



Årsberetning Tekna Hedmark avdeling 2022

Årsmøte 24.03.2023

Avdelingslederen har ordet

2022 har på mange måter vært et unntaksår etter pandemien. Det begynte med at valgkomiteen, til tross for at ca 40 personer ble spurt, ikke klarte å finne noen leder. Dermed måtte leder i valgkomiteen ta på seg ledervervet. Jeg føler at avdelingen har gått på lavbluss i 2022. Mye tyder på at næringslivet også har slitt med å komme i normalt gjenge, for det har vært vanskelig å få avtaler om bedriftsbesøk. Lyspunktet er et vi har klart å få 'egenregiaktivitetene' til å gå nesten som normalt og at vi har planlagt noen interessante bedriftsbesøk i 2023.

Det har vært et ønske fra styret i mange år å få til noe aktivitet i Østerdalen-Glåmdalsområdet. Dette har vi dessverre ikke lykket med bortsett fra at dette årsmøtet er lagt til Elverum. Hvis det er medlemmer i området som vil gjøre en innsats for Tekna, stor eller liten, er det fint om de tar kontakt med distriktskontoret.

Styret har lenge arbeidet for å styrke interessen for real- og naturfag i de yngste årsklasser. Vi har også mottatt betydelige samfunnsmidler med dette formålet. Vi er derfor glade for at dette nå blir et satsningsområde i Tekna. Styret har også gitt innspill til at dette må bli en del av Teknas foreningspolitiske mål.

Styremøtene i 2022 har vært en blanding av fysiske møter og teams-møter. Jeg vil takke styret for godt samarbeid i 2022.

Einar Melheim
Leder, Tekna Hedmark avdeling

Innholdsfortegnelse

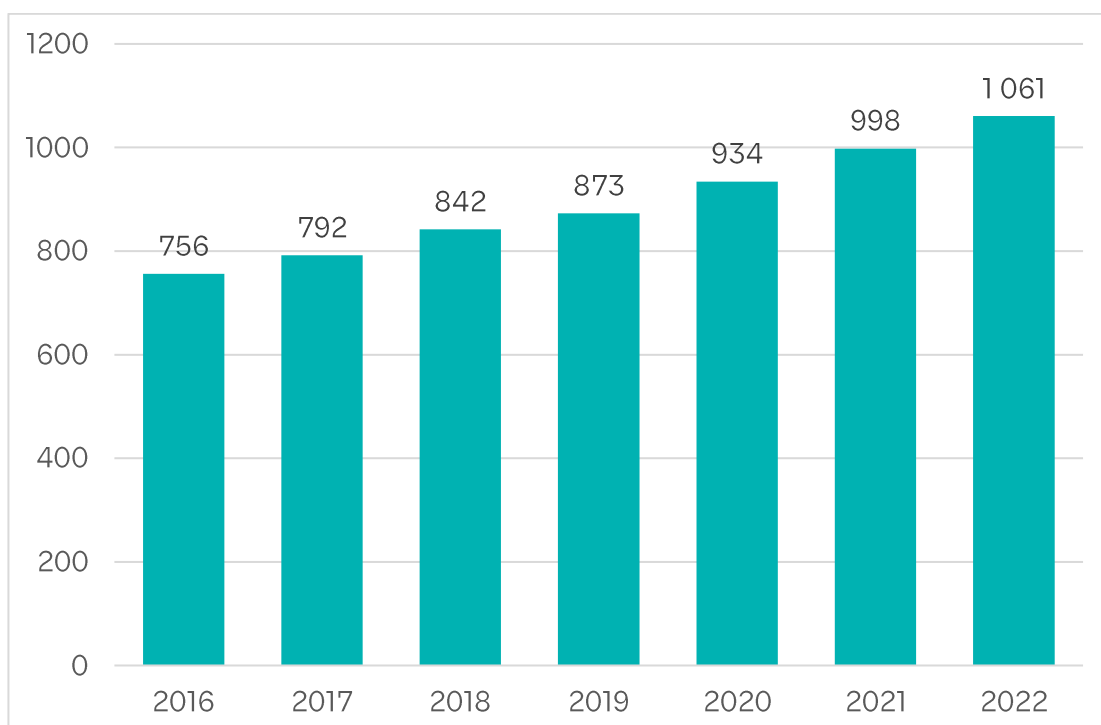
1.	Innholdsfortegnelse	4
2.	Medlemmene	5
	Innledning.....	5
	Alders- og kjønnsfordeling.....	6
	Bosted	7
	Arbeidssted	7
3.	Styret og tillitsvalgte	8
	Avdelingsstyret.....	8
	Valgkomiteen	Feil! Bokmerke er ikke definert.
	Avdelingsfagråd.....	9
	Tekna Ung.....	9
4.	Avdelingenes aktiviteter	10
	Innledning.....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

2. Medlemmene

Innledning

Tekna Hedmark avdeling består av Teknas medlemmer i alle kommunene i tidligere Hedmark fylke. Avdelingen har et ansvar for at foreningens aktiviteter opprettholdes og utvikles lokalt.

