

Agenda

1. Konstituering av møtet
 - 1.1. Godkjenne innkalling og dagsorden
 - 1.2. Velge ordstyrer, protokollfører og to protokollunderskrivere
 - 1.3. Registrere stemmeberettigede medlemmer
2. Behandle styrets årsberetning, inkludert orientering fra gruppene
 - 2.1. Styret
 - 2.2. Seniorforum
 - 2.3. Egen Bedrift, Trondheim
 - 2.4. Studentene
3. Behandle regnskap og revisjonsberetning for 2022
4. Behandle kontrollkomiteens beretning for 2022
5. Behandle styrets forslag til prioriterte oppgaver 2023
6. Fastsette avdelingens kontingent
7. Behandle styrets forslag til budsjett 2023
8. Behandle eventuelle foreningspolitiske saker
9. Behandle eventuelle andre saker som er lovlig innmeldt
10. Minne over avdøde medlemmer
11. Valg av styre, R-møtorepresentanter, kontrollkomite og valgkomite
12. Avslutning



Årsberetning Tekna Trondheim avdeling 2022

Årsmøtet 16.03.2023

Avdelingslederen har ordet

Tekna Trondheim avdeling i 2022; Dette er en avdeling med utrolig bredt spekter av arrangementer; alt fra familiearrangementer, karrierkurs, faglige møter, sosiale treff, fritidsaktiviteter til sportslige innslag. Vi i styret er utrolig takknemlige for deltagelsen på våre arrangement; for stort sett blir alle arrangement fulltegnet.

Vi i styret jobber aktivt for å få ned ventelistene – finne større lokaler eller sette opp arrangementet i flere omganger.

Å få til et slikt tilbud til medlemmene i vår avdeling er ingen 'en manns jobb' - alle i styret er en herlig engasjert gjeng! Slikt blir det mange spennende medlemstilbud av.

Det håper vi dere vil se også i 2023.

Leder

Tekna Trondheim avdeling

Merete Kaik, 20. januar 2023

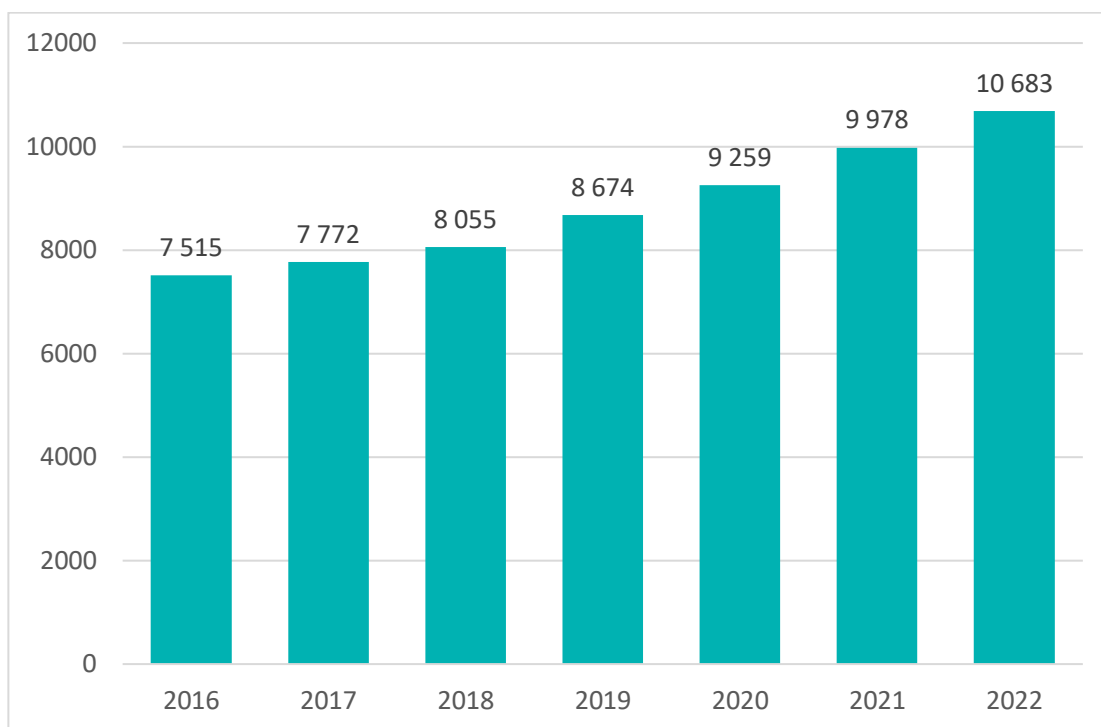
Innholdsfortegnelse

1.	Innholdsfortegnelse	4
2.	Medlemmene	5
	Alders- og kjønnsfordeling.....	6
	Bosted.....	7
	Arbeidssted.....	7
3.	Styret og tillitsvalgte	8
	Avdelingsstyret.....	8
	Valgkomiteen.....	9
	Avdelingsfagråd.....	9
	Tekna Ung	10
4.	Avdelingenes aktiviteter	11
	Innledning	11
	Økt rekruttering til Tekna-fagene	11
	Attraktive faglige og sosiale nettverk	12
	Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte	13
	Relevant kompetanse for et arbeidsliv i endring	14
	Bærekraftig samfunn	14
	Trygge rammer i arbeidslivet.....	15
5.	Økonomi	17
	Innledning	17

2. Medlemmene

Tekna Trondheim avdeling består av Teknas medlemmer i Trondheim og omkringliggende kommuner i Trøndelag. Avdelingen har ansvar for at foreningens aktiviteter opprettholdes og utvikles lokalt.

