



# Årsberetning Tekna Tromsø avdeling 2023

Årsmøtet 06.03.2024

# Avdelingslederen har ordet

Ved årsmøtet i Tekna Tromsø Avdeling i mars 2023 var det en større utskiftning av styremedlemmer og vi fikk inn 5 nye i styret. Det ble valgt ny leder blant tidligere styremedlemmer, nestleder fortsatte i sitt verv, og ett av styremedlemmene tok gjenvalg i 2 år til. Det er alltid spennende ved større endringer i styret, og det tar alltid noe tid før alle finner sin plass. Men jeg kan si at styret i Tekna Tromsø avdeling er satt sammen av en gjeng med meget engasjerte og dyktige styremedlemmer med gode ideer for hvordan vi kan gi dere medlemmer et best mulig tilbud.

Jeg, som leder, er veldig fornøyd med året som har gått. Tekna Tromsø avdeling, inkludert Tekna Ung, har arrangert hele 32 arrangementer. Det har vært en god blanding av sosiale og faglige arrangementer, og det har vært godt oppmøte blant medlemmene våre. Det skal vi si oss strålende fornøyd med. Tromsø avdeling har nå bikket 1800 medlemmer, og vi hadde en medlemsvekst på 5,6%. Vi håper at det ikke er lenge til vi kan si at vi er over 2000 medlemmer.

2023 har vært et spennende år for Tekna Tromsø avdeling. I juni fikk vi, for første gang, arrangere Teknas Representantskapsmøte (R-møte) her i byen. Vi synes det var veldig stas å få vise frem Tromsø til over 300 delegater fra hele Tekna, og etter ukesvis med regnvær glimtet byen til med strålende sol hele helgen. Selve R-møtet arrangeres fra Tekna sentralt, men arrangementet som ble avholdt fredag kveld var i regi av Tekna Tromsø avdeling. Her fikk vi satt opp lavvoer på Mandelasletta, hvor det ble servert middag fra Eide Handel, og vi fikk underholdningsinnslag fra lokale musikere samt et foredrag om den naturvitenskapelige historien til Nord-Norge. Vi er så glade for at vi endelig fikk muligheten til å vise frem landsdelen til så mange Teknamedlemmer. Det varmet et Teknahjerte.

Jeg ønsker å rette en stor takk til Mette Klungseth, DK Nord-Norge, som er helt uvurderlig i innsatsen hun gjør for oss i styret. Takk for at du tar deg av organisering for oss, og er med oss på alle styremøter.

Til slutt vil jeg rette en stor takk til alle tillitsvalgte og engasjerte medlemmer i Tromsø avdeling. Takk for at dere engasjerer dere frivillig i Tekna og deltar på våre arrangementer. Uten dere hadde det ikke vært noen Tekna Tromsø avdeling. Vi gjør vårt beste for at dere skal få et godt tilbud lokalt i Tekna.

Renate Døving Osvik

Leder, Tekna Tromsø avdeling

Tromsø, 10. februar 2024

# Innholdsoversikt

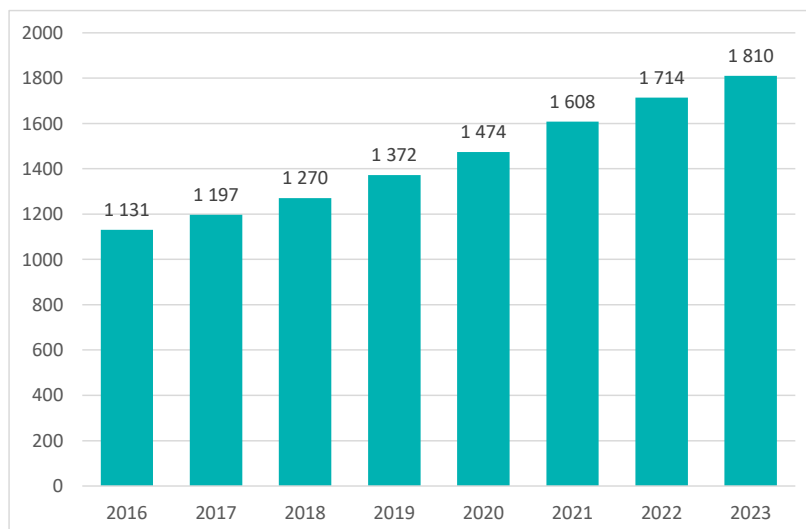
1.	Medlemmene	5
	Innledning	5
	Alders- og kjønnsfordeling	6
	Bosted	6
	Arbeidssted	7
2.	Styret og de tillitsvalgte	8
	Avdelingsstyret	8
	Valgkomiteen	9
	Avdelingsfagråd	10
	Tekna Ung	<b>Feil! Bokmerke er ikke definert.</b>
	R-møterepresentanter	10
	Tillitsvalgte fra avdelingen med sentrale verv	10
3.	Avdelingens aktiviteter	11
	Innledning	11
	Sosiale arrangementer	12
	Faglige arrangementer	12
	Andre arrangement	13
	Avdelingenes digitale fellesarrangement	14
	«Peiling på»	14
	Digitale medlemsskolekurs	14
4.	Økonomi	15
	Innledning	15