Ved utgangen av 2022 hadde avdelingen 1061 medlemmer, mot 998 året før. Det har dermed vært en medlemsvekst på 6,3 prosent siste året.

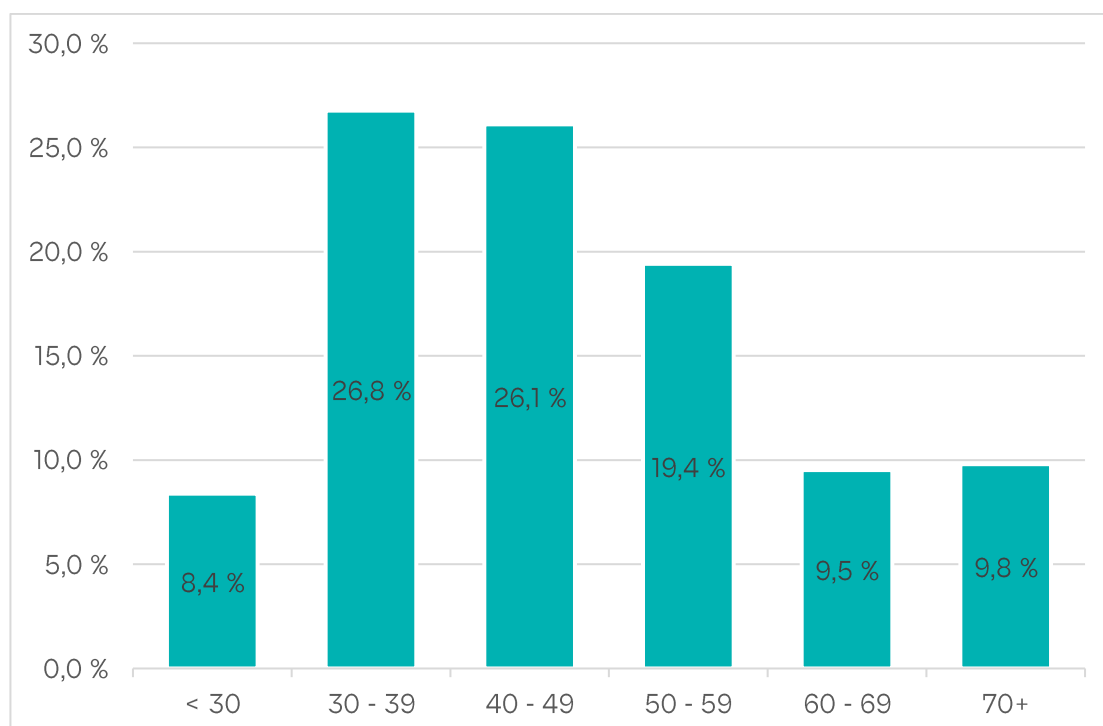


Alders- og kjønnsfordeling

31,6 prosent av avdelingens medlemmer er kvinner. Gjennomsnittsalderen i avdelingen er 47,1 år. 29,7 prosent av alle medlemmene i avdelingen er 37 år eller yngre.

Kjønn	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Kvinne	335	31,6 %
Mann	726	68,4 %
Sum	1 061	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
HAMAR	377	35,5 %
RINGSAKER	204	19,2 %
STANGE	137	12,9 %
ELVERUM	83	7,8 %
KONGSVINGER	60	5,7 %
Andre kommuner	200	18,9 %
Sum antall medlemmer i avdelingen	1 061	

Arbeidssted

87,3 prosent av avdelingens medlemmer er yrkesaktive. De yrkesaktive i avdelingen jobber i følgende sektorer:

Sektor	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Privat	605	65,3 %
Stat	145	15,7 %
Kommune	150	16,2 %
Utenlands bedrift	1	0,1 %
Har ikke arbeidssted	25	2,7 %
Sum	926	100,0 %

