

Årsmøte Tekna Nord-Trøndelag avdeling

7. mars 2024

Saksliste

1. Godkjenning av innkalling og dagsorden
2. Valg av ordstyrer
3. Valg av protokollfører og to medlemmer til å signere protokoll
4. Registrere stemmeberettigede medlemmer
5. Styrets årsberetning
6. Årsregnskap og revisors beretning
7. Vedtektsendringer
8. Styrets forslag til handlingsplan
9. Fastsette avdelingskontingent for 2024
10. Styrets forslag til budsjett
11. Valg av styrets leder og styremedlemmer
12. Valg av revisor med funksjonstid ett år
13. Valg av valgkomité



Årsberetning Tekna Nord- Trøndelag avdeling 2023

Årsmøtet 07.03.2024

Avdelingslederen har ordet

For Tekna Nord-Trøndelag kan 2023 oppsummeres som et år med bra medlemsvekst, og en god økning både i antall gjennomførte arrangementer og deltakere på arrangementene. Vi har en visjon om at flest mulig medlemmer skal finne et arrangement som treffer dem i løpet av året, og vi oppfordrer derfor medlemmene til å kontakte styret og foreslå arrangementer som ønskes gjennomført.

Tekna Nord-Trøndelag dekker et stort geografisk område, og det er derfor utfordrende å nå alle medlemmene med lokale arrangementer. Vi har et mål om å få til bedre geografisk spredning av aktivitetene i jubileumsåret 2024, men oppfordrer også medlemmene til å følge med på [Tekna.no](https://www.tekna.no) og delta på digitale (og andre) arrangementer som tilbys der.

Styret ønsker medlemmene et godt og aktivt jubileumsår og håper mange tar seg tid til å delta på årsmøtet enten fysisk eller digitalt.



Nestleder

Tekna Nord-Trøndelag avdeling

Knut Erik Fygle, 17. februar 2024

Innholdsoversikt

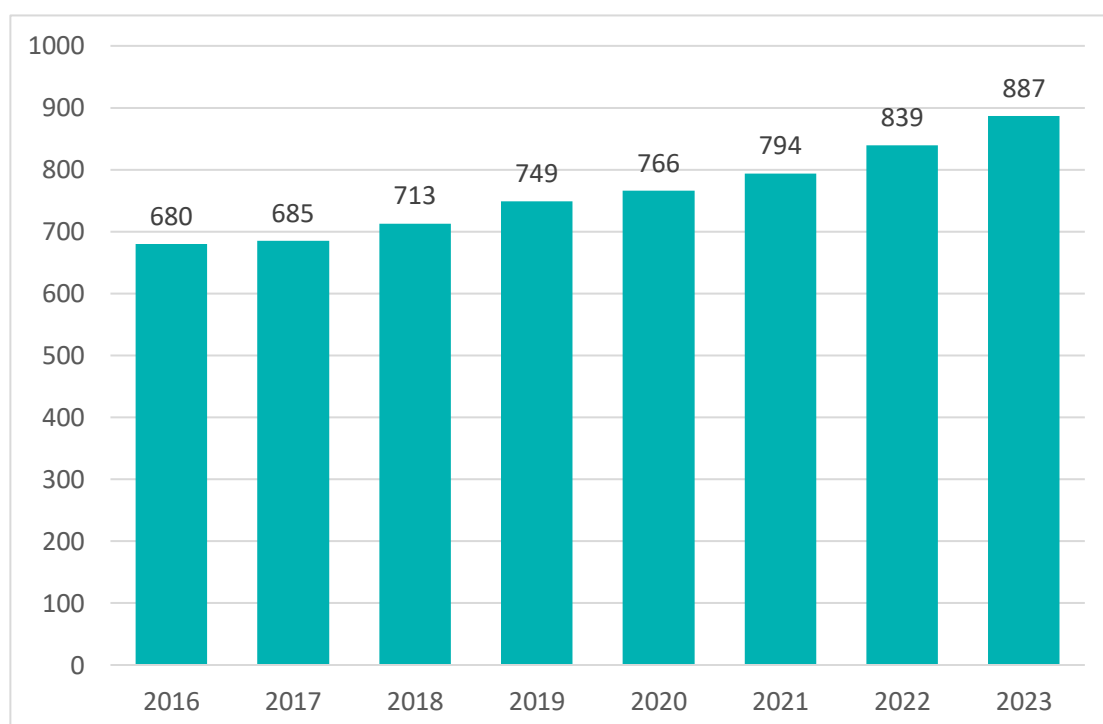
1.	Medlemmene	4
	Innledning	4
	Alders- og kjønnsfordeling	5
	Bosted	5
	Arbeidssted	6
2.	Styret og de tillitsvalgte	7
	Avdelingsstyret	7
	Valgkomiteen	8
	R-møtorepresentanter	8
	Tillitsvalgte fra avdelingen med sentrale verv	8
3.	Avdelingens aktiviteter	9
	Innledning	9
	Sosiale arrangementer	10
	Faglige arrangementer	10
	Andre arrangement	10
	Avdelingenes digitale fellesarrangement	11
	«Peiling på»	11
	Digitale medlemsskolekurs	11
4.	Økonomi	13
	Innledning	13