Ved utgangen av 2022 hadde avdelingen 10683 medlemmer, mot 9978 året før. Det har dermed vært en medlemsvekst på 7,1 prosent siste år.

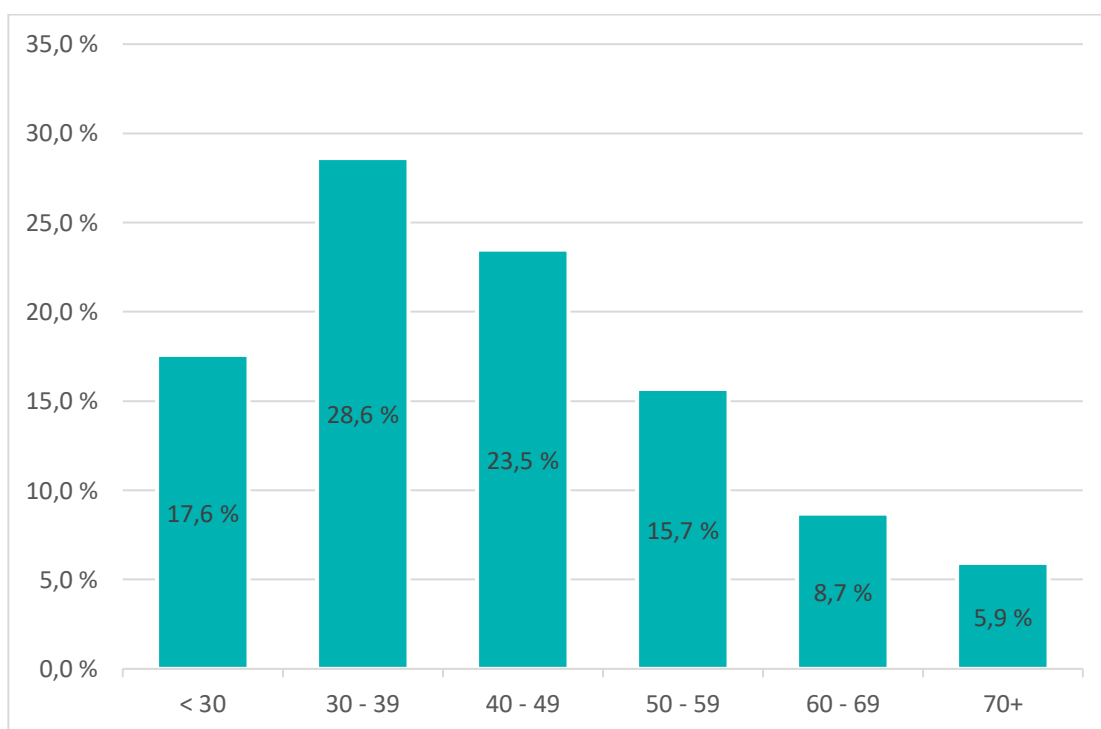


Alders- og kjønnsfordeling

29,8 prosent av avdelingens medlemmer er kvinner. Gjennomsnittsalderen i avdelingen er 43,5 år. 41,4 prosent av alle medlemmene i avdelingen er 37 år eller yngre.

Kjønn	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Kvinne	3 186	29,8 %
Mann	7 497	70,2 %
Sum	10 683	100,0 %

Aldersfordelingen blant avdelingens medlemmer er som følger:



Bosted

Nedenfor finnes en oversikt over de største kommunene hvor avdelingens medlemmer er bosatt:

Kommune	Antall medlemmer	Andel medlemmer
TRONDHEIM	9 739	91,2 %
MALVIK	382	3,6 %
MELHUS	138	1,3 %
SKAUN	102	1,0 %
ORKLAND	90	0,8 %
Andre kommuner	232	2,2 %
Sum antall medlemmer i avdelingen	10 683	

Arbeidssted

90,2 prosent av avdelingens medlemmer er yrkesaktive. De yrkesaktive i avdelingen jobber i følgende sektorer:

Sektor	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Privat	7 017	72,8 %
Stat	1 939	20,1 %
Kommune	328	3,4 %
Utenlands bedrift	26	0,3 %
Har ikke arbeidssted	328	3,4 %
Sum	9 638	100,0 %

