



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2024 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer:	971 420 782
Organisasjonsform:	Forening/lag/innretning
Foretaksnavn:	TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG FORENING
Forretningsadresse:	Dronning Mauds gate 15 0250 OSLO

Regnskapsår

Årsregnskapets periode:	01.01.2024 - 31.12.2024
-------------------------	-------------------------

Konsern

Morselskap i konsern:	Ja
Konsernregnskap lagt ved:	Ja

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet:	Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet:	Regnskapslovens alminnelige regler
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til konsernet:	Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet:	Ellen Fonnlid Larsen
Dato for fastsettelse av årsregnskapet:	20.03.2025

Grunnlag for avgivelse

År 2024: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2023: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2024

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 29.07.2025



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Medlemskontigent	2	388 239 181	364 769 068
Opplærings- og utviklingsmidler		28 049 380	25 841 247
Adm godtgjørelse		14 803 323	14 400 362
Kurs og konferanse		36 926 647	39 484 304
Andre driftsinntekter		161 667	318 295
Sum inntekter		468 180 198	444 813 276
Kostnader			
Lønn og sosiale kostnader fast ansatte	4,5	247 845 611	226 569 839
Honorar og godtgjørelse	4	10 215 493	3 773 449
Avskrivninger	6	2 061 521	2 578 597
Kostnader lokaler		23 477 668	22 971 558
Kjøp av tjenester, opplæring reiser og opphold	4	57 664 180	55 934 110
Arrangementkostnader		14 522 676	14 974 231
Abonnement teknisk ukeblad		37 242 527	34 526 021
Andre driftskostnader		17 001 450	16 218 000
Kontigent sammenslutninger		53 591 465	44 956 201
Kontigent sammenslutninger		12 849 442	12 067 369
Støtte til avdelinger og grupper		5 183 481	4 918 640
Sum kostnader		481 655 514	439 488 015
Driftsresultat		-13 475 316	5 325 261
Finansinntekter og finanskostnader			
Nedskrivning/resultat TS	3,8	-11 189 900	0
Annen renteinntekt	3	12 041 802	9 848 589
Andre finansposter		5 732 537	
Verdiutvikling portefølje	3,7	32 251 069	25 673 771
Sum finansinntekter		38 835 508	35 522 360
Verdireduksjon andre finansielle instrumenter vurdert til virkelig verdi	3,7		
Netto finans		38 835 508	35 522 360



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
Resultat før skattekostnad		25 360 192	40 847 621
Skattekostnad	9	-195 958	227 000
Årsresultat		25 556 150	40 620 621
Overføringer og disponeringer			
Tilføres/belastes fri egenkapital		-2 664 315	13 402 520
Overføres bundet ek/støttefondet		28 220 463	27 218 100
Sum overføringer og disponeringer		25 556 148	40 620 620



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar etc	6	16 273 470	10 098 863
Sum varige driftsmidler		16 273 470	10 098 863
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	8	5 304 758	17 484 658
Lån til foretak i samme konsern	11	40 049 506	41 264 070
Sum finansielle anleggsmidler		45 354 264	58 748 728
Sum anleggsmidler		61 627 734	68 847 591
Omløpsmidler			
Varer			
Varer		39 162	39 162
Sum varer		39 162	39 162
Fordringer			
Teknas fonds og legater		-360	208 475
Tilknyttede foreninger		4 968 289	5 803 815
Aktiverte og forhåndsbetalte kostnader		17 225 486	12 631 833
Kundefordringer private		1 828 364	3 679 230
Kundefordringer bedrifter		3 887 551	2 591 691
Andre fordringer	11	22 600 318	15 358 131
Sum fordringer		50 509 648	40 273 175
Investeringer			
Aksjefond	3,7	147 303 646	130 618 411
Obligasjonsfond/pengekarked	3,7	162 281 948	145 170 058
Sum investeringer		309 585 594	275 788 469
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kasse	7,12	141 543 416	160 015 859