1. Medlemmene

Innledning

Tekna Nord-Trøndelag avdeling består av alle medlemmer av Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening i kommunene Flatanger, Frosta, Grong, Høylandet, Inderøy, Indre Fosen, Leka, Levanger, Lierne, Meråker, Namsos, Namsskogan, Nærøysund, Overhalla, Røyrvik, Snåsa, Steinkjer, Stjørdal og Verdal i Trøndelag fylke. Avdelingen har et ansvar for at foreningens aktiviteter opprettholdes og utvikles lokalt.

Ved utgangen av 2023 hadde avdelingen 887 medlemmer, mot 839 året før. Det har dermed vært en medlemsvekst på 5,7 prosent siste året. Økningen i % var størst i Namsos (16 %) og minst i Stjørdal (1,4 %). I antall økte Levanger mest med 13 nye medlemmer.

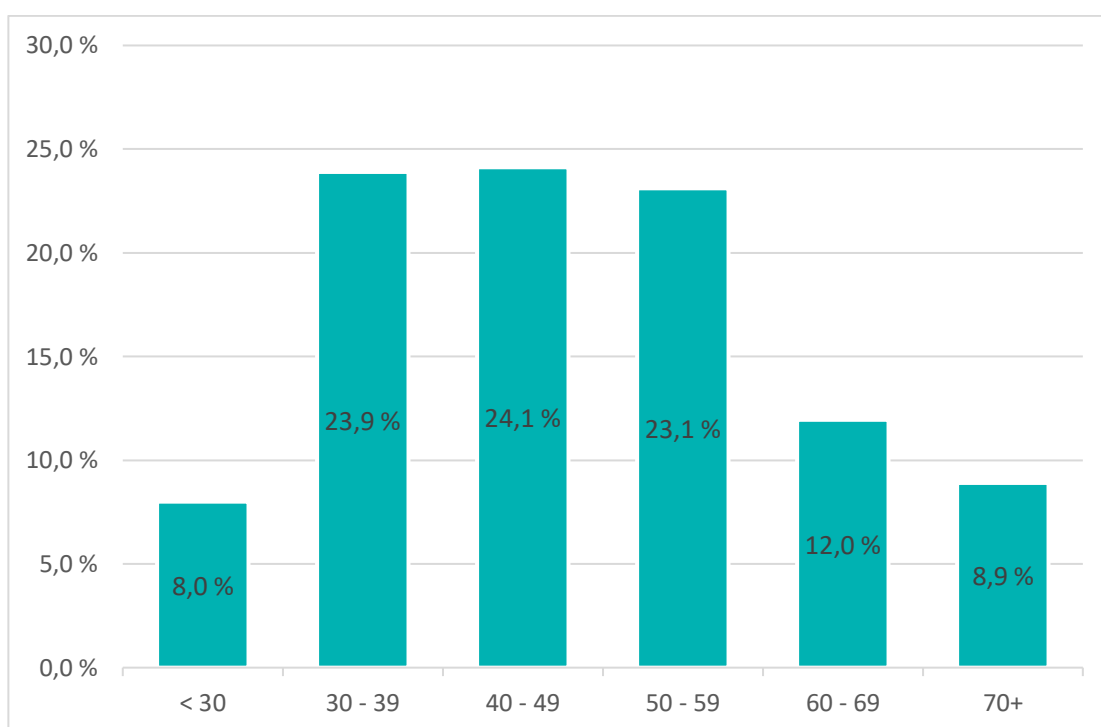


Alders- og kjønnsfordeling

Avdelingen har en kvinneandel på 28,3 prosent. Gjennomsnittsalderen i avdelingen er 48,1 år og 26,9 prosent av medlemmene er i aldersgruppen 37 år eller yngre. Det er bare små endringer sammenliknet med foregående år.