3. Styret og tillitsvalgte

Avdelingsstyret

Styret i avdelingen har i 2022-2023 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Merete Kaik	Leder	Equinor ASA Avd Kontor Stjørdal
Erik Johannes Forsmo	Nestleder	Siemens Energy AS Avd OMC Trondheim
Kristin Tolstad Uggen	Styremedlem	NINA Trondheim
Maria Lioliou	Styremedlem	Equinor ASA Ranheim
Dag-Hugo Coucheron	Styremedlem	Pensjonist
Magnus Irgens	Styremedlem	Trondheim kommune Miljøenheten
Tora Tenden	Styremedlem	Tora Tenden
Per-Erik Sørås	Varamedlem	Trøndelag fylkeskommune
Eirin Marie Skjøndal Bar	Varamedlem	NTNU Inst for Bioteknologi og matvitenskap
Lars Petter Strand	Observatør, Tekna Egen bedrift	Micor Lars Petter Strand
Harald Anders Norem	Observatør, Seniorforum	Pensjonist
Simon Utseth Sandvåg/Oda Steinsvåg Dalen	Observatør, Tekna Ung	Cowi / Trondheim kommune, Byutvikling

Distriktskontorleder Ingvild Markusson Hansen har deltatt på styremøtene. Kristine Halvorsen, rådgiver ved distriktskontoret, har bistått med praktisk oppfølging av avdelingens arrangementer.

Styret har styremøter en gang i måneden (unntatt sommerferie og juleferiemåneder), totalt ble det avholdt 9 styremøter i 2022.

Styret hadde styreseminar i august (fredag kveld og lørdag formiddag, med felles middag fredag) for å bli mer kjent med hverandre, avdelingens rolle i Tekna, og for å planlegge hvilke arrangementer vi ønsket å tilby våre medlemmer resten av året.

Målsettingene for styret ligger i de prioriterte oppgavene som ble vedtatt på årsmøtet 2022. For å få til et så bredt tilbud som vi ønsker, er vi avhengig av godt samarbeid innad i styret, på tvers i Tekna og ut mot andre aktører. FNs bærekraftsmål nr 17 'samarbeid for å nå målene' er et godt uttrykk for vårt arbeid i 2022.

Styremedlem Dag-Hugo Coucheron er leder for avdelingens fagråd. Fagrådet har deltatt på samarbeidsarrangement med fagrådet i Møre og Romsdal, samt fellesmøte med Fagutvalget og alle avdelingsfagrådene i Tekna. Dette skaffer oss erfaring som kan brukes til å videreutvikle hvilke faglige arrangement det er mulig å tilby avdelingens medlemmer. Dag-Hugo vil få med seg flere av styrets medlemmer til de ulike fagrådsmøtene i 2023.

Valgkomiteen

Valgkomiteen i avdelingen har i 2022-2023 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Johanne M C Arff	Valgkomiteens leder	Multiconsult Norge AS
Kathrin J Gravvold Torseth	Valgkomite-medlem	NTNU Inst for klinisk og molekylær medisin
Terje Norddal	Valgkomite-medlem	Rambøll Norge AS Avd Trondheim

Distriktskontorleder Ingvild Markusson Hansen har deltatt på valgkomiteens møter.

Avdelingsfagråd

Avdelingsfagrådet har i 2022-2023 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Dag-Hugo Coucheron	Leder	Pensjonist
Merete Kaik	Nestleder	Equinor ASA Avd Kontor Stjørdal
Maria Lioliou	Styremedlem	Equinor ASA Ranheim
Magnus Irgens	Styremedlem	Trondheim kommune Miljøenheten

Tekna Ung

Styret i Tekna Ung i avdelingen har i 2022-2023 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Simon Utseth Sandvåg/ Oda Steinsvåg Dalen	Leder	Cowi Trondheim kommune, Byutvikling
Torunn Schønning Hollingsæter	Styremedlem	Aker Solutions AS avd Trondheim
Sigmund Hennum Høeg	Styremedlem	Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet NTNU
Christoph Alexander Thieme	Styremedlem	SINTEF Digital Trondheim
Jørgen Anker Olsen	Styremedlem	Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet NTNU
Guillaume Nicolas Bour	Styremedlem	SINTEF Digital Trondheim

Kristine Halvorsen, rådgiver ved Teknas Distriktskontor, har deltatt på styremøter og bistått Tekna Ung.

4. Avdelingenes aktiviteter

Innledning

Avdelingens aktiviteter og tiltak er presentert med utgangspunkt i målsetningene i Teknas overordnede strategi, Tekna 2024.

Totalt har det vært 2496 deltakere på 64 gjennomførte avdelingsarrangement i 2022. Til sammenligning var det 1727 deltakere på 43 gjennomførte arrangement i 2021.

Økt rekruttering til Tekna-fagene

Tekna Trondheim avdeling ønsker å bidra til økt rekruttering gjennom å støtte tiltak hos andre, samt gjennomføre egne arrangementer. I 2022 støttet vi FLL (både lokal finale og reisestøtte til to lokale lag som gikk videre til sentrale finaler), Newton Camp, Vektorprogrammet, ENT3R og Barnas Store Fjæredag.

