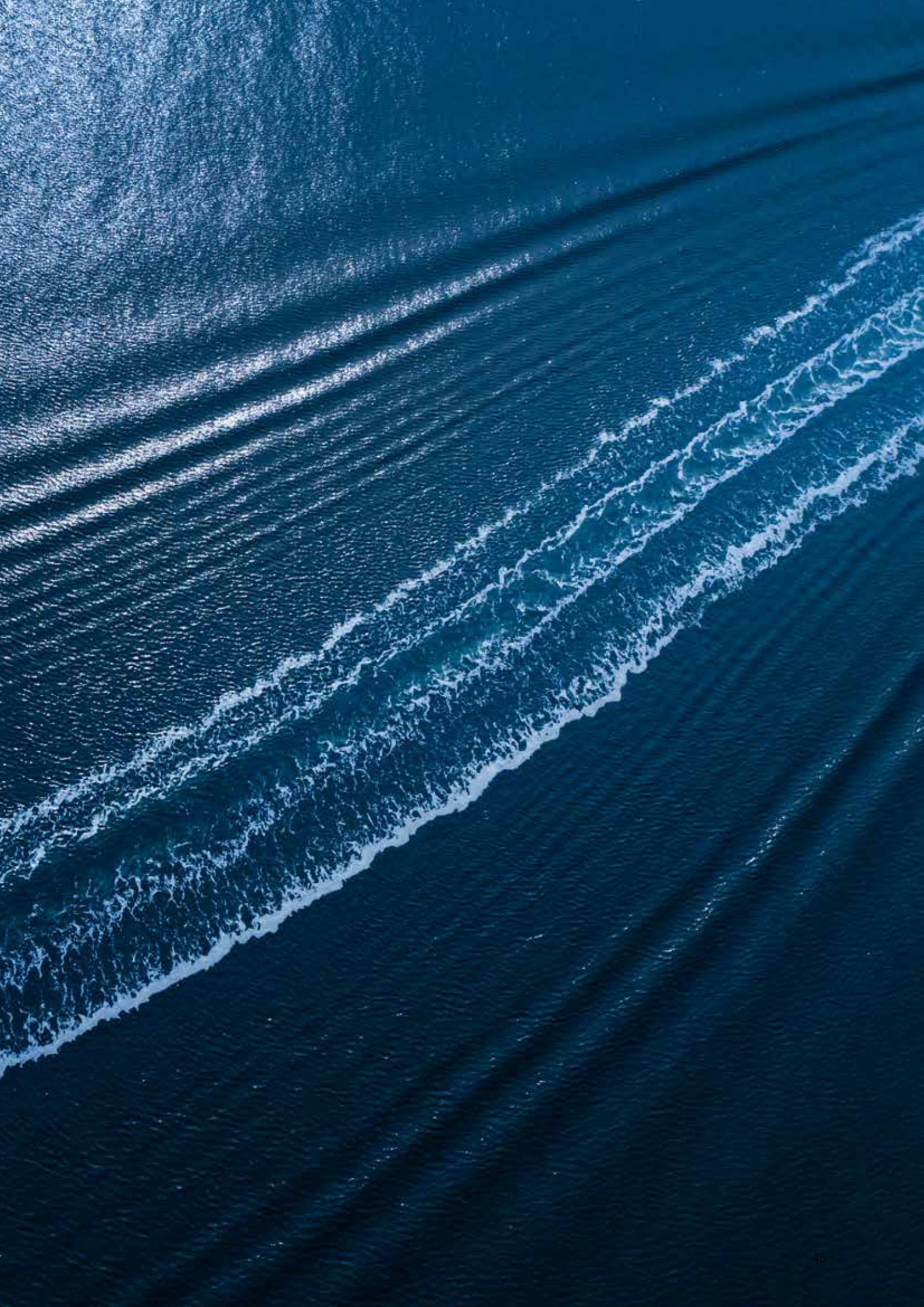
## Tekna Oslo avdeling

Det er ikke fremsatt forslag om endringer i Tekna Oslo avdelings vedtekter.