# 1. Medlemmene

## Innledning

Tekna Tromsø avdeling består av alle medlemmer av Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening i kommunene Tromsø, Balsfjord, Kåfjord, Karlsøy, Kvænangen, Lyngen, Målselv, Nordreisa, Skjervøy, Storfjord, Sørreisa i Troms (tidligere Troms og Finnmark) fylke. Avdelingen har et ansvar for at foreningens aktiviteter opprettholdes og utvikles lokalt.

Ved utgangen av 2023 hadde avdelingen 1810 medlemmer, mot 1714 året før. Det har dermed vært en medlemsvekst på 5,6 prosent siste året.

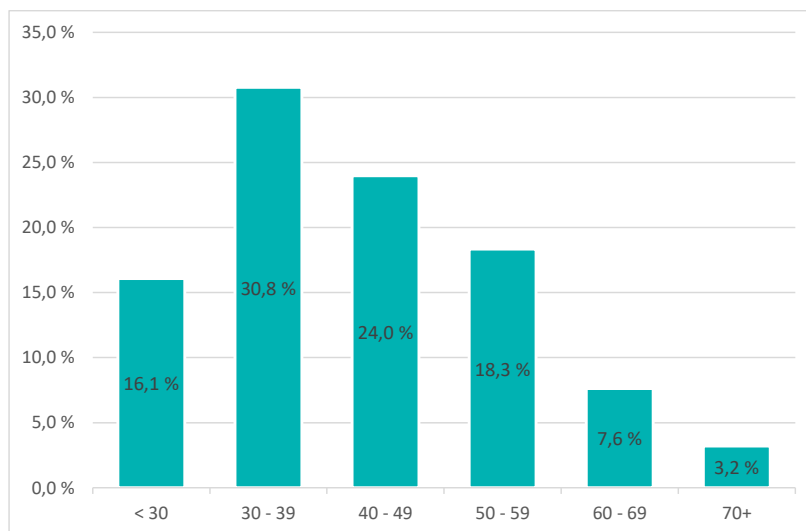


## Alders- og kjønnsfordeling

Avdelingen har en kvinneandel på 36,5 prosent. Gjennomsnittsalderen i avdelingen er 42,7 år og 42,8 prosent av medlemmene er i aldersgruppen 37 år eller yngre.

Kjønn	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Kvinne	660	36,5 %
Mann	1 150	63,5 %
<b>Sum</b>	<b>1 810</b>	<b>100,0 %</b>

Aldersfordelingen blant avdelingens medlemmer er som følger:



## Bosted

Oversikten nedenfor viser hvordan medlemmene fordeler seg på de største kommunene i avdelingens område:

Kommune	Antall medlemmer	Andel medlemmer
TROMSØ	1 698	93,8 %
MÅLSELV	29	1,6 %
BALSFJORD	13	0,7 %
SØRREISA	13	0,7 %
NORDREISA	12	0,7 %
Andre kommuner	45	2,5 %
<b>Sum</b>	<b>1 810</b>	<b>100,0 %</b>