Kjønn	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Kvinne	251	28,3 %
Mann	636	71,7 %
Sum	887	100,0 %

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
STJØRDAL	287	32,4 %
STEINKJER	173	19,5 %
LEVANGER	147	16,6 %
VERDAL	67	7,6 %
NAMSOS	58	6,5 %
Andre kommuner	155	17,5 %
Sum	887	100,0 %

Arbeidssted

87,7 prosent av avdelingens medlemmer er yrkesaktive. De yrkesaktive i avdelingen jobber i følgende sektorer:

Sektor	Antall medlemmer	Andel medlemmer
Privat	609	78,3 %
Stat	72	9,3 %
Kommune	76	9,8 %
Utenlands bedrift	0	0,0 %
Har ikke arbeidssted	21	2,7 %
Sum	778	100,0 %

Det er en liten økning i andelen som jobber i privat sektor sammenliknet med 2022.

2. Styret og de tillitsvalgte

Avdelingsstyret

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

Navn	Verv	Arbeidssted
Christian Aleksander Jansen Oshaug	Leder	NTE Energi AS Avd Steinkjer
Knut Erik Fygle	Nestleder	Equinor ASA Avd Kontor Stjørdal
Maurice Samulski	Kasserer	Datec AS
Ole Jørgen Bragstad	Styremedlem	Norconsult Norge AS Avd Steinkjer
Lillbjørg Leirbekkhei	Styremedlem	Statens kartverk Steinkjer
Terje Solbakk	Styremedlem	Norges geologiske undersøkelse

Det ble gjennomført fem styremøter i 2023. To av møtene var fysisk på Stiklestad, de øvrige tre var digitale (Teams). Styrets mål har vært å gjennomføre medlemsarrangementer med utgangspunkt i Teknas overordnede strategi, Tekna 2024. Se oversikt over gjennomførte aktiviteter i kap. 3.

Styret er fornøyd med antall aktiviteter som er gjennomført, men vi ser at aktivitetene kunne vært bedre fordelt geografisk. Mange av aktivitetene ble gjennomført i Stjørdalsområdet, og det begrenser mulighetene for deltakelse for medlemmer i de nordligste kommunene.

I løpet av 2023 har vi utviklet et godt samarbeid med Trondheim avd. Vi har gjennomført to samarbeidsarrangementer (fotokurs og Tekna X), og vi har startet samtaler om å få til felles jubileumsaktiviteter i 2024. Vi har også gjort avtale om samarbeid i avdelingsfagrådet. Nord-Trøndelag avd. har tidligere ikke hatt representant i fagrådet, men fra 2024 vil vi delta på "kvoten" til Trondheim avd.

Styret har fått svært god bistand og støtte fra distriktskontoret i Trondheim. Kontaktpersoner er for tiden som følger:

Navn	Rolle	Tittel
Ingvild Markusson Hansen	Lokalkontakt/sekretær	distriktskontorleder, Midt-Norge

Valgkomiteen

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

Navn	Verv	Arbeidssted
Ivar Nastad	Valgkomite-medlem	NTE Energi AS Avd Steinkjer
Marit Støre-Valen	Valgkomite-medlem	Norconsult Norge AS Avd Steinkjer
Simen Nygaard	Valgkomite-medlem	Steinkjer kommune

R-møtorepresentanter

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

Navn	Verv	Arbeidssted
Knut Erik Fygle	Representant	Equinor ASA Avd Kontor Stjørdal
Lillbjørg Leirbekkhei	Representant	Statens kartverk Steinkjer
Christian Aleksander Jansen Oshaug	Vararepresentant	NTE Energi AS Avd Steinkjer
Maurice Samulski	Vararepresentant	Datec AS
Ole Jørgen Bragstad	Vararepresentant	Norconsult Norge AS Avd Steinkjer
Terje Solbakk	Vararepresentant	Norges geologiske undersøkelse

Tillitsvalgte fra avdelingen med sentrale verv

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

Navn	Komite/styre	Verv
(Ingen registrerte verv)		

Vi hadde ingen tillitsvalgte med sentrale verv i 2023.