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		141 543 416	160 015 859
Sum omløpsmidler		501 677 820	476 116 665
SUM EIENDELER		563 305 554	544 964 256
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Fri egenkapital	10	134 354 237	137 018 551
Bunden egenkapital		349 008 786	320 788 324
Sum innskutt egenkapital		483 363 023	457 806 875
Sum egenkapital		483 363 023	457 806 875
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Pensjonsforpliktelser	5	4 703 580	5 054 744
Sum avsetninger for forpliktelser		4 703 580	5 054 744
Annen langsiktig gjeld			
Sum langsiktig gjeld		4 703 580	5 054 744
Kortsiktig gjeld			
Skyldige offentlige avgifter		18 887 413	17 411 728
Teknas Miljøvernpris		787 913	755 382
Betalbar skatt	9		227 000
Leverandørgjeld		23 013 720	33 577 696
Forskudd kursavgift/kontigent	2,13	7 834 447	8 493 634
Annen kortsiktig gjeld	7,13	24 715 459	21 637 197
Sum kortsiktig gjeld		75 238 952	82 102 637
Sum gjeld		79 942 532	87 157 381
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		563 305 555	544 964 256



Konsernets resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Medlemskontigent	2	388 239 181	364 769 068
OU-midler		28 049 380	25 841 247
Adm. godtgjørelse		14 803 323	14 400 362
Kurs og konferanse		36 926 647	39 484 304
Andre driftsinntekter	3	161 667	395 960
Sum inntekter		468 180 198	444 890 941
Kostnader			
Lønn og sosiale kostnader fast ansatte	4, 5	247 865 579	226 589 806
Honorarer og godtgj. tillitsvalgte og andre	4	10 215 493	3 773 449
Avskrivninger	6	6 620 347	6 411 843
Kostnader lokaler		11 382 310	10 147 539
Kjøp av tjenester, opplæring	4	57 664 180	55 934 110
Reiser og opphold		14 522 676	14 974 231
Arrangementskostnader		37 242 527	34 526 021
Abonnement Teknisk Ukeblad		17 001 450	16 218 000
Andre driftskostnader		55 705 956	48 812 137
Kontigent sammenslutninger		12 849 442	12 067 369
Støtte til avdelinger og grupper		5 183 481	4 918 640
Sum kostnader		476 253 441	434 373 145
Driftsresultat		-8 073 243	10 517 796
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i tilknyttet selskap	8	-2 611 711	-2 140 115
Annen renteinntekt	3	9 840 723	8 599 117
Andre finansposter		5 732 537	0
Verdiutvikling portefølge	3,7	32 251 069	25 673 771
Sum finansinntekter		45 212 618	32 132 773
Netto finans		45 212 618	32 132 773
Resultat før skattekostnad		37 139 375	42 650 569
Skattekostnad	9	-195 958	227 000



Konsernets resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
Årsresultat		37 335 333	42 423 569
Overføringer og disponeringer			
Tilføres/belastes fri egenkapital		9 114 870	15 205 467
Overføres bundet egenkapital/støttefondet		28 220 463	27 218 100
Sum overføringer og disponeringer		37 335 333	42 423 567



Konsernets balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Varige driftsmidler			
Tomter og bygning	6	73 914 863	78 473 689
Driftsløsøre, inventar etc	6	16 273 470	10 098 863
Sum varige driftsmidler		90 188 333	88 572 552
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i tilknyttet selskap	8	1 657 674	5 259 385
Sum finansielle anleggsmidler		1 657 674	5 259 385
Sum anleggsmidler		91 846 007	93 831 937
Omløpsmidler			
Varer			
Varer	12	39 162	39 162
Sum varer		39 162	39 162
Fordringer			
Tilknyttede foreninger, løpende mellomv		4 968 289	5 803 815
Aktiverte og forhåndsbetalte kostnader		17 225 486	12 631 833
Kundefordringer private		1 828 364	3 679 230
Kundefordringer bedrifter		3 887 551	2 591 692
Teknas fond og legater		-360	208 475
Andre fordringer	11	22 600 319	15 362 733
Sum fordringer		50 509 649	40 277 778
Investeringer			
Aksjefond	3, 7	147 303 646	130 618 411
Obligasjonsfond/pengemarked	3, 7	162 281 948	145 170 058
Sum investeringer		309 585 594	275 788 469
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende	7,12	154 653 976	160 335 070