## Arbeidssted

92,9 prosent av avdelingens medlemmer er yrkesaktive. De yrkesaktive i avdelingen jobber i følgende sektorer:

Sektor	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Privat	1 044	62,1 %
Stat	477	28,4 %
Kommune	112	6,7 %
Utenlands bedrift	3	0,2 %
Har ikke arbeidssted	45	2,7 %
<b>Sum</b>	<b>1 681</b>	<b>100,0 %</b>

## 2. Styret og de tillitsvalgte

### Avdelingsstyret

Styret i avdelingen har i 2023-2024 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Renate Døving Osvik	Leder	ArcticZymes AS
Idun Merete Grønsberg	Nestleder	Norce Norwegian Research Centre AS Avd Bioteknologi Tromsø
Guri Ellila Brodahl	Styremedlem	Troms fylkeskommune Næring
Hugo Isaksen	Styremedlem	Kongsberg Satellite Services AS avd Tromsø
Aase Tveito	Styremedlem	UiT - Avdeling for IT
Roald Johansen	Styremedlem	HRP AS Avd Tromsø
Arne Ketil Gjengedal	Styremedlem	Pensjonist
Eirik Agnalt Østmo	Styremedlem	UiT - Institutt for fysikk og teknologi
Hedvig Draleke	Observatør, studentene	UiT - Institutt for elektroteknologi
Trygve André Hagen Strømsnes	Observatør, Tekna Ung	Havforskningsinstituttet Avd Tromsø

Styret har gjennomført 8 styremøter i valgperioden. Leder for distriktskontoret Nord-Norge, Mette Klungseth og Leder for Tekna Ung Trygve Strømsnes har deltatt på styremøter. Studentkontakt (Hedvig Draleke) har også vært invitert.

Styret kom litt sent i gang grunnet vanskeligheter med å finne passende dato for første styreseminar, og dette ble derfor ikke gjennomført før i mai. Styreseminaret brukes til å planlegge arrangementer for den kommende perioden. Til tross for en litt sen start har styret jobbet godt, og det har vært mange gode ideer til arrangementer som kan passe for våre medlemmer.

Tekna Tromsø avdeling har som mål å gjennomføre ett arrangement for medlemmene i måneden (bortsett fra sommeren) og det målet har man nådd. Det er et mål om å gi et tilbud om både sosiale og faglige arrangementer, og som man kan se av oversikten lengre nede i årsberetningen, så har vi oppnådd dette målet. I



tilllegg er det et ønske om å gjennomføre arrangementer som er åpne for allmenheten slik at man får synliggjort Tekna. Dette gjorde Tekna Ung med glans i 2023 da de gjennomførte sitt faglige arrangement Kjernekraft: Fisjon og fusjon – fremtidens energi med 174 deltakere.

En oppsummering av arrangementene sees lengre nede i årsberetningen, samt en vurdering av enkelte arrangementer som styret ønsker å trekke frem.

## Tekna Ung

Styret i Tekna ung har i 2023-2024 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Trygve André Hagen Strømsnes	Leder	Havforskningsinstituttet Avd Tromsø
Andrea Iselin Elvheim	Styremedlem	UiT - Fakultet for biovitenskap fiskeri og økonomi
Sigurd Eidem Gundesø	Styremedlem	Arcticzymes Technologies ASA
Henrikke Rokkan Iversen	Styremedlem	Troms fylkeskommune Næring
Mathias Høgden	Styremedlem	Space Norway Heosat AS
Tora Margrete Conradi-Larsen	Styremedlem	Remiks Næring AS
Kristin Galtung	Styremedlem	Norsk Institutt for Vannforskning Oslo

Tekna Ung Tromsø har i alle år hatt et høyt aktivitetsnivå, og de er et dyktig styre som gir et godt tilbud til de yngre medlemmene av Tekna (de under 38 år). Som man kan se av aldersfordelingen i Tekna Tromsø avdeling så havner i overkant av 40% av medlemsmassen vår inn under Tekna Ung, og det er derfor Tekna Tromsø Avdeling setter av en god del av budsjettet til styret i Tekna Ung. De er også flinke til å arrangere arrangementer som er åpne for alle Tekna medlemmer.