3. Styret og tillitsvalgte

Avdelingsstyret

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

Navn	Verv	Arbeidssted
Einar Schanke Melheim	Leder	
Torleiv Yli Myre	Styremedlem	Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)
Vidar Antonsen	Styremedlem	Norconsult AS Avd Hamar
Maren Eskeland Storsveen	Styremedlem	HIAS IKS
Kari Nilssen	Styremedlem	
Kari Svelle Reistad	Varamedlem	Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)
Cato Dørum	Varamedlem	Statens vegvesen - Utbygging - Hamar
Trude Bergsveen Ruen	Lokalkontakt/sekretær	Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Det har vært holdt 7 styremøter ilt i 2022, alle fysiske. Avdelingsleder har deltatt på flere møter i fagrådet for Innlandet.

Styret har ønsket flere bedriftsbesøk i 2022. Dette har vist seg litt vanskelig, men det er planlagt flere interessante i første halvår 2023.

Styret har ikke lykket med å skape aktivitet i Østerdalen-Glåmdalen i 2022.

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

Navn	Verv	Arbeidssted
Roar Øvre	Valgkomite-medlem	Statens vegvesen - Utbygging - Hamar
Beate Lilleengen Bergan	Valgkomiteens leder	Veidekke Entreprenør AS Selskapsadministrasjon
Trude Bergsveen Ruen	Lokalkontakt/sekretær	Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening
Jad Mouawad	Valgkomite-medlem	Mouawad Consulting AS

Avdelingsfagråd

Avdelingsfagrådet har i 2022-2023 bestått av følgende:

Navn	Verv	Arbeidssted
Camilla Lindgren	Styremedlem	Nammo Raufoss AS
Dag Waaler	Styremedlem	
Einar Schanke Melheim	Styremedlem	
Trude Bergsveen Ruen	Lokalkontakt/sekretær	Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening
Anne Kristin Kvitle	Gjest	NTNU i Gjøvik

Tekna Ung

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

Navn	Verv	Arbeidssted
Fredrik William Gogstad	Leder	Nammo Raufoss AS
Britt Karin Moe	Nestleder	Gjermundshaug Anlegg AS
Ane Nygård Magnussen	Styremedlem	ABB AS PA Energy Fornebu
Tina Hallberg Sørvik	Styremedlem	Hafslund E CO Vannkraft AS Avd Hovedkontor (Lillehammer)
Ingrid Staveland Reppe	Styremedlem	Sirkula IKS
Trude Bergsveen Ruen	Lokalkontakt/sekretær	Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

4. Avdelingenes aktiviteter

Innledning

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

Totalt har det vært 138 deltakere på 7 gjennomførte avdelingsarrangement i 2022. Til sammenligning var det 242 deltakere på 6 gjennomførte arrangement året før.

Økt rekruttering til Tekna-fagene

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-10-18	Familiiekveld på Newton-rommet i Brumunddal	Oppmøte	22
Totalsum			22

Attraktive faglige og sosiale nettverk

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-05-20	Vinaften på Barfrøstua 2022	Oppmøte	25
2022-09-08	Peiling på fremtidsviner med Ingvild Tennfjord	Hybrid	24
2022-10-18	Lønningspils med Tekna Ung på Hamar	Oppmøte	6
Totalsum			55

Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-02-18	Årsmøte i Tekna Hedmark avdeling	Hybrid	31
Totalsum			31

Avdelingsleder og foreslått leder for 2023 har deltatt på avdelingsledermøtet og felles dialogmøte for innlandet høsten 2022.

Relevant kompetanse for et arbeidsliv i endring

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2022-03-08	Team og teamledelse	Oppmøte	21
2022-11-17	Få bedre møter gjennom mer effektiv møteledelse	Oppmøte	9
Totalsum			30