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-10-19	Hjelp barnet ditt med matteleksen	Oppmøte	19
2022-11-26	Familieomvisning hos SeeSalmon	Oppmøte	28
2022-12-01	Kjemisk juleverksted	Digital	242
2022-12-10	Kjemisk juleverksted i Trondheim	Oppmøte	91
Totalsum			380

Attraktive faglige og sosiale nettverk

Tekna Trondheim avdeling har gjennomført en rekke kurs og arrangement som har hovedformål å tilby medlemmer attraktive faglige og sosiale nettverk.

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-01-31	Kurs i skiteknikk - klassisk	Oppmøte	28
2022-02-02	Kurs i skiteknikk - fristil	Oppmøte	20
2022-02-09	Seniorforum: Potensialet for ny miljøvennlig vannkraft i Norge	Oppmøte	63
2022-03-09	Seniorforum: Utvinning av mineraler på havbunnen	Oppmøte	46
2022-03-15	Tekna Ung: Pizzakurs på Una	Oppmøte	7
2022-03-16	Fra avfall til verdifull ressurs	Oppmøte	29
2022-03-22	Historiefortelling som kommunikasjonsverktøy	Oppmøte	38
2022-03-23	Kurs i hjemmeautomasjon	Oppmøte	40
2022-03-29	Populærvitenskapelig foredrag om IGEM	Oppmøte	11
2022-04-05	Kurs i tang og tare	Oppmøte	18
2022-04-20	Seniorforum: Hva er et menneske?	Oppmøte	27
2022-04-27	Familiedag på Voll gård	Oppmøte	70
2022-05-07	Tekna Ung: Klatrekurs	Oppmøte	7
2022-05-23	Tekna ung: Løpekurs med Løplabbet	Oppmøte	17
2022-05-26	Tekna Ung: Whiskyreise verden rundt	Oppmøte	13
2022-05-31	Vårtur Seniorforum: På katolsk grunn	Oppmøte	48
2022-06-02	Kurs i Løpeteknikk	Oppmøte	20
2022-06-14	Kajak, grunnkurs	Oppmøte	10
2022-06-16	Tekna-treff på Mikrobryggeriet	Oppmøte	8
2022-06-27	Tekna Ung: Jimmy Carr i Olavshallen	Oppmøte	39
2022-09-05	Kurs i Løpeteknikk	Oppmøte	29
2022-09-06	Tekna Ung Trondheim: Ny i byen	Oppmøte	32
2022-09-15	Seniorforum: Farmasøytiske gjennombrudd i Trondheim	Oppmøte	40
2022-09-19	Kurs i Løpeteknikk	Oppmøte	41
2022-09-20	Tekna Ung: Tekurs	Oppmøte	19
2022-10-04	Tekna Ung: Vinsmaking med Tekna og Spontan Vin	Oppmøte	11
2022-10-08	Tekna Ung: Klatrekurs	Oppmøte	24

2022-10-10	Familieforestilling på Trøndelag Teater: Havfruen	Oppmøte	61
2022-10-11	Tekna Ung: Vinsmaking Wine tasting	Oppmøte	12
2022-10-12	Tekna Egen Bedrift: Hvordan skape velferd med velferdsteknologi	Oppmøte	11
2022-10-18	Batteriforedrag og omvisning	Oppmøte	29
2022-10-20	Alexander Friedmann og det ekspanderende univers	Oppmøte	10
2022-10-22	Tekna Ung: Klatrekurs Climbing course	Oppmøte	23
2022-10-25	Tekna Ung: Tegnekurs med EGGS design	Oppmøte	31
2022-10-26	Seniorforum: NORBIT-konsernet	Oppmøte	47
2022-10-26	Ølsmaking på Austmann Taproom	Oppmøte	55
2022-11-02	Tekna Ung: Sjømatkurs på To Rom og Kjøkken	Oppmøte	11
2022-11-09	Tekna Egen bedrift: Hvordan kan vi i små og mellomstore bedrifter unngå å bli svindlet?	Oppmøte	8
2022-11-23	Seniorforum: Klimautvikling, ekstremvær og flomveier	Oppmøte	58
2022-11-28	Tekna Ung: Kransekurs	Oppmøte	19
2022-12-02	Else og Markus ringer julen inn	Oppmøte	24
2022-12-03	Bli med Tekna til julemarkedet i Røros!	Oppmøte	54
2022-12-08	Seniorforum: Teaterkveld	Oppmøte	51
2022-12-11	Førpremiere: Kampen om Narvik	Oppmøte	129
2022-12-13	Tekna Ung: Cocktailkurs	Oppmøte	13
2022-12-14	Tekna Ung og Student: Avatar 2	Oppmøte	134
Totalsum			1 535

Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte

Tekna Trondheim avdeling har gjennomført følgende arrangement for å bidra til å styrke samarbeid og nettverk mellom Teknas tillitsvalgte i Trondheim. Avdelingen satte også et spisset kurs i forkant av Hovedstyrets dialogmøte for å tilby tillitsvalgte på tvers i Tekna ekstra kompetanse samt en hyggelig møteplass og mulighet for nettverksbygging.