Styret og de andre tillitsvalgte i avdelingen har bistand og støtte fra distriktskontoret. Kontaktperson(er) er for tiden som følger:

Navn	Rolle	Tittel
Mette Klungseth	Lokalkontakt/sekretær	Distriktskontorleder, Nord-Norge

## Valgkomiteen

Valgkomiteen i avdelingen har i 2023-2024 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Anne Cathrine Arnesen	Valgkomite-medlem	Norges arktiske studentsamskipnad
Jan Erik Olsen	Valgkomite-medlem	Nofima AS avd Tromsø

## Avdelingsfagråd

Avdelingsfagrådet har i 2023-2024 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Florian Kindl	Leder	Rana kommune Tekniske tjenester
Sille Marie Myreng	Styremedlem	Norges Vassdrags- og Energidirektorat (NVE) Region Nord
Solveig Størksen	Styremedlem	Equinor ASA Avd kontor Harstad
Mari Andrea Pedersen	Styremedlem	Sweco Norge AS Avd Bodø
Lars Erik Sørgård	Styremedlem	Norsk Polarinstitutt Ny-Ålesund
Renate Døving Osvik	Styremedlem	ArcticZymes AS
Bernt Nilsen	Styremedlem	Norsk Test AS

## R-møtorepresentanter

Årsmøtet i avdelingen valgte følgende representanter fra avdelingen til å delta på Teknas representantskapsmøte i 2023:

Navn	Verv	Arbeidssted
Henrikke Rokkan Iversen	Representant	Troms fylkeskommune Næring
Idun Merete Grønberg	Representant	Norve Norwegian Research Centre AS Avd Bioteknologi Tromsø
Renate Døving Osvik	Representant	ArcticZymes AS
Arne Ketil Gjengedal	Vararepresentant	
Eirik Agnalt Østmo	Vararepresentant	UiT - Institutt for fysikk og teknologi
Guri Ellila Brodahl	Vararepresentant	Troms fylkeskommune Næring
Hugo Isaksen	Vararepresentant	Kongsberg Satellite Services AS avd Tromsø
Roald Johansen	Vararepresentant	HRP AS Avd Tromsø

## Tillitsvalgte fra avdelingen med sentrale verv

Nedenfor er en oversikt over avdelingens medlemmer som har sentralt verv i Tekna:

Navn	Komite/styre	Verv
Trygve André Hagen Strømsnes	Avdelingsutvalget	Observatør
Rune Storvold	Tekna Fagutvalg	Leder
Margrethe Esaiassen	Tekna Hovedstyre	Styremedlem
Rune Storvold	Tekna Hovedstyre	Fagutvalget, leder
Arne Ketil Gjengedal	Tekna Opptaksråd	Opptaksrådet - medlem
Aase Tveito	Tekna Opptaksråd	Opptaksrådet - medlem
Maria Jenssen	Valgkomité Tekna Stat	Valgkomite-medlem

### 3. Avdelingens aktiviteter

## Innledning

Totalt har det vært 1450 deltakere på 32 gjennomførte avdelingsarrangement i 2023. Til sammenligning var det 1355 deltakere på 30 gjennomførte arrangement året før.

Tabellen nedenfor viser antall arrangement og påmeldte/deltakere fordelt på aktivitetstype:

Aktivitetstype	Antall arrangement	Antall påmeldinger
Faglig arrangement	14	525
Sosialt arrangement	17	888
Politisk arrangement	0	0
Årsmøte	1	37
Tillitsvalgtoppløring	0	0
<b>Totalt</b>	<b>32</b>	<b>1 450</b>

Fordelt på de ulike områdene i Teknas strategi (såkalt primærtema) ser fordelingen av antall arrangement og antall påmeldte/deltakere ut som følger:

Primærtema	Antall arrangement	Antall påmeldinger
Attraktive faglige og sosiale nettverk	17	871
Kompetanse	7	171
Økt rekruttering til Tekna-fagene	1	72
Bærekraftig samfunn	2	215
Tillitsvalgte og frivillighet	2	72
Medlemsvekst	1	17
Rammebetingelser i arbeidslivet	0	0
Andre	2	32