3. Avdelingens aktiviteter

Innledning

Totalt har det vært 536 deltakere på 12 gjennomførte avdelingsarrangement i 2023. Til sammenligning var det 363 deltakere på 9 gjennomførte arrangement året før.

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

Aktivitetstype	Antall arrangement	Antall påmeldinger
Faglig arrangement	3	138
Sosialt arrangement	8	383
Politisk arrangement	0	0
Årsmøte	1	15
Tillitsvalgtopplæring	0	0
Totalt	12	536

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

Primært tema	Antall arrangement	Antall påmeldinger
Attraktive faglige og sosiale nettverk	9	477
Kompetanse	2	44
Økt rekruttering til Tekna-fagene	0	0
Bærekraftig samfunn	0	0
Tillitsvalgte og frivillighet	1	15
Medlemsvekst	0	0
Rammebetingelser i arbeidslivet	0	0
Andre	0	0
Totalt	12	536

Sosiale arrangementer

Nedenfor er en oversikt over avdelingens sosiale arrangement for 2023:

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2023-05-24	Trøndersk eplesider og god, lokal mat!	Oppmøte	29
2023-06-11	Familiedag med grilling	Oppmøte	60
2023-09-02	Fotokurs i Stjørdal	Oppmøte	8
2023-09-17	Familiedag i Rypetoppen Adventurepark	Oppmøte	136
2023-10-26	Kinoforestilling Steinkjer: Sulis 1907	Oppmøte	55
	Kinoforestilling Stjørdal: Sulis 1907	Oppmøte	62
2023-11-15	Trøndersk platehistorie	Oppmøte	19
2023-12-13	Ølsmaking på Vestigården, Lorvika	Oppmøte	14
Totalt			383

Faglige arrangementer

Nedenfor er en oversikt over avdelingens faglige arrangement for 2023:

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2023-01-25	Historiefortelling som kommunikasjonsverktøy	Oppmøte	14
2023-10-23	Tekna X: Fra norsk berggrunn til ressurs i fornybarsamfunnet?	Oppmøte	94
2023-11-28	ABC for prosjektstyring	Oppmøte	30
Totalt			138

Andre arrangement

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

Dato	Kursnavn	Hovedtype	Deltakere
2023-03-23	Årsmøte i Tekna Nord-Trøndelag avdeling 2023	Hybrid	15
Totalt			15

Styrets medlemmer har deltatt på følgende møter i regi av Tekna:

Forberedende møte - saker til R-møtet: Knut

Representantskapsmøtet 2023: Knut og Lillbjørg

Avdelingsledermøtet 2023: Knut og Lillbjørg

Førjulssamling på Håndverkern 2023: Knut og Terje

Avdelingenes digitale fellesarrangement

«Peiling på»

Siden 2021 har avdelingene 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	4
2023-02-06	Peiling på godt språk med Helene Uri	1 624	8
2023-03-13	Peiling på folk flest med Nils Brenna	1 634	12
2023-04-17	Peiling på livet i tenåringsfamilien med Hedvig Montgomery	2 533	15
2023-05-15	Peiling på smalltalk	2 609	22
2023-09-28	Peiling på vin til kos	2 812	32
2023-10-23	Peiling på en god dag	1 983	33
2023-12-04	Peiling på verden med Jan Egeland	1 248	10
2023-12-12	Peiling på julefred med Ingebjørg Bratland	2 591	57
Totalt		18 247	193

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	7
2023-03-27	Hva kan du gjøre for å få en god alderspensjon	1 725	25
2023-04-18	"Den norske modellen", medbestemmelse og tillitsvalgtes rolle	188	3
2023-05-22	Digitalt medlemskurs: arv og testament	1 531	22
2023-09-05	Digitalt medlemskurs: politisk påvirkning	147	1
2023-10-18	Digital member course: Efficient and engaging digital meetings	571	9
Totalt		5 347	67

Støtte til deltakelse på Newton-Camp

Tekna NT støttet deltakelse for seks barn av Teknemedlemmer på Newton Camp i 2023 med kr 1000 per barn. Det ble godt mottatt og vi vil videreføre tilbudet i 2024.