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-03-17	Årsmøte Tekna Trondheim avdeling 2022	Hybrid	100
2022-11-03	En hyllest til våre tillitsvalgte og frivillige!	Oppmøte	81
2022-12-08	Julesamling på Håndverkern	Oppmøte	19
Totalsum			200

Styret ønsker å spesielt nevne tillitsvalgtfesten, “En hyllest til våre tillitsvalgte og frivillige!”. I november 2022 samlet avdelingen 81 medlemmer som er tillitsvalgte i sine Teknagrupper på arbeidsplassen og i avdelingen til fest. Tillitsvalgte er hjertemuskelene til Tekna, og avdelingen ønsker å bidra til å skape møteplasser for de tillitsvalgte slik at de kan utvikle nettverk.

Relevant kompetanse for et arbeidsliv i endring

Tekna Trondheim avdeling har gjennom følgende kurs bidratt til å gi medlemmene relevant kompetanse for et arbeidsliv i endring.

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-02-16	Slik forhandler du lønn - Trondheim	Oppmøte	13
2022-04-27	Endringsledelse og endringskommunikasjon	Oppmøte	40
2022-06-01	Fra teknologi til forretningsstrategi	Oppmøte	14
2022-08-24	Mentale muskler – hvordan bevare og styrke din mentale helse	Oppmøte	54
2022-09-15	Tekna Egen Bedrift: Møte med Innovasjon Norge	Oppmøte	12
2022-09-29	Gi f... for flinke piker og gutter	Oppmøte	59
2022-11-09	Arbeidsglede når du jobber under press	Oppmøte	57
Totalsum			249

Bærekraftig samfunn

Tekna Trondheim avdeling har et overordnet fokus på å bidra til et bærekraftig samfunn. Følgende arrangementer har vært spesielt rettet mot denne tematikken.

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-04-26	Tekna X: Ny energiteknologi	Oppmøte	57
2022-11-29	Kollektivtransporten i Midt Norge	Hybrid	52
Totalsum			109

Tekna Trondheim avdeling har hatt et vellykket samarbeid med Teknas faglige nettverk Tekna Jernbane for møte angående fremtidens kollektivtrafikk i Midt Norge. Styret ser fram til videre samarbeid i 2023, også med andre faglige grupperinger.

I forbindelse med tillitsvalgtfesten (se Aktive medlemmer...) startet også avdelingens samarbeid med Frelsesarmeens Rusomsorg. Et bærekraftstiltak i avdelingen er å unngå

matsvinn, så heretter vil vi jobbe for at all overskuddsmat fra våre arrangementer gis til Frelsesarmeens Rusomsorg i Trondheim sentrum.

Trygge rammer i arbeidslivet

Tekna Trondheim avdeling har arrangert følgende kurs for medlemmer. I tillegg har styret i avdelingen deltatt på et møte med Teknas Lønns- og interesseutvalg.

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-11-16	Lønnsforhandlinger for medlemmer uten tillitsvalgt	Oppmøte	23
Totalsum			23

Sammendrag fra Årsberetning 2022 for Seniorforum

Seniorforum har i 2021 vært ledet av Harald Norem. Med god hjelp av Hallvard Ødegård og Gunn Kari Hygen i arrangementskomiteen, ble det arrangert tre foredrag i hvert semester. I tillegg ble det arrangert en heldagstur og en teateraften med servering av middag.

Alle møtene har vært arrangert i foredragssalen til Sverresborg Folkemuseum og lunsj har blitt servert i Borgstua. Oppmøtet til arrangementene har vært godt, og det er vårt inntrykk at medlemmene har vært fornøyd med sted for foredrag og servering.

Sammendrag fra Årsrapport for 2022, Tekna Egen Bedrift, Trondheim:

Faggruppen Egen Bedrift Trondheim avdeling har pr dato 449 medlemmer, ledes av Lars Petter Strand.

5 arrangementer er blitt avholdt i regi av Egen Bedrift, og gruppen har fokusert på følgende temaer: Hvordan lykkes som leder av en liten bedrift, fra teknologi til forretningsstrategi, innovasjon, hvordan kan vi i små og mellomstore bedrifter unngå å bli svindlet, bærekraft, fra avfall til verdifull ressurs

Sammendrag fra Årsrapport for 2022, Tekna Ung Trondheim:

Tekna Ung Trondheim ble i 2022 ledet av Simon Utseth Sandvåg. Tekna Ung gjennomførte 13 arrangementer spesielt rettet mot sitt medlemssegment. Ca 41% av medlemmene i Trondheim avdeling kategoriseres som Tekna Ung-segmentet (37 år eller yngre), og styret i Tekna Ung Trondheim jobber for å tilby denne gruppen aktiviteter og møteplasser som er relevante og gir muligheter for nettverksbygging og å bli kjent med andre i samme situasjon.

5. Økonomi

Innledning

Årsregnskapet viser et underskudd på 166 377 kr (mot et budsjettert underskudd på 269 500 kr). Per 31.12.2022 hadde avdelingen ca. 1,647mill kr på bankkonto.

Etter covid-19 situasjonen, har avdelingen satset på høyere antall arrangement, og flere arrangement må arrangeres gjentagende ganger, eller i større lokaler for å få med alle som ønsker å delta (reducere ventelister til påmeldte). Og en ser også at prisene har steget på leie av lokaler og matpriser etter pandemien.