<b>Totalt</b>	<b>32</b>	<b>1 450</b>
---------------	-----------	--------------

## Sosiale arrangementer

Nedenfor er en oversikt over avdelingens sosiale arrangement for 2023:

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2023-01-28	Tekna Ung Tromsø: Pust og Pizza	Oppmøte	15
2023-02-22	Quiz på Prelaten med Tekna Ung Tromsø!	Oppmøte	52
2023-03-22	Brettspillkveld med Tekna Ung Tromsø	Oppmøte	16
2023-03-30	Teater og Tapas med Tekna Tromsø	Oppmøte	148
2023-05-31	Tekna Ung: Vinsmaking av sommerviner med Nordavin	Oppmøte	38
2023-09-08	Intro: Barvandring	Oppmøte	9
2023-09-27	Legobyggekveld på Vitensenteret	Oppmøte	9
2023-09-28	Peiling på vin til kos – sosial samling med Tekna Tromsø	Oppmøte	40
2023-10-13	Høstvin med Tekna Ung Tromsø	Oppmøte	27
2023-10-25	Tekna Ung Tromsø: Buldring og pizza	Oppmøte	31
2023-11-02	En hyllest til de tillitsvalgte!	Oppmøte	35
2023-11-09	Ølsmaking med Tekna Ung Tromsø	Oppmøte	42
2023-11-15	Familieforestilling: Snøfall	Oppmøte	246
2023-11-22	Julekuleblåsing med Tekna UNG (Uke 47)	Oppmøte	26
2023-11-28	Julekuleblåsing med Tekna UNG (Uke 48)	Oppmøte	25
2023-11-30	Bobler til jul og nyttår	Oppmøte	41
2023-12-07	Julefilm på Verdensteateret: How the Grinch Stole Christmas (2000)	Oppmøte	88
<b>Totalsum</b>			<b>888</b>

## Faglige arrangementer

Nedenfor er en oversikt over avdelingens faglige arrangement for 2023:

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2023-01-31	Omvisning ny flyplassterminal Langnes	Oppmøte	18
2023-02-01	Omvisning 2 på ny flyplassterminal Langnes	Oppmøte	14
2023-02-03	Grunnkurs skred	Oppmøte	11
	Videregående skredkurs	Oppmøte	11
2023-02-15	Nordlyset - vakkert og farlig	Oppmøte	24
2023-03-04	Familiedag på Nordnorsk vitensenter	Oppmøte	72
2023-04-20	Medlemskurs: Formidling som funker - praktisk retorikk og presentasjonsteknikk	Oppmøte	31
2023-05-03	Tekna X - Grønt er skjønt	Oppmøte	37
2023-08-30	Soppkurs	Oppmøte	22
2023-10-09	Kjernekraft: Fisjon og fusjon – fremtidens energi	Oppmøte	178
2023-10-12	Medlemskurs: Tilbakemeldinger - en nøkkel til åpen kommunikasjon	Oppmøte	34

2023-11-04	Tekna Ung: Båtførerkurs	Oppmøte	17
2023-11-16	Karriereskule med Tekna Biotek	Oppmøte	18
2023-11-21	Medlemskurs: Effektivitet og tidsmestring	Oppmøte	38
<b>Totalt</b>			<b>525</b>

## Andre arrangement

Nedenfor er en oversikt over andre arrangement for 2023 i regi av avdelingen:

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2023-03-15	Årsmøte og vinkurs Tekna Tromsø	Oppmøte	37
<b>Totalt</b>			<b>37</b>

Tekna Tromsø avdeling og Tekna Ung har et godt samarbeid, og en representant fra Tekna Ung (fortrinnsvis leder) er alltid til stede på styremøtene til avdelingen. Som nevnt ovenfor så havner store deler av Tekna Tromsø avdeling sine medlemmer inn under Tekna Ung segmentet, og styret er veldig glad for at Tekna Ung er en aktiv gruppe som skaper gode tilbud for medlemmene.

Gjennom 2023 har det vært flere regionale møter i Tekna, og i tabellen under vises en oversikt over deltakere fra Tekna Tromsø Avdeling.