Prioriterte oppgaver

Årsmøtet vedtok følgende prioriterte oppgaver styret skulle jobbe med i 2022

- Tekna Hedmark avdeling ønsker å være rammen for et faglig og sosialt nettverk for medlemmene i Hedmark, og gjennom gode arrangementer bidra til medlemsvekst i foreningen.
- Tekna Hedmark avdeling ønsker å tilby et variert faglig program for medlemmene i alle aldersgrupper som kan bidra til faglig utvikling og stimulans.
- Tekna Ung Innlandet er et viktig satsingsområde for Tekna. Tekna Hedmark avdeling vil videreutvikle tilbudet til denne medlemsgruppen i samarbeid med Gjøvik og Lillehammer avdelinger.
- Tekna Hedmark avdeling ønsker å være en synlig aktør i lokalmiljøet ved å arrangere åpne møter om aktuelle temaer, f.eks. klima, og å skrive avisinnlegg i forbindelse med disse.
- Tekna Hedmark avdeling ønsker å videreføre sitt arbeid med rekruttering til Tekna-fagene gjennom samarbeid med Praktisk Realfag, Hamar Naturskole, det nyetablerte Newtonrommet i Brumunddal og Vitensenteret Innlandet. I samarbeid med avdelingsfagrådet for Innlandet støtter vi den årlige First Lego League-turneringen med blant annet å dekke deltakeravgiften for skolene som deltar.

Det anbefales at de prioriterte oppgavene videreføres for 2023

5. Økonomi

Innledning

Økonomien i avdelingen er fortsatt god. Pr 31.12.2022 har vi kr 390.724,- på konto. Dette gir mange muligheter når det gjelder gjennomføring av medlemsaktiviteter også i 2023. For 2022 er regnskapet gjort opp med et underskudd på kr 12.169,-.

Samfunnsmidler

Det er gjennomført 2 samfunnsmiddelprosjekter i 2022.

Øke interessen for realfag i skolen, i samarbeid med Hamar Naturskole.
Totalbudsjettet var 75.000,- av disse var 25.000,- egenandel.

Realfagskveld i samarbeid med Røde Kors på Newtonrommet i Brumunddal.
Totalbudsjettet her var 30.000,-

Revisjonsberetning

Ligger vedlagt, se vedlegg

Regnskap

Se under

Tekna Hedmark avdeling		
Årsregnskap 2022		
	2022	2021
Inntekter		
Kontingenter	176 401	157 951
Samfunnsmidler	15 000	31 719
Egenandel arrangementer	19 650	27 650
Sum inntekter	211 051	217 320
Kostnader		
Familiearrangement	2 646	0
Tiltak/samarbeid m/Tekna	53 303	1 651
400 Medlemstilbud	55 948	1 651
Faglige avdelingsarrangement	5 780	0
410 Faglige arrangementer	5 780	0
Gosen Glajazzaften	0	0
Vinaften	19 724	13 937
Peiling på fremtidsviner	7 558	0
Lønningspils med Tekna Ung	2 644	0
Urbane Totninger	0	36 500
Sosiale avdelingsarrangement	2 121	0
420 - Sosiale arrangementer	32 047	50 437
Andre realfagsprosjekter	58 988	46 000
430 - Realfagopplæring	58 988	46 000
Årsmøte	55 845	6 553
Styrearbeid	14 737	7 549
500 - Styrets utgifter	70 582	14 102
Gaver	469	0
Bank- og kortgebyr	58	63
600 - Driftskostnader	527	63
Sum kostnader	223 871	112 253
Renteinntekter bank	9	416
Andre finansinntekter	642	0
800 - Finans	651	416
Totalt resultat	-12 169	105 483

Tekna Hedmark avdeling			
Balanse 2022			
Balanse	Note	2022	2021
<u>Eiendeler:</u>			
Mellomregnskap med Tekna	4	86 006	-
Bank		304 718	402 893
Sum eiendeler		390 724	402 893
<u>Egenkapital og gjeld:</u>			
Egenkapital			
Kapitalkonto	3	390 724	402 893
Sum egenkapital		390 724	402 893
Gjeld			
Påløpte, ikke bet. kostnader		-	-
Sum gjeld		-	0
Sum egenkapital og gjeld		390 724	402 893



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

Til Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig forening

Rapport om avtalte kontrollhandlinger vedrørende Tekna Avdeling Hedmark

Formål med denne rapporten om avtalte kontrollhandlinger og begrensning i bruk og distribusjon

Vår rapport har utelukkende som formål å bistå Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening med kontrollhandlinger på avdelingsregnskapet til Tekna avdeling Hedmark gjennom handlingene listet nedenfor, og skal følgelig ikke brukes til noe annet formål. Denne rapporten er utelukkende ment for Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening, og skal ikke brukes av eller distribueres til andre parter.

Oppdragsgivers og den ansvarlige parts ansvar

Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening har bekreftet at de avtalte kontrollhandlingene er hensiktsmessige for formålet med oppdraget. Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening er ansvarlig for saksforholdet som de avtalte kontrollhandlingene er utført på.