Tekna – Teknisk-
naturvitenskapelig forening
Postboks 2312 Solli
0201 Oslo

www.tekna.no
Org.nr 971 420 782
post@tekna.no
+47 22 94 75 00

Tekna Trondheim avd.

Årsregnskap 2022

Virksomhetsomr.	Prosjekter	Noter	Regnskap	Budsjett	Gjenværende	Regnskap i			
			pr.31.12.22	2022	budsjett - regnskap	* Inntekter 2.trt.2022	% av budsjett	Regnskap 2021	
			Driftsinntekter						
	3100		1 190 810	1 150 000	-40 810		104 %	1 110 903	
300 - inntekter	3200		190 000	200 000	10 000		95 %	0	
	Fordelt på de enkelte arrangement under kolonnen "inntekter"								
			284 090	150 000	-134 090		189 %	96 310	
			1 664 900	1 500 000	-164 900		111 %	1 207 213	
			Driftskostnader						
600 - driftskostnader	6326	2	90 039	100 000	9 961		90 %	61 734	
	6332		6 218	5 000	-1 218		124 %	599	
	7770		8 260	5 000	-3 260		165 %	5 845	
	7830		40	0	-40		0 %	0	
			104 556	110 000	5 444	0	95 %	68 177	
			Styrets utgifter						
430 - styrets utgifter	6312		0	30 000	30 000		0 %	900	
	6324		22 135	15 000	-7 135		148 %	5 273	
	6325		83 418	90 000	6 583		93 %	0	
	6327		19 100	30 000	10 900		64 %	24 500	
			124 653	165 000	40 347	0	76 %	30 673	
			Medlemstilbud						
400 - medlemstilbud	6124		48 959	60 000	11 041	0	82 %	40 019	
	6126		302 732	160 000	-142 732	125 150	189 %	104 740	
	6127		217 336	160 000	-57 336	89 300	136 %	32 675	
	6141		50 275	50 000	-275	0	101 %	25 000	
	6221		304 794	250 000	-54 794	46 750	122 %	200 925	
	6223		0	50 000	50 000	0	0 %	38 325	
	6224		0	50 000	50 000	0	0 %	36 558	
	6220		22 737	34 500	11 763	0	66 %	0	
			946 832	814 500	-132 332	261 200	116 %	478 242	
			Fagråd						
440 - Fagråd	6216		82 588	100 000	17 413	2 150	83 %	46 456	
	6217		83 495	140 000	56 505	0	60 %	0	
			166 083	240 000	73 917	2 150	69 %	46 456	
			Eksterne prosjekter/samarbeid						
410 - Eksterne prosjekter/samarbeid	6111		12 206	20 000	7 794		61 %	20 000	
	6112		20 000	0	-20 000		0 %	0	
			32 206	20 000	-12 206	0	161 %	20 000	
			Realfagopplæring						
420 - Realfagopplæring	6226		80 000	60 000	-20 000		133 %	-30 000	
	6227		70 000	70 000	0		100 %	0	
	6228		60 000	60 000	0		100 %	60 000	
	6231		0	10 000	10 000		0 %	0	
	6233		60 000	60 000	0		100 %	0	
	6235		0	10 000	10 000		0 %	684	
	6236		70 000	70 000	0		100 %	0	
	6239		50 000	0	-50 000		0 %	0	
			390 000	340 000	-50 000	0	115 %	30 684	
			Sosiale arrangementer						
500 - Sosiale arr.	6131		0	10 000	10 000	0	0 %	0	
	6132		49 626	30 000	-19 626	20 740	165 %	56 050	
	6134		36 008	50 000	13 992	0	72 %	0	
	6135		13 600	20 000	6 400	0	68 %	16 427	
			99 234	110 000	10 766	20 740	90 %	72 477	
			1 863 564	1 799 500	-64 064	284 090	104 %	746 709	
			Finans						
800 - Finans	8050		32 287	30 000	-2 287		108 %	1 934	
			32 287	30 000	-2 287		108 %	1 934	
			3	-166 377	-269 500	-103 123	62 %	462 438	

Tekna
Trondheim avd.
Balanse 31.12.22

	Noter	31.12.22	31.12.21
<u>Eiendeler:</u>			
Omløpsmidler			
Utestående fordringer kurs		24 000	40
Andre kortsiktige fordringer	4	62 250	60 000
Bank		1 647 393	1 545 547
Sum omløpsmidler		1 733 643	1 605 587
Sum eiendeler		1 733 643	1 605 587
 <u>Egenkapital og gjeld:</u>			
Egenkapital			
Egenkapital	3	1 407 713	1 574 090
Sum egenkapital		1 407 713	1 574 090
 Gjeld			
Debitorer med kreditsaldo		1 600	18 504
Mellomværende med Tekna	5	256 459	0
Forskudd/periodisering kursinntekter		20 000	0
Annen kortsiktig gjeld	6	47 871	12 993
Sum gjeld		325 930	31 497
Sum egenkapital og gjeld		1 733 643	1 605 587

Merete Kaik
Styreleder

Erik Johannes Forsmo
Nestleder

Maria Lioliou
Styremedlem

Dag-Hugo Coucheron
Styremedlem

Magnus Irgens
Styremedlem

Kristin Tolstad Uggen
Styremedlem

Tora Tenden
Styremedlem

Regnskap 31.12.2022 Tekna Trondheim avdeling

Noter

1 Regnskapsprinsipper

Regnskapet 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.