Beskrivelse	Tid	Deltakere
Hovedstyrets Dialogmøte i Nord-Norge	14.-15. april 2023	Renate D. Osvik og Arne Gjengedal, Mathias Høgden
Møte i Avdelingsfagrådet Nord-Norge	15. april 2023	Renate D. Osvik, Mathias Høgden
Forberedende møter til R-møtet.	22., 23. og 25. mai 2023	Renate D. Osvik, Trygve André Hagen Strømsnes
Representantskapsmøte (R-møte)	9.-11. juni 2023	Renate D. Osvik, Idun Grønsberg, Henrikke Rokkan Iversen, Trygve Strømsnes (AU)
Avdelingsledermøtet,	20.-21. oktober 2023	Idun Merete Grønsberg, Roald Johansen, Arne Ketil Gjengedal
Tekna Ung	15.-15.10	Andrea Iselin Elvheim, Trygve André Hagen

**Kommentert [RD1]:** Fyll inn om du har deltatt på noen av møtene. Jeg husker ikke helt hvem som var med hvor. Har fylt inn der jeg vet med sikkerhet 😊

## Avdelingenes digitale fellesarrangement

### «Peiling på»

Siden 2021 har avdelingen i Tekna samarbeidet om å finansiere «Peiling på»-arrangementene. I 2023 var det ni digitale arrangement med totalt over 18 000 deltakere/påmeldte. Tilbudet er godt mottatt med flotte tilbakemeldinger.

Dato	Kursnavn	Totalt antall deltakere	Deltakere fra avdelingen
2023-01-16	Peiling på skam, skyld og utenforskap med Abid Raja	1 213	19
2023-02-06	Peiling på godt språk med Helene Uri	1 624	30
2023-03-13	Peiling på folk flest med Nils Brenna	1 634	57
2023-04-17	Peiling på livet i tenåringsfamilien med Hedvig Montgomery	2 533	30
2023-05-15	Peiling på smalltalk	2 609	71
2023-09-28	Peiling på vin til kos	2 812	80
2023-10-23	Peiling på en god dag	1 983	44
2023-12-04	Peiling på verden med Jan Egeland	1 248	23
2023-12-12	Peiling på julefred med Ingebjørg Bratland	2 591	87
<b>Totalt</b>		<b>18 247</b>	<b>441</b>

### Digitale medlemsskolekurs

De siste årene er det normalt gjennomført 4-8 medlemsskolekurs digitalt i løpet av året. I 2023 er det avholdt seks slike digitale medlemsskolekurs som et tilbud til alle medlemmene i Tekna. Oversikten nedenfor vises totalt antall deltakere/påmeldte (fra alle avdelingene), samt hvor mange deltakere/påmeldte det var fra avdelingen.

Dato	Kursnavn	Totalt antall deltakere	Deltakere fra avdelingen
2023-01-26	Slik snakker du opp lønna di	1 185	26
2023-03-27	Hva kan du gjøre for å få en god alderspensjon	1 725	53
2023-04-18	"Den norske modellen", medbestemmelse og tillitsvalgtes rolle	188	3
2023-05-22	Digitalt medlemskurs: arv og testament	1 531	55
2023-09-05	Digitalt medlemskurs: politisk påvirkning	147	1
2023-10-18	Digital member course: Efficient and engaging digital meetings	571	15
<b>Totalt</b>		<b>5 347</b>	<b>153</b>

## 4. Økonomi

### Innledning

Under følger en redegjørelse for budsjett og regnskap for 2023, samt budsjett for 2024. Det er valgt å redegjøre for postene hvor man ser et større avvik mellom budsjett og regnskap. Budsjett i sin helhet vil legges ved som sakspapirer til årsmøtet i avdelingen.

I 2023 ble det budsjettert med underskudd i Tekna Tromsø avdeling. Det har vært god økonomi og oppsparte midler fra tidligere år på konto. Avdelingen var klar over at det skulle arrangeres R-møte i Tromsø i 2023, og avdelingen er ansvarlig for arrangementet på fredag kveld under R-møte helgen. Dette arrangementet kom til å koste en god del da det er over 300 deltakere. Man kan derfor se fra regnskapet at det har vært store utgifter under posten «Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte».