Praktiserende revisors ansvar

Vi har utført oppdraget om avtalte kontrollhandlinger i samsvar med internasjonal standard for beslektede tjenester (ISRS) 4400 (revidert) *Oppdrag om avtalte kontrollhandlinger*. Et oppdrag om avtalte kontrollhandlinger innebærer at vi utfører handlingene som er avtalt med Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening, og rapporterer funnene, som er de faktiske resultatene av de avtalte kontrollhandlingene som er utført. Vi uttaler oss ikke om hensiktsmessigheten av de avtalte kontrollhandlingene.

Dette oppdraget om avtalte kontrollhandlinger utgjør ikke et attestasjonsoppdrag. Vi gir følgelig ikke uttrykk for en mening eller en konklusjon.

Dersom vi hadde utført tilleggshandlinger, kunne andre forhold ha kommet til vår kunnskap og blitt rapport til dere.

Etiske prinsipper og kvalitetskontroll

Vi er uavhengige av selskapet slik det kreves i lov, forskrift og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av the International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene.

Vårt revisjonsfirma anvender internasjonal standard for kvalitetskontroll (ISQC) 1 *Kvalitetskontroll for revisjonsfirmaer som utfører revisjon og forenklet revisorkontroll av regnskaper samt andre attestasjonsoppdrag og beslektede tjenester*, og opprettholder følgelig et omfattende kvalitetskontrollsystem som inkluderer dokumenterte retningslinjer og rutiner knyttet til etterlevelse av etiske krav, profesjonsstandarder og gjeldende juridiske og regulatoriske krav.

Handlinger og funn

Vi har utført handlingene beskrevet nedenfor, som er avtalt med Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening i oppdragsavtalen som er datert 01.02.2023, relatert til dette oppdraget.

Nr.	Handlinger	Funn
1	Vi har kontrollert at det er samsvar mellom bokførte medlemsinntekter i regnskapsoppstilling til avdelingen og totalavstemming av inntekter satt opp av Tekna- Teknisk-Naturvitenskapelig forening.	Med hensyn til punkt 1 er det avdekket avvik på kr 5 387 mellom bokførte medlemsinntekter og fra totalavstemmingen av inntekter. Avviket skyldes kontingenter fra 3. kvartal 2021 som ikke ble avsatt for i 2021 regnskapet.
2	Vi har kontrollert at bokført saldo på bankkonto i regnskapsoppstillingen samsvarer med saldo som er registrert på bankkontoutskriften	Med hensyn til punkt 2 er det ikke avdekket noen avvik.
3	Vi har på stikkprøvebasis kontrollert kostnader i avdelingsregnskapet mot grunnlag. Det inkluderer å påse at bilaget finnes, at det er bokført med korrekt beløp og at kostnaden vedrører avdelingen.	Vi har kontrollert 3 bilag på til sammen kr 143 345 som tilsvarer 64% av kostnadene i avdelingsregnskapet. Med hensyn til de utførte kontrollene i punkt 3 er det ikke avdekket noen avvik.
4	Vi har kontrollert avdelingsregnskapet ved å ettergå at summeringer i regnskapsoppstillingen er korrekte og at totalbeløp samsvarer med bokført.	Med hensyn til punkt 4 er det ikke avdekket noen avvik.

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: 9578-5995-4-959023

IP: 188.95.xxx.xxx

2023-02-23 09:28:27 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>

Tekna Hedmark avdeling
Årsregnskap 2022

Note	Inntekter	2022	2021
2	Kontingenter	176 401	157 951
	Samfunnsmidler	15 000	31 719
	Egenandel arrangementer	19 650	27 650
	Sum inntekter	211 051	217 320
	Kostnader		
	Familiearrangement	2 646	0
	Tiltak/samarbeid m/Tekna	53 303	1 651
	400 Medlemstilbud	55 948	1 651
	Faglige avdelingsarrangement	5 780	0
	410 Faglige arrangementer	5 780	0
	Gosen Glajazzaften	0	0
	Vinaften	19 724	13 937
	Peiling på fremtidsviner	7 558	0
	Lønningspils med Tekna Ung	2 644	0
	Urbane Totninger	0	36 500
	Sosiale avdelingsarrangement	2 121	0
	420 - Sosiale arrangementer	32 047	50 437
	Andre realfagsprosjekter	58 988	46 000
	430 - Realfagopplæring	58 988	46 000
	Årsmøte	55 845	6 553
	Styrearbeid	14 737	7 549
	500 - Styrets utgifter	70 582	14 102
	Gaver	469	0
	Bank- og kortgebyr	58	63
	600 - Driftskostnader	527	63
	Sum kostnader	223 871	112 253
	Renteinntekter bank	9	416
	Andre finansinntekter	642	0
	800 - Finans	651	416
	Totalt resultat	-12 169	105 483
3	Disponering av overskudd:		
	Tillegges kapitalkonto	-12 169	105 483
	Sum disponert	-12 169	105 483