4. Økonomi

Innledning

Avdelingens økonomi er fortsatt god. Ved årsskiftet var egenkapitalen kr 401 861, Resultatet for 2023 viser et underskudd på kr 35 801, som er ca kr 8 000 lavere enn det budsjetterte underskuddet. Styret ønsker at avdelingens midler skal brukes til aktiviteter som øker interessen for Tekna-fagene blant barn og unge, og faglige og sosiale arrangementer for medlemmene. Det budsjetteres derfor med underskudd også for neste år og vi ønsker de kommende årene å redusere egenkapitalen gjennom økte tilbud til medlemmene.

For jubileumsåret er det søkt om ekstra jubileumsmidler for å markere Teknas 150 år. Vi har fått innvilget kr 15 000 til gjennomføring av familiearrangementer med grilling.

Årsregnskapet vises på neste side.

Regnskap for Tekna Nord-Trøndelag avdeling 2023

	Regnskap 2022	Budsjett 2023	Regnskap 2023
INNTEKTER			
Avdelingskontingent	132 629	145 000	131 255
Renter	1 795	1 000	8 909
Egenandel arrangementer	8 041	0	25 416
Tilskudd (søknader/sponsing)	0	50 000	0
Annet inntekt	0	0	2 700
Sum inntekter	142 465	196 000	168 280
KOSTNADER			
Partner for kompetanseutvikling, nettverk og karriere	4 745	20 000	32 005
Partner i arbeidslivet	0		0
I et internasjonalt arbeidsliv	0		0
Synliggjøre betydningen av realfag og teknologi	62 915	50 000	12 300
Bidra til å løse samfunnets utfordringer	0	40 000	0
Møte medlemmene der de er	47 448	90 000	116 445
Være tydelig, samlet og åpen	0		0
Drift av avdelingen, inkludert styremøter	25 087	40 000	42 664
Diverse kostnader	268		667
Disponibelt	0		0
Sum kostnader	140 462	240 000	204 080
Årsresultat	2 003	-44 000	-35 801

Balanse

	Regnskap 2022	Budsjett 2023	Regnskap 2023
EIENDELER			
Bankinnskudd og kontanter	437 662	0	401 861
Utestående fordringer	0	0	0
Annet	0	0	0
Sum eiendeler	437 662	0	401 861
EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital	437 662	0	401 861
Gjeld	0	0	0
Annet	0	0	0
Sum egenkapital og gjeld	437 662	0	401 861



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

Årsregnskap og revisors beretning

Årsregnskap og revisors beretning publiseres på tekna.no/nordtrondelag i løpet av uke 9.

Budsjett for Tekna Nord-Trøndelag avdeling 2024

INNTEKTER	Budsjett 2024
Avdelingskontingent	140 000
Renter	10 000
Egenandel arrangementer	5 000
Tilskudd (søknader/sponsing)	55 000
Sum inntekter	210 000

KOSTNADER	Budsjett 2024
Partner for kompetanseutvikling, nettverk og karriere	20 000
Partner i arbeidslivet	0
I et internasjonalt arbeidsliv	0
Synliggjøre betydningen av realfag og teknologi	50 000
Bidra til å løse samfunnets utfordringer	20 000
Møte medlemmene der de er	140 000
Være tydelig, samlet og åpen	0
Drift av avdelingen, inkludert styremøter	45 000
Diverse kostnader	10 000
Disponibelt	0
Sum kostnader	285 000

Årsresultat	-75 000
--------------------	----------------

Forslag om endring i vedtektene til Nord-Trøndelag avd.

Styret foreslår to endringer i avdelingens vedtekter. Bakgrunn for forslaget er tilpasning til endringene som er gjort i Teknas mønstervedtekter for avdelingene

1. Åpne for at årsmøter kan gjennomføres digitalt

Endringene i mønstervedtektene er en konsekvens av at det ikke var mulig å gjennomføre fysiske årsmøter da Norge var nedstengt under pandemien. Med tanke på at tilsvarende situasjon kan oppstå på nytt, samt at årsmøtene vil bli mer tilgjengelig for medlemmene foreslås følgende endring:

Kap 3.1, første avsnitt etter kulepunktene:

Tekst i gjeldende vedtekter:

Årsmøtet avholdes årlig innen utgangen av mars.