### Vedtekter

Vedtektene til Oslo avdeling er tilgjengelig her:

<https://www.tekna.no/om-tekna/organisasjon/avdelingene/oslo/styret/>



# Valg

Valgkomiteen 2024 fremmer  
herved følgende innstilling:

## 1. Styret

Leder velges for ett år:

Eli Haugerud ny, tidligere nestleder

Nestleder velges for ett år:

Frøydis Bjerke ny, tidligere styremedlem

Styremedlem: velges for to år:

Jon Haugland ikke på valg

Ingrid Elisabeth Skistad gjenvalg

Morten Sæheim ny, tidligere vara

Varamedlemmer velges for ett år:

Trude Sundtjønn ny

Jonas Hagesæther Røthe ny

Anne Cathrine Strande Straube ny

## 2. Revisor:

Revisor for ett år: BDO AS

## 3. Kontrollkomiteen:

To medlemmer for ett år:

Angela Miller gjenvalg

Åsmund Knutsen gjenvalg

Et varamedlem for ett år:

Lars Otto Grindheim gjenvalg

## 4. Avdelingens valgkomité

Årsmøtet skal videre velge to medlemmer og ett varamedlem til avdelingens valgkomité (nominert av styret) og dessuten velge ett medlem og ett varamedlem nominert av lønnsiden.

Styret foreslår følgende kandidater:

Emil Nygaard Nilsen medlem gjenvalg

Mari Fenn Kristiansen medlem ny

Håkon Skillinghaug varamedlem ny

Lønns- og interessedesektoren foreslår

følgende kandidat.

Dag-Johan Fossli medlem gjenvalg

Ola Hugo Jordhøy varamedlem gjenvalg

### **5. R-møte representanter og vara til R-møte 2025**

Årsmøtet skal iht. valgreglene velge det antall representanter til r-møtet som medlemstallene tilsier ved årsskifte det år r-møtet avholdes. For representantskapsmøte (R25) i Oslo. 13 – 15. juni 2025 har valgkomiteen som utgangspunkt at Oslo avdeling vil få 34 representanter.

Valgkomiteen har følgende innstilling:

- 25 representanter velges for to år
- 9 representanter velges for ett år
- 27 vararepresentanter velges for ett år

Alle kandidater – inkl. benkeforslag som eventuelt ikke blir valgt som representant, men som blir stemt på, føres opp som vararepresentant og kan dermed bli innkalt ved forfall.

### **Representanter for 2 år, velges på TOAs årsmøte i 2024**

- 1 Haugerud Eli
- 2 Bjerke Frøydis
- 3 Haugland Jon
- 4 Skistad Ingrid Elisabeth
- 5 Sæheim Morten
- 6 Sundtjønn Trude
- 7 Røthe Jonas Hagesæther
- 8 Straube Anne Cathrine Strande
- 9 Andalsvik Yngvild Linnea
- 10 Cekaite Lina
- 11 Miller Angela
- 12 Fosslid Dag-Johan
- 13 Grindheim Lars Otto
- 14 Lindland Andreas Lyngtveit
- 15 Skillinghaug Håkon
- 16 Kalstad Ingrid
- 17 Kristiansen Mari Fenn
- 18 Knutsen Åsmund
- 19 Aiwerioba Omoruyi Karls
- 20 Hassel Terje
- 21 Dørstad Pernille
- 22 Kaandorp Iselinn
- 23 Elmies Elisa
- 24 Nitschke Marcus Steen
- 25 Kvæven Berit

### **Representanter for 1 år, velges på TOAs årsmøte i 2024**

- 26 Nordbye Liv
- 27 Gjerde Marit Ragnhild Dahl
- 28 Bakka Bjørn Olav
- 29 Han Roger Yaojie
- 30 Ryan Maja Olava Lindmo
- 31 Sommerfeldt Arne
- 32 Thuesen Kjersti
- 33 Ellevog Arne Kristian
- 34 Haider Trond

### **Vararepresentanter for 1 år, velges på TOAs årsmøte i 2024**

- 35 Samseth Jon
- 36 Johansen Lars
- 37 Hui Katherine
- 38 Winje Ivan Myhre
- 39 Fotland Arwe
- 40 Berentsen Karin
- 41 Pesl Jan
- 42 Wessel Anne M. Sødahl
- 43 Møllerstad Hilde
- 44 Øvrum Marte
- 45 Olstad Emilie Willoch
- 46 Gamlem Gunnar Malm
- 47 Nilsen Gerd
- 48 Dragsten Øyvind
- 49 Kamlow Fenar
- 50 Sandnes Geir Inge
- 51 Rahman Rakib
- 52 Benestad Rasmus E.
- 53 Molden Tor Kristian
- 54 Aamaas Borgar
- 55 Pettersen Marius Dag
- 56 Amlien Jostein
- 57 Lie Rebekka
- 58 Breivik Monica
- 59 Stiksrud Helge
- 60 Kvambe Terje
- 61 Meinert Mette