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.

2 Revisjon

Det er kostnadsført kr 21.759 i honorar til revisor.

3 Egenkapital

Egenkapital 01.01.	1 574 090
Resultat 31.12.	-166 377
<u>Egenkapital 31.12.</u>	<u>1 407 713</u>

4 Andre kortsiktige fordringer

Saldo består av:

Forskuddsbetalte kostnader	60 000,00
Avsetning kreditnota og ny faktura	2 250,00
	<u>62 250,00</u>

5 Mellomværende Tekna

Dette er løpende mellomværende med Tekna, som gjøres opp med jevne mellomrom.

6 Annen kortsiktig gjeld

Saldo består av:

Oppgjør av konto for bygningsingeniørgruppen	12 992,65
Påløpte ikke betalte kostnader	15 678,79
Mottatt oppgjør fra Nets, for transaksjoner lest inn i 2023	19 200,00
	<u>47 871,44</u>

7 Foreningen har ikke hatt ansatte i løpet av året.

Prioriterte oppgaver

Tekna Trondheim avdeling

2023



Prioriterte oppgaver for 2023

Tekna Trondheim avdeling har et ansvar for at foreningens aktiviteter opprettholdes og utvikles i gamle Sør-Trøndelag fylke. Avdelingens prioriterte oppgaver baserer seg på Teknas overordnede strategi Tekna 2024, Teknas handlingsplan 2022–2024, Teknas foreningspolitiske mål og Teknas verdigrunnlag.

De prioriterte oppgavene for 2023 er samstemt mot økt budsjetttramme og et planlagt underskudd pga ønsket høy aktivitet for medlemmene i avdelingen.

Økt rekruttering til Tekna-fagene:

Tekna Trondheim avdeling vil fortsette og støtte aktører og arrangementer som fremmer realfagsinteresse blant barn og unge. Avdelingen har muligheter for å søke samfunnsmidler som for å støtte slike arrangement. Styret vil avgjøre om avdelingen skal benytte av egne midler eller søke om samfunnsmidler.

Typiske arrangement er: Newton Camp, Barnas store fjæredag, FLL, ENT3R, Vektorprogrammet, Grunnstoffblokka.

Arrangement vurderes støttet ved mottakelse av søknad.

Attraktive faglige og sosiale nettverk:

Tekna Trondheim avdelings arrangement er populære og blir ofte fulltegnet og med venteliste. Avdelingen vil satse på å få arrangementene til å øke omfang av antall deltagere.

Medlemmer som deltar på de ulike arrangementene, blir oppfordret til å evaluere arrangementet og gi tilbakemelding på forslag til hva de ønsker at styret skal arrangere. Styret vil etterstrebe å få arrangert noen av disse forslagene.

Det skal være stor bredde av arrangement og aktiviteter; det skal være både sportslige, underholdende, faglige og sosiale møter. Og kurs for medlemmer ihht Teknas Medlemsskolen.

Avdelingens faglige arrangementer vil rettes mot utviklingen av **bærekraftige samfunn** etter rettesnor fra foreningspolitiske mål og strategien mot 2024.

Flere av arrangementene vil også være tilgjengelig som typisk familiearrangement, hvor medlemmer kan ta med seg barn og andre familiemedlemmer til aktiviteten.

Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte:

Avdelingen vil delta på relevante sentrale arenaer både på avdelingssiden og fagsiden, samt regionale møter som dialogmøte med Hovedstyret. I tillegg pågår arbeidet mot R-møtet som holdes i Tromsø i juni.

Lokalt vil styret samarbeide med andre deler av fagforeningen om ulike typer arrangementer, herunder lokale representanter i faglige nettverk om arrangementer på fagsiden, samt LIU og sentrale tillitsvalgte i Trondheim og omegn om arrangementer knyttet til arbeidslivets rammer. I tillegg har både studenter, seniorer, Egen bedrift og Tekna Ung fast observatørplass i avdelingens styre som øker graden av samarbeid mellom disse grupperingene.

De tillitsvalgte er «hjertemuskelen» i Tekna og avdelingen vil også i år ha samlinger for aktive tillitsvalgte.

Avdelingen ønsker **trygge rammer i arbeidslivet** og vil legge til rette for arrangementer knyttet til lønns- og interessedspørsmål i arbeidslivet. Styret ønsker å opprette arena hvor tillitsvalgte i de ulike bedriftsgruppene kan treffes for dialog og erfaringsoverføring, og kursing.

Tekna Trondheim avd.