Konsernets balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		154 653 976	160 335 070
Sum omløpsmidler		514 788 381	476 440 479
SUM EIENDELER		606 634 388	570 272 416
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Kapitalkonto	10	526 278 319	488 942 987
Sum innskutt egenkapital		526 278 319	488 942 987
Sum egenkapital	10	526 278 319	488 942 987
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Pensjonsforpliktelser	5	4 703 580	5 054 744
Sum avsetninger for forpliktelser		4 703 580	5 054 744
Annen langsiktig gjeld			
Sum langsiktig gjeld		4 703 580	5 054 744
Kortsiktig gjeld			
Betalbar skatt	9		227 000
Skyldige offentlige avgifter		18 908 447	17 432 763
Tekna Miljøvernpris		787 913	755 382
Teknas Lokale avdelinger		0	0
Leverandørgjeld		23 388 720	27 323 330
Forskudd kursavgift/kontigent	2,13	7 834 447	8 493 634
Annen kortsiktig gjeld	7,13	24 732 961	22 042 574
Sum kortsiktig gjeld		75 652 488	76 274 683
Sum gjeld		80 356 068	81 329 427
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		606 634 387	570 272 414



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2024 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2025 579114

Enheten

Organisasjonsnummer: 971 420 782
Organisasjonsform: Forening/lag/innretning
Foretaksnavn: TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG FORENING
Forretningsadresse: Dronning Mauds gate 15
0250 OSLO

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2024 - 31.12.2024

Konsern

Mørselskap i konsern: Ja
Konsernregnskap lagt ved: Ja

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til konsernet: Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Ellen Fonnliid Larsen
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 20.03.2025

Grunnlag for avgivelse

År 2024: Årsregnskap er elektronisk innlevert.
År 2023: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2024.

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 28.07.2025



Organisasjonsnr: 971 420 782
TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG
FORENING

RESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Medlemskontigent	2	388 239 181	364 769 068
Opplærings- og utviklingsmidler		28 049 380	25 841 247
Adm godtgjørelse		14 803 323	14 400 362
Kurs og konferanse		36 926 647	39 484 304
Andre driftsinntekter		161 667	318 295
Sum inntekter		468 180 198	444 813 276
Kostnader			
Lønn og sosiale kostnader fast ansatte	4,5	247 845 611	226 569 839
Honorar og godtgjørelse	4	10 215 493	3 773 449
Avskrivninger	6	2 061 521	2 578 597
Kostnader lokaler		23 477 668	22 971 558
Kjøp av tjenester, opplæring	4	57 664 180	55 934 110
reiser og opphold		14 522 676	14 974 231
Arrangementkostnader		37 242 527	34 526 021
Abonnement teknisk ukeblad		17 001 450	16 218 000
Andre driftskostnader		53 591 465	44 956 201
Kontigent sammenslutninger		12 849 442	12 067 369
Støtte til avdelinger og grupper		5 183 481	4 918 640
Sum kostnader		481 655 514	439 488 015
Driftsresultat		-13 475 316	5 325 261
Finansinntekter og finanskostnader			
Nedskrivning/resultat TS	3,8	-11 189 900	0
Annen renteinntekt	3	12 041 802	9 848 589
Andre finansposter		5 732 537	
Verdiutvikling portefølje	3,7	32 251 069	25 673 771
Sum finansinntekter		38 835 508	35 522 360
Verdireduksjon andre finansielle instrumenter vurdert til virkelig verdi	3,7		
Netto finans		38 835 508	35 522 360
Resultat før skattekostnad		25 360 192	40 847 621
Skattekostnad	9	-195 958	227 000
Årsresultat		25 556 150	40 620 621
Overføringer og disponeringer			



Tilføres/belastes fri egenkapital	-2 664 315	13 402 520
Overføres bundet ek/støttefondet	28 220 463	27 218 100
Sum overføringer og disponeringer	25 556 148	40 620 620



Organisasjonsnr: 971 420 782
TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG
FORENING

BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar etc	6	16 273 470	10 098 863
Sum varige driftsmidler		16 273 470	10 098 863
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	8	5 304 758	17 484 658
Lån til foretak i samme konsern	11	40 049 506	41 264 070
Sum finansielle anleggsmidler		45 354 264	58 748 728
Sum anleggsmidler		61 627 734	68 847 591
Omløpsmidler			
Varer			
Varer		39 162	39 162
Sum varer		39 162	39 162
Fordringer			
Teknas fonds og legater		-360	208 475
Tilknyttede foreninger		4 968 289	5 803 815
Aktiverte og forhåndsbetalte kostnader		17 225 486	12 631 833
Kundefordringer private		1 828 364	3 679 230
Kundefordringer bedrifter		3 887 551	2 591 691
Andre fordringer	11	22 600 318	15 358 131
Sum fordringer		50 509 648	40 273 175
Investeringer			
Aksjefond	3,7	147 303 646	130 618 411
Obligasjonsfond/pengemarked	3,7	162 281 948	145 170 058
Sum investeringer		309 585 594	275 788 469
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kasse	7,12	141 543 416	160 015 859
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		141 543 416	160 015 859
Sum omløpsmidler		501 677 820	476 116 665
SUM EIENDELER		563 305 554	544 964 256



BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital

Innskutt egenkapital

Fri egenkapital	10	134 354 237	137 018 551
Bunden egenkapital		349 008 786	320 788 324
Sum innskutt egenkapital		483 363 023	457 806 875

Sum egenkapital

483 363 023 **457 806 875**

Gjeld

Langsiktig gjeld

Pensjonsforpliktelser	5	4 703 580	5 054 744
Sum avsetninger for forpliktelser		4 703 580	5 054 744

Annen langsiktig gjeld

Sum langsiktig gjeld

4 703 580 **5 054 744**

Kortsiktig gjeld

Skyldige offentlige

avgifter 18 887 413 17 411 728

Teknas Miljøvernpris 787 913 755 382

Betalbar skatt 9 227 000

Leverandørgjeld 23 013 720 33 577 696

Forskudd kursavgift/
kontigent 2,13 7 834 447 8 493 634

Annen kortsiktig gjeld 7,13 24 715 459 21 637 197

Sum kortsiktig gjeld **75 238 952** **82 102 637**

Sum gjeld

79 942 532 **87 157 381**

SUM EGENKAPITAL OG GJELD

563 305 555 **544 964 256**



Organisasjonsnr: 971 420 782
TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG
FORENING

KONSERNRESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Medlemskontigent	2	388 239 181	364 769 068
OU-midler		28 049 380	25 841 247
Adm. godtgjørelse		14 803 323	14 400 362
Kurs og konferanse		36 926 647	39 484 304
Andre driftsinntekter	3	161 667	395 960
Sum inntekter		468 180 198	444 890 941
Kostnader			
Lønn og sosiale kostnader			
fast ansatte	4, 5	247 865 579	226 589 806
Honorarer og godtgj.			
tillitsvalgte og andre	4	10 215 493	3 773 449
Avskrivninger	6	6 620 347	6 411 843
Kostnader lokaler		11 382 310	10 147 539
Kjøp av tjenester, opplæring	4	57 664 180	55 934 110
Reiser og opphold		14 522 676	14 974 231
Arrangementskostnader		37 242 527	34 526 021
Abonnement Teknisk Ukeblad		17 001 450	16 218 000
Andre driftskostnader		55 705 956	48 812 137
Kontigent sammenslutninger		12 849 442	12 067 369
Støtte til avdelinger og grupper		5 183 481	4 918 640
Sum kostnader		476 253 441	434 373 145
Driftsresultat		-8 073 243	10 517 796
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i tilknyttet selskap	8	-2 611 711	-2 140 115
Annen renteinntekt	3	9 840 723	8 599 117
Andre finansposter		5 732 537	0
Verdiutvikling portefølje	3,7	32 251 069	25 673 771
Sum finansinntekter		45 212 618	32 132 773
Netto finans		45 212 618	32 132 773
Resultat før skattekostnad		37 139 375	42 650 569
Skattekostnad	9	-195 958	227 000
Årsresultat		37 335 333	42 423 569
Overføringer og disponeringer			
Tilføres/belastes fri egenkapital		9 114 870	15 205 467



Overføres bundet egenkapital/støttefondet	28 220 463	27 218 100
Sum overføringer og disponeringer	37 335 333	42 423 567



Organisasjonsnr: 971 420 782
TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG
FORENING