Det har i år kommet inn mer i egenandel enn det avdelingen budsjetterte for i 2023, dette er grunnet flere arrangementer med høyere egenandel (skredkurs, Teater og Tapas og juleforestilling på Hålogaland Teater).

I budsjettet fra 2023 er det satt opp poster på bakgrunn av Teknas prioriterte oppgaver. Avdelingen budsjetterte med midler på alle disse postene, men vi ser at arrangementene som har vært i 2023 havner inn under «Attraktive faglige og sosiale nettverk», «Økt rekruttering til Tekna-fagene» samt «Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte». Avdelingen ser også at flere arrangementer går på tvers av disse postene, og har valgt å sette utgiftene under de tre nevnte over.

Som man kan se av budsjett og regnskap for 2023 så har det gått et større beløp til drift av avdelingen enn det vi budsjetterte med. Budsjettet ble satt opp for å dekke mat til styremøter, men her er det lagt til utgifter til sosiale arrangementer for styret i avdelingen og Tekna Ung. Dette være seg overtakelsesmiddag med forrige styre, sommeravslutning og juleavslutning. Da styret i Tekna Tromsø avdeling og Tekna Ung er 16 personer totalt, så har vi sett at å budsjettere med 10

000,- for et år var for lite. Vi ønsker likevel ikke at denne skal posten være for høy, og avdelingen har derfor besluttet at budsjettet settes til 20 000,- for drift av styrene for 2023.

I budsjettet for 2024 har avdelingen budsjettert med en samlet inntekt på 5170 00,- dette fra Avdelingskontingent, egenandel til arrangementer og tilskudd som er kommet fra søknader. Tekna blir 150 år i 2024 og styret kunne søke om midler til arrangementer knyttet til jubileet. I desember 2023 fikk styret godkjent en søknad på 100 000,- som blir fordelt på 3 jubileumsarrangementer i året som kommer.

Inntektene til styret skal gå til å lage et best mulig tilbud til medlemmene, og utgiftene er hovedsakelig fordelt på «Attraktive faglige og sosiale nettverk» og «Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte». Avdelingen har i mange år hatt en buffer-konto med et større beløp enn det har vært behov for, og vi har derfor brukt denne bufferen i året som er gått. Til forskjell fra i fjor så er det derfor ikke budsjettert med underskudd for 2024.

## Regnskap 2023 og budsjett 2024 for Tekna Tromsø avdeling

	Budsjett 2023	Regnskap 2023	Budsjett 2024
<b>INNTEKTER</b>			
Avdelingskontingent	250 000	260 519	265 000
Renter		2011	2 000
Egenandel arrangementer	85 000	217 270	150 000
Tilskudd (søknader/sponsing)	0		100 000
Sum inntekter	335 000	479 800	517 000
<b>KOSTNADER</b>			
Medlemsvekst og økt organisasjonsgrad	80 000	0	80 000
Økt rekruttering til Tekna-fagene	110 000	45 700	110 000
Attraktive faglige og sosiale nettverk	100 000	152 669	150 000
Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte	130 000	418 082	30 000
Relevant kompetanse for et arbeidsliv i endring	20 000	0	20 000
Bærekraftig samfunn	80 000	0	50 000
Trygge rammer i arbeidslivet	10 000	0	0
Andre prioriterte oppgaver	10 000	0	10 000
Drift av avdelingen inkl styremøter	10 000	53 001	20 000
Diverse kostnader	5 000	3 758	5 000
Disponibelt	0	0	0
Sum kostnader	555 000	673 210	475 000



---

<b>Årsresultat</b>	-220 000	-193 410	42 000
--------------------	----------	----------	--------

---

Avvik fra budsjett -26 590

**Forklaring til postene:**

1) Det budsjetteres med overføring av avdelingskontingent for høst 20yy + vår 20XX



Tekna – Teknisk-  
naturvitenskapelig forening  
Postboks 2312 Solli  
0201 Oslo

[www.tekna.no](http://www.tekna.no)  
Org.nr 971 420 782  
[post@tekna.no](mailto:post@tekna.no)  
+47 22 94 75 00