#### Valgkomiteen har hatt følgende medlemmer

Angela Miller	(valgt av tidligere ledere)	Leder
Emil Nygaard Nilsen	(valgt av Årsmøtet)	Medlem
Yngvild Linnea		
Andalsvik	(valgt av Årsmøtet)	Medlem
Lina Cekaite	(valgt av faggruppene)	Medlem
Emilie Olstad		
Willoch	(valgt av Tekna Ung)	Medlem
Dag-Johan Fossli	(valgt av sektorstyrene)	Medlem
Ingrid Nymoen	(ansatt, sekretariatet)	Sekretær

Jan Pesl har møtt på alle møtene i Emilie Olstad Willochs sted.

Sekretariatet har annonsert valget på avdelingens faste e-postutsendinger og nettsiden.

Valgkomiteen har i henhold til avdelingens vedtekter selv valgt Angela Miller som leder. Sekretær er i henhold til vedtektene, avdelingens sekretær Ingrid Nymoen.

#### Varamedlemmer har vært

Kjersti Thuesen	(valgt av Årsmøtet)
Arne Kristian	
Ellevog	(valgt av faggruppene)
Trond Haider	(valgt av tidligere ledere)
Jan Pesl	(valgt av Tekna Ung)
Ola Hugo Jordhøy	(valgt av sektorstyrene)

For Tekna Oslo avdelings valgkomité 2024  
23. februar 2024



Angela Miller  
leder



Ingrid Nymoen  
sekretær





# Bilag

Med tallgrunnlag til orientering

Innhold

Medlems- og kontingentutvikling

# Medlems- og kontingentutvikling, Oslo

År	Medlemmer pr 31.12.	Netttilvekst	Avd. kontingent pr år (kr)	Sum avdelingskontingent (kr)
2009	16 460	756	250	3 283 249
2010	17 049	589	250	3 469 723
2011	17 861	812	250	3 602 035
2012	18 668	807	250	3 774 735
2013	19 619	915	250	3 970 890
2014	20 524	905	250	4 179 930
2015	21 664	1140	250	4 414 236
2016	22 411	747	250	4 613 419
2017	23 231	820	250	4 769 541
2018	24 486	1255	250	4 941 738
2019	26 743	2 256	250	5 304 030
2020	29 093	2 351	250	5 705 606
2021	31 460	2 367	250	6 278 494
2022	34 076	2 616	250	6 824 544
<b>2023</b>	<b>36 580</b>	<b>2 504</b>	<b>250</b>	<b>7 385 040</b>

## Ordinære medlemmer

Medlemmer pr. 31.12. - pr. medlemskap:	2022	2023
Ordinære medlemmer:	32 083	34 505
- herav Tekna Ung, alderssegment >student <38 år	14 766	16 151
Seniorer/pensjonister	1 993	2 075
Æresmedlemmer/spes	5*	5*
<b>Sum</b>	<b>34 077</b>	<b>36 581</b>

\*HM. Kong Harald V er ikke i medlemsregisteret

Medlemstilvekst/-avgang	2022	2023
Nye	+ 1968	+ 2 025
Stud. overg. til ord.	+ 1101	+ 1 113
Avgang	- 658	- 1 394
Netto flytting	+ 205	+ 706
<b>Sum netto endring</b>	<b>2 616</b>	<b>2 504</b>

## Yrkesaktive/ Arbeidssøkende\*

	Yrkesaktive pr. 31.12.	Ledig	Ledig %
Oslo 2020	26 965	520	1,9
Oslo 2021	29 206	382	1,3
Oslo 2022	31 395	371	1,2
<b>Oslo 2023</b>	<b>33 700</b>	<b>423</b>	<b>1,2</b>
Norge 2020	67 910	1 414	2,1
Norge 2021	72 677	982	1,4
Norge 2022	77 023	887	1,1
<b>Norge 2023</b>	<b>81 886</b>	<b>1 021</b>	<b>1,2</b>

\*Som selv har meldt fra til Tekna

## Studentmedlemmer

Studenter pr. 31.12.	2022	2023
Oslo/Akershus	1162	1148
NMBU, Ås	1235	1236
<b>Sum</b>	<b>2397</b>	<b>2388</b>





Tekna kjemper for deg  
og faget du brenner for

[tekna.no/oslo](https://tekna.no/oslo)