KONSERNBALANSE

<u>Beløp i: NOK</u>	<u>Note</u>	<u>2024</u>	<u>2023</u>
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Varige driftsmidler			
Tomter og bygning	6	73 914 863	78 473 689
Driftsløsøre, inventar etc	6	16 273 470	10 098 863
Sum varige driftsmidler		90 188 333	88 572 552
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i tilknyttet selskap	8	1 657 674	5 259 385
Sum finansielle anleggsmidler		1 657 674	5 259 385
Sum anleggsmidler		91 846 007	93 831 937
Omløpsmidler			
Varer			
Varer	12	39 162	39 162
Sum varer		39 162	39 162
Fordringer			
Tilknyttede foreninger, løpende mellomv		4 968 289	5 803 815
Aktiverte og forhåndsbetalte kostnader		17 225 486	12 631 833
Kundefordringer private		1 828 364	3 679 230
Kundefordringer bedrifter		3 887 551	2 591 692
Teknas fond og legater		-360	208 475
Andre fordringer	11	22 600 319	15 362 733
Sum fordringer		50 509 649	40 277 778
Investeringer			
Aksjefond	3, 7	147 303 646	130 618 411
Obligasjonsfond/pengemarked	3, 7	162 281 948	145 170 058
Sum investeringer		309 585 594	275 788 469
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende	7,12	154 653 976	160 335 070
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		154 653 976	160 335 070
Sum omløpsmidler		514 788 381	476 440 479
SUM EIENDELER		606 634 388	570 272 416



BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital

Innskutt egenkapital

Kapitalkonto	10	526 278 319	488 942 987
--------------	----	-------------	-------------

Sum innskutt egenkapital		526 278 319	488 942 987
---------------------------------	--	--------------------	--------------------

Sum egenkapital	10	526 278 319	488 942 987
------------------------	-----------	--------------------	--------------------

Gjeld

Langsiktig gjeld

Pensjonsforpliktelser	5	4 703 580	5 054 744
-----------------------	---	-----------	-----------

Sum avsetninger for forpliktelser		4 703 580	5 054 744
--	--	------------------	------------------

Annen langsiktig gjeld

Sum langsiktig gjeld		4 703 580	5 054 744
-----------------------------	--	------------------	------------------

Kortsiktig gjeld

Betalbar skatt	9		227 000
----------------	---	--	---------

Skyldige offentlige avgifter		18 908 447	17 432 763
------------------------------	--	------------	------------

Tekna Miljøvernpris		787 913	755 382
---------------------	--	---------	---------

Teknas Lokale avdelinger		0	0
--------------------------	--	---	---

Leverandørgjeld		23 388 720	27 323 330
-----------------	--	------------	------------

Forskudd kursavgift/kontigent	2,13	7 834 447	8 493 634
-------------------------------	------	-----------	-----------

Annen kortsiktig gjeld	7,13	24 732 961	22 042 574
------------------------	------	------------	------------

Sum kortsiktig gjeld		75 652 488	76 274 683
-----------------------------	--	-------------------	-------------------

Sum gjeld		80 356 068	81 329 427
------------------	--	-------------------	-------------------

SUM EGENKAPITAL OG GJELD		606 634 387	570 272 414
---------------------------------	--	--------------------	--------------------



Organisasjonsnr: 971 420 782
TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG
FORENING

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note

1

Regnskapsprinsipper

Note 1 - Regnskapsprinsipper Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998, og utarbeidet etter norske regnskapsstandarder og god regnskapsskikk Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening Vedlegg B 20 C Års- og konsernregnskap 2024 Tekna Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld Eiendeler bestemt til langvarig 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 tilsvarende 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 Varige driftsmidler Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid Avskrivningene er som hovedregel fordelt lineært over antatt økonomisk levetid Immaterielle eiendeler IT-utvikling er definert som immaterielle eiendeler og avskrives over forventet økonomisk levetid Avskrivningene er fordelt lineært over antatt økonomisk levetid Finansiell risiko - Markedsrisiko Støttefondets strategi er å drive finansiell investering og vil derfor være utsatt for endringer i valutemarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet Fondet er eksponert for endringer i valutakurser da deler av fondets investeringer er knyttet til utenlandske verdipapirer Fondet 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 periode Kontingenten inntektsføres ved fakturering Medlemmer som har ett års ubetalt kontingent strykes, og tilbakeført kontingent reduserer inntekten Kursinntekter inntektsføres i det året kurset holdes OU-midler inntektsføres i det året aktiviteten midlene skal dekke har foregått Varer Varer er nedskrevet etter ny verdivurdering til antatt verdi 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 I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en generell I avsetning for å dekke antatt tap Pensjoner Ytelsesbaserte pensjonsordninger, vurderes til nåverdien av de fremtidige pensjonsytelser som regnskapsmessig anses opptjent på balansedagen Pensjonsmidler vurderes til virkelig verdi Fra 2014 er det foretatt en prinsippendring hvor estimatendringer og endringer i finansielle og aktuelle forutsetninger (aktuelle gevinst og tap) resultatføres løpende Periodens netto pensjonskostnad klassifiseres som lønns- og personalkostnader Tekna har hatt en sikret kollektiv ytelsesordning som ble avsluttet 31.12.2014 Gjenværende forpliktelse er knyttet til en usikret og lukket ordning for etterlattepensjon og lønn over 12 G for tidligere generalsekretærer Konsernregnskap Datterselskapet Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) inngår i konsernet TU Media AS er eiet med 50 % Selskapet er regnskapsført etter egenkapitalmetoden i konsernregnskapet Konsernregnskapet viser selskapenes økonomiske stilling, resultat av årets virksomhet og kontantstrømmer som en samlet økonomisk enhet Alle vesentlige transaksjoner