Foreslås endret til:

*Årsmøtet avholdes innen utgangen av mars. **Styret kan beslutte av årsmøtet avholdes digitalt dersom styret finner at dette er nødvendig eller hensiktsmessig.***

Kap 3.1, avsnittet om valg

Tekst i gjeldende vedtekter:

Årsmøtet velger et styre for avdelingen, eventuelt med varamedlemmer. Lederen velges først og særskilt for ett år. De øvrige styremedlemmenes funksjonstid er normalt to år. Varamedlemmenes funksjonstid er ett år. Alle medlemmer er pliktig til å motta valg, jf. Teknas lover § 6.

Årsmøtet velger revisor og valgkomité, herunder leder. Funksjonstiden er ett år.

Årsmøtet velger representanter og vararepresentanter til Teknas representantskap, jf. Teknas lover § 14.

Foreslås endret til:

Årsmøtet velger et styre for avdelingen, eventuelt med varamedlemmer. Lederen velges først og særskilt for ett år. De øvrige styremedlemmenes funksjonstid er normalt to år.

*Varamedlemmenes funksjonstid er ett år. **Valgkomite og revisors funksjonstid er ett år.** Alle medlemmer er pliktig til å motta valg, jf. Teknas lover § 6.*

Valgkomiteen innstiller medlemmer til styret for avdelingen, til representanter og vararepresentanter til Teknas representantskap, revisor og avdelingens valgkomite.

Handlingsplan for 2024

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

Medlemsvekst og økt organisasjonsgrad

Tekna Nord-Trøndelag avdeling vil gjennom bedre geografisk spredning av aktivitetene arbeide for å øke engasjementet og medlemstilgangen i "våre" kommuner.

Økt rekruttering til Tekna-fagene

For å øke interessen for Tekna-fagene ønsker vi å gjennomføre aktiviteter og /eller sponse utstyr i samarbeid med de lokale Newton-rommene.

Attraktive faglige og sosiale nettverk

Tekna Nord-Trøndelag avdeling vil gjennomføre minst to større familiearrangementer i løpet av året (eks Rypetoppen, Namskogan), og minst to andre sosiale sammenkomster for medlemmene. Det kan for eksempel være å arrangere lokale medlemsmøter i tilknytning til Peiling på – arrangementene, jubileums-quiz o.l.

Vi ønsker også å gjennomføre bedriftsbesøk i løpet av året. Og kunnskapsrettede ekskursjoner relatert til lokal ressurs/teknologi.

Samarbeid med andre Teknaavdelinger: Vi ønsker å fortsette det gode samarbeidet med Tekna Trondheim.

Aktive medlemmer, engasjerte frivillige og gode tillitsvalgte

Tekna Nord-Trøndelag avdeling skal være representert på avdelingsledermøter, hovedstyrets dialogmøter, R-møter og andre møter/samlinger som er relevante for avdelingsarbeidet.

For å øke kompetansen til styret oppfordres alle styremedlemmene til å gjennomføre grunnopplæringskursene til Tekna.

Medlemmene oppfordres til å engasjere seg, og komme med forslag til aktiviteter

Relevant kompetanse for et arbeidsliv i endring

Tekna Nord-Trøndelag avdeling vil gjennomføre inntil to medlemsskolekurs i 2023

Valgkomiteens innstilling

Navn	Status	Verv
Knut Fygle	Ikke på valg	Styreleder
Ole Jørgen Bragstad	Gjenvalg	Styremedlem
Maurice Samulski	Gjenvalg	Styremedlem
Lillbjørg Leirbekkhei	Ikke på valg	Styremedlem
Terje Solbakk	Ikke på valg	Styremedlem
Andrea Trebostad Viken	Ny	Styremedlem
Marius Trebostad	Ny	Styremedlem
Marit Støre Valen	Gjenvalg	Leder av valgkomiteen
Christian Oshaug	Ny	Medlem av valgkomiteen
Renate Aasved	Gjenvalg	Revisor