Tekna Hedmark avdeling

Balanse 2022

Balanse	Note	2022	2021
Eiendeler:			
Mellomregnskap med Tekna	4	86 006	-
Bank		304 718	402 893
Sum eiendeler		390 724	402 893
Egenkapital og gjeld:			
Egenkapital			
Kapitalkonto	3	390 724	402 893
Sum egenkapital		390 724	402 893
Gjeld			
Påløpte, ikke bet. kostnader		-	-
Sum gjeld		-	0
Sum egenkapital og gjeld		390 724	402 893

Gjøvik, 01.02.2023

Einar Melheim

Styreleder

Tekna Hedmark avdeling

Noter 31.12.2022

1. Årsregnskapet er i hovedsak utarbeidet i samsvar med prinsippene i regnskapsloven og god regnskapsskikk i Norge.
2. Pr. 31.12.22 har avdelingen 1 061 medlemmer. Det er en netto økning på 63 medlemmer fra 2021.
3. Underskuddet belastes egenkapitalen i sin helhet.

Egenkapital: pr. 01.01.2022	402 893
Underskudd 2022	-12 169
Egenkapital pr. 31.12.2022	390 724

4. Dette er løpende mellomværende med Tekna.

Verification

Transaction 09222115557487194081

Document

Regnskap Hedmark avdeling

Main document

3 pages

Initiated on 2023-02-15 13:24:49 CET (+0100) by Intility eSign (Ie)

Finalised on 2023-02-15 15:02:34 CET (+0100)

Initiator

Intility eSign (Ie)

esign@intility.no

Signing parties

Einar Melheim (EM)

einar.melheim@norskvann.no

Einar Melheim

Signed 2023-02-15 15:02:34 CET (+0100)

This verification was issued by Scrive. Information in italics has been safely verified by Scrive. For more information/evidence about this document see the concealed attachments. Use a PDF-reader such as Adobe Reader that can show concealed attachments to view the attachments. Please observe that if the document is printed, the integrity of such printed copy cannot be verified as per the below and that a basic print-out lacks the contents of the concealed attachments. The digital signature (electronic seal) ensures that the integrity of this document, including the concealed attachments, can be proven mathematically and independently of Scrive. For your convenience Scrive also provides a service that enables you to automatically verify the document's integrity at: <https://scrive.com/verify>



Verv	Navn	Arbeidssted	Kommentar
Leder	Maren Eskeland Storsveen	Hias	Ny, velges for 1 år
Styremedlem	Kari Nilssen	Pensjonist	Ikke på valg
Styremedlem	Ingrid Staveland Reppe	Sirkula	Ny, velges for 2 år
Styremedlem	Einar Melheim	Pensjonist	Velges for 1 år
Styremedlem	Reina Jochems	Norsvin	Ny, velges for 2 år
Varamedlem	Erlend Fikse	Østre Toten kommune	Ny, velges for 1 år
Varamedlem	Gunnar Fagerholt Knudsen	COWI	Ny, velges for 1 år

Valgkomitè

Leder	Beate Lilleengen Bergan	Gjenvelges for 1 år
Medlem	Roar Øvre	Gjenvelges for 1 år
Medlem	Jad Mouawad	Gjenvelges for 1 år

R-møterepresentanter

Det bes om at årsmøtet gir det nye styret fullmakt til å utpeke sine R-møterepresentanter

Budsjett 2023

1	Inntekter	2023	2022
2	Kontingenter	185000	176401
3	Samfunnsmidler	70000	15000
4	Egenandel arrangementer	25000	19650
5	Sum inntekter	280000	211051
6			
7	Kostnader		
8	Medlemstilbud	60000	55948
9	Faglige arrangement	20000	5780
10	Sosiale arrangement	40000	32947
11	Realfagsopplæring	60000	58988
12	Styrearbeid, inkl årsmøtet	80000	70582
13	Tekna Ung	40000	20000
14	Diverse	1000	527
15	Sum kostnader	301000	244772
16			
17	Totalt resultat	-21000	