og mellomværende mellom selskapene i konsernet er eliminert I 2015 ble Støttefondet besluttet inkludert i Tekna (Mor), tidligere ble støttefondet rapportert som en egen enhet som inngikk i Teknas konsernregnskap Kontantstrøm Kontantstrømanalysen er utarbeidet i henhold til den indirekte modellen som viser hvordan foreningen og konsernet i regnskapsåret er tilført finansielle midler og hvordan disse er anvendt

Note

4

Antall årsverk i regnskapsåret

189.00

Note

4

Spesifisering av resultatregnskapet

Lønnskostnader

<u>Lønn</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	191606844.00	174374880.00
<u>Folketrygdavgift</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	32166083.00	29772.00
<u>Pensjonskostnader</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	21859202.00	20344647.00
<u>Andre ytelser</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	6492804.00	5744575.00
<u>Sum lønnskostnader</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	258061104.00	230343288.00

Mer om årsverk og lønn

Sum lønnskostnader inkluderer også utdelt støtte fra støttefondet på hhv. 5 936 173 i 2024, og 106 421 i 2023.

Note

Ekstraordinære inntekter og kostnader

<u>Sum</u>	<u>Beløp</u>
<u>Balanseført verdi 31.12.</u>	<u>Varige driftsmidler Immaterielle eiend.</u>

Konsernregnskap

Morselskapet sitt navn

Forretningskontor for morselskapet



Begrunnelse for at datterselskap er utelatt fra konsolideringen

Konsern, tilknyttet selskap m.v. - fordringer og gjeld

Fordringer

<u>Samlet beløp - tilknyttet selskap</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
<u>Samlet beløp - foretak i samme konsern</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
<u>Samlet beløp - foretak i samme konsern</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
<u>Samlet beløp - felles kontrollert virksomhet</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
<u>Pantstillelse</u>		<u>Beløp</u>

Note

<u>Beholdning av egne aksjer</u>	<u>Antall</u>	<u>Pålydende</u>	<u>Andel av aksjek.</u>
----------------------------------	---------------	------------------	-------------------------

Erverv

Endringer i beholdning av aksjer i løpet av regnskapsåret

Avhendelse

Endringer i beholdning av aksjer i løpet av regnskapsåret

Samvirkeforetak

Vedtektsbestemmelser/årsmøtevedtak/forslag til vedtak om medlemskapskonti

Mer om aksjer

Note

Lån og sikkerhetsstillelse til medlemmer

Er det gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer: Nei

Opplysninger om:

Medlemmer av:

Mer om lån og sikkerhetsstillelse



Organisasjonsnr: 971 420 782
TEKNA-TEKNISK-NATURVITENSKAPELIG
FORENING

NOTEOPPLYSNINGER - KONSERN - alle poster oppgitt i hele tall

Note

1

Regnskapsprinsipper

Note 1 - Regnskapsprinsipper Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998, og utarbeidet etter norske regnskapsstandarder og god regnskapsskikk Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening Vedlegg B 20 C Års- og konsernregnskap 2024 Tekna Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld Eiendeler bestemt til langvarig 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 tilsvarende 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 Varige driftsmidler Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid Avskrivningene er som hovedregel fordelt lineært over antatt økonomisk levetid Immaterielle eiendeler IT-utvikling er definert som immaterielle eiendeler og avskrives over forventet økonomisk levetid Avskrivningene er fordelt lineært over antatt økonomisk levetid Finansiell risiko - Markedsrisiko Støttefondets strategi er å drive finansiell investering og vil derfor være utsatt for endringer i valutemarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet Fondet er eksponert for endringer i valutakurser da deler av fondets investeringer er knyttet til utenlandske verdipapirer Fondet 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 periode Kontingenten inntektsføres ved fakturering Medlemmer som har ett års ubetalt kontingent strykes, og tilbakeført kontingent reduserer inntekten Kursinntekter inntektsføres i det året kurset holdes OU-midler inntektsføres i det året aktiviteten midlene skal dekke har foregått Varer Varer er nedskrevet etter ny verdivurdering til antatt verdi 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 I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en generell I avsetning for å dekke antatt tap Pensjoner Ytelsesbaserte pensjonsordninger, vurderes til nåverdien av de fremtidige pensjonsytelser som regnskapsmessig anses opptjent på balansedagen Pensjonsmidler vurderes til virkelig verdi Fra 2014 er det foretatt en prinsippendring hvor estimatendringer og endringer i finansielle og aktuelle forutsetninger (aktuelle gevinst og tap) resultatføres løpende Periodens netto pensjonskostnad klassifiseres som lønns- og personalkostnader Tekna har hatt en sikret kollektiv ytelsesordning som ble avsluttet 31.12.2014 Gjenværende forpliktelse er knyttet til en usikret og lukket ordning for etterlattepensjon og lønn over 12 G for tidligere generalsekretærer Konsernregnskap Datterselskapet Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) inngår i konsernet TU Media AS er eiet med 50 % Selskapet er regnskapsført etter egenkapitalmetoden i konsernregnskapet Konsernregnskapet viser selskapenes økonomiske stilling, resultat av årets virksomhet og kontantstrømmer som en samlet økonomisk enhet Alle vesentlige transaksjoner



Lån og sikkerhetsstillelse til medlemmer

Er det gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer: Nei

Opplysninger om:

Medlemmer av:

Mer om lån og sikkerhetsstillelse



B-21 B

Side 1

Teknas årsberetning 2024

Side 2

Hovedstyret i Tekna (bilder)

Side 3

Innhold

Hovedstyrets sammensetning

Hovedstyrets utvalg

Ordfører, kontrollkomité og valgkomité

Teknas lokalavdelinger

Tildelte utmerkelser

Sekretariatet

Regnskaper og revisjonsberetninger

Innledning

Tekna — Teknisk-naturvitenskapelig forening er landets største forening for akademikere. Foreningen hadde ved siste årsskifte 111 946 medlemmer med ulik bakgrunn innenfor teknologi og naturvitenskap. Personer med en utdanning på minst master-/hovedfagnivå innen naturvitenskap og teknologi er medlemsberettigede i Tekna. Foreningen hadde 16 418 studentmedlemmer ved siste årsskifte. Tekna er den største medlemsorganisasjonen i Akademikerne. Tekna ivaretar medlemmenes lønns- og arbeidsvilkår, og tilbyr faglig oppdatering gjennom kurs, konferanser og arbeid i faglige grupper. Foreningen ivaretar også medlemmenes interesser overfor beslutningstakere innenfor viktige politikkområder.

Side 4-5

Nye høyder i jubileumsåret

Tekna fylte 150 år og jubileet ble markert med en rekke sentrale og lokale arrangementer gjennom hele året og over hele landet med historisk, faglig og sosialt preg. På selve jubileumsfestene samlet foreningen over 900 tillitsvalgte i Trondheim, Bergen, Oslo, Tromsø og Stavanger. Her inspirerte Teknas president Elisabeth Haugsbø de tillitsvalgte til å være stolte av jobben de gjør, og spre realfagsglede. I tillegg ble det på arbeids- og læresteder delt ut 15 000 kakestykker og 200 kilo sjokolade.

Historien må forstås og fortelles, så i stedet for å lage en tradisjonell jubileumsbok, ble det laget 50 artikler om milepælene i Teknas historie.



B-21 B

REALFAGSGLEDE: Fremtiden skal skapes av teknologer og naturvitere, så for å øke realfagsgleden ga Tekna i 2024 en gave på 150 000 kroner til hver av de 13 regionale vitensentrene. Her lærer barn og ungdom å eksperimentere om temaer knyttet til matematikk, naturvitenskap og teknologi. 11 890 elever fra 100 kommuner deltok i slike aktiviteter i 2024. Tekna samarbeidet også med First Lego League, Lær Kidsa Koding og Forskerfabrikken.