Budsjett for 2023

	Noter	Budsjett 2023	Regnskap 2022	* Inntekter 2022
Driftsinntekter				
Kontingenter		1 200 000	1 190 810	
Samfunnsmidler		200 000	190 000	
Egenandel kurs/arrangement		150 000	284 090	
Sum Driftsinntekter		1 550 000	1 664 900	
Driftskostnader				
Regnskap		100 000	90 039	
Gaver		5 000	6 218	
Bank og kortgebyrer		5 000	8 260	
Sum driftskostnader		110 000	104 517	
Styrets utgifter				
Opplæring/tillitsvalgte		30 000	0	
Styrearbeid		25 000	22 135	
Årsmøte		100 000	83 417	
Styremiddagen		25 000	19 100	
Sum styrets utgifter		180 000	124 652	
Medlemstilbud				
Egen Bedrift		30 000	48 959	
Tekna Ung		180 000	302 732	125 150
Senior forum		160 000	217 336	89 300
Studenter		50 000	50 275	
Tillitsvalgte		270 000	171 941	
Faglig arrangement		150 000	82 588	2 150
Sosiale arrangement		290 000	262 000	67 490
Kompetansearrangement		100 000	83 495	
Sum medlemstilbud		1 230 000	1 219 326	284 090
Diverse prosjekter/samarbeid				
Samarbeidsprosjekter		25 000	20 000	
Sum Eksterne prosjekter/samarbeid		25 000	20 000	
Realfagopplæring		390 000	390 000	
Sum Realfagopplæring		390 000	390 000	
Sum kostnader		1 935 000	1 858 495	
Finans				
Renteinntekter bank		30 000	32 287	
Netto finansposter		30 000	32 287	
Resultat		-355 000	-161 308	

Fordelt på de enkelte arrangement under kolonnen "inntekter" *

Valgkomitéens innstilling til årsmøtet i Tekna Trondheim avdeling 16. mars 2023:

Valgkomitéens arbeid:

Valgkomitéen har i perioden bestått av Johanne Arff (leder), Terje Norddal og Kathrin Juanita Gravvold Torseth. DK Ingvild Markusson Hansen har bistått valgkomiteen i arbeidet.

Komiteen har gjennomført elleve digitale møter, samt hatt et fysisk møte med avdelingsstyret. Valgkomitéen har vært i kontakt med hvert enkelt styremedlem for å få et innblikk i hvordan styret fungerer og for å finne ut hvilke kompetanse/bakgrunn styret mener de mangler i dag. I tillegg har valgkomitéen vært i kontakt med nye potensielle kandidater til de ulike vervene i avdelingen.

Innstillingen er basert på tilbakemeldinger/ønsker fra kandidater på valg, samt at det er tatt hensyn til hva det sittende styret har ønsket/etterspurt av kompetanse for nye styremedlemmer.

Valgkomitéens innstilling:

Avdelingsstyret:

<i>Kandidat</i>	<i>Verv</i>	<i>Status og valgperiode</i>
Merete Kaik	Leder	Velges for 1 år (gjenvalg)
Erik Johannes Forsmo	Nestleder	Velges for 1 år (gjenvalg)
Kjell Roymond Olsen	Styremedlem	Velges for 2 år (nytt medlem)

Styret består i tillegg av Maria Lioliou, Tora Tenden, Magnus Irgens og Dag-Hugo Coucheron som ble valgt for to år i 2022.

Kontrollkomité:

<i>Kandidat</i>	<i>Verv</i>	<i>Status og valgperiode</i>
Magnar Hole	Medlem	Velges for 1 år (gjenvalg)
Gleny Louise Foslie	Medlem	Velges for 1 år (nytt medlem)

R-møtet 2023:

	<i>Delegater</i>
1	Merete Kaik
2	Erik Johannes Forsmo
3	Maria Lioliou
4	Kjell Roymond Olsen
5	Tora Tenden
6	Per Erik Sørås
7	Johanne Arff
8	Magnar Hole
9	Oda Steinsvåg Dalen
10	Harald Norem
11	Trine Galloway

	<i>Vara</i>
1	Kathrin Juanita Gravvold Torseth
2	Lars-Petter Strand
3	Gleny Louise Foslie
4	Sigurd Harstad
5	Anita Fossdal
6	Sun Maria Lehman
7	Terje Norddal
8	Christoph Thieme
9	Caroline Hild Pettersen
10	Jørgen Anker Olsen
11	Marte Kristoffersen

For valgkomitéen – Johanne Arff

Trondheim 27.02.2023

Styrets innstilling til valg av medlemmer i valgkomiteen årsmøtet i Tekna Trondheim avdeling 16. mars 2023:

Valgkomité:

Kandidat	Verv	Status og valgperiode
Johanne Arff	Leder	Velges for 1 år (gjenvalg)
Terje Norddal	Medlem	Velges for 1 år (gjenvalg)
Kathrin Juanita Gravvold Torseth	Medlem	Velges for 1 år (gjenvalg)

Terje Norddal og Kathrin J. G. Torseth stiller sine plasser til disposisjon dersom noen er interessert i et verv i valgkomiteen.

For styret – Merete Kaik

Trondheim 01.03.2023