STERK MEDLEMSVEKST: Medlemsveksten er tidenes høyeste, med hele 6 499 nye medlemmer. Ved utgangen av året talte vi 111 946 medlemmer, som er en vekst på 6,2 prosent. 78,7 prosent av disse er yrkesaktive. Dette får vi til gjennom å være en relevant, synlig og aktiv forening, og med målrettet markedsføring.

Ny strategi ble vedtatt som et viktig verktøy for å lykkes med å løse utfordringene og oppgavene som ligger foran oss som forening, og for arbeidslivet og samfunnet. Det handler spesielt om at arbeidslivet endres raskere enn før, realfagskrisen er stadig økende, den grønne omstillingen går for sakte og at polarisering og destabilisering økes i samfunnet.

GODE LØNNSOPPGJØR: Teknas årlige lønnsundersøkelse viste en god lønnsutvikling for medlemmene. I privat sektor var veksten i gjennomsnittslønnen 4,7 prosent, mens den i kommunene var på 5,1 prosent.

Akademikerne gikk til streik i mai fordi man ikke lyktes med å komme til enighet med staten i forhandlingene om ny hovedtariffavtale. Akademikerne streiket for å forsvare sin tariffavtale fra 2016, som gir Akademikerne mulighet til å forhandle lønn gjennom lokale, kollektive forhandlinger. Akademikerne fikk medhold i rikslovnemnda for sitt krav om prolongering av tariffavtalen fra 2022-2024. Det er en viktig seier både for Akademikerne og for Teknas høyt utdannede som skal sikre tjenestene som staten leverer. På grunn av streiken er ikke lønnsveksten i statlig sektor beregnet.

105 nye grupper ble etablert i privat, statlig og kommunal sektor.

ØKENDE JURIDISK BISTAND: Behovet for Tekna-advokatene økte. Det ble i år jobbet med 799 saker, mot 750 i 2023. Den juridiske vekten besvarte 8 809 henvendelser, mot 8 340 i 2023.

TILLITSVALGTE I VIRKSOMHETENE: I tillegg til flere e-læringskurs, spørretimer og lokale møter, ble det gjennomført 35 fysiske kurs og 12 teams-kurs for tillitsvalgte i virksomhetene. Antall tillitsvalgte som fullfører grunnkursen øker. 1 500 deltok på grunnkurs og ferdypningskurs.

MØTEPLASSER OG DIGITALE ARRANGEMENTER: Tekna videreutviklet satsingen på digitale arrangementer, med to permanente studioer og flyttbar strømmeteknologi rundt i landet. Totalt deltok 146 000 på 165 arrangementer. I tillegg ble det gjennomført kurs og andre arrangementer på Teams og Zoom.

STOR FAGLIG BREDDE: Medlemmene fikk et variert faglig program med fokus på relevant kunnskapsdeling og samfunnsengasjement. Det er bidratt med faglige høringsinnspill, workshops, kronikker samt kurs, konferanser og seminarer som har samlet medlemmer på tvers av fagområder.

De faglige nettverkene har 29 451 medlemmer. Det ble gjennomført 495 faglige arrangementer med 30 320 deltakere. I tillegg leverte Kursavdelingen i 2024 totalt 163 arrangementer til 4 536 deltakere. Tekna startet et pilotprosjekt der medlemmene bidrar frivillig på fritiden i faglige



B-21 B

prosjekter for sitt lokalsamfunn. I 2024 gjennomførte vi seks slike prosjekter, i Oslo, Trondheim, Stavanger, Kristiansand og Drammen.

AVDELINGENE OG STUDENTENE MED HØY AKTIVITET: Avdelingene er pådrivere for gode tilbud til medlemmene der de bor. 979 digitale og fysiske arrangementer og kurs ble gjennomført innen en rekke fagområder, med 66 914 deltakere. Dette er en kraftig økning i forhold til 2023. Tekna Student har også arbeidet mye med psykisk helse og vilkårene til studentene og løftet disse temaene i politikken og media.

SYNLIGHET: Kommunikasjon og markedsføring er effektive virkemidler for å skape endringer i samfunnet. Foreningens ledere, medlemmer, tillitsvalgte og eksperter posisjoneres blant annet gjennom målrettede markeds kampanjer og synlighet i media, egne kanaler og sosiale medier. Ved årsskiftet hadde Tekna 29 000 følgere på Facebook, 35 000 på LinkedIn, 5 300 på Instagram og 1 400 på Tiktok. Tekna.no hadde 3,3 millioner besøk i 2024 og Tekna Magasinet hadde 212 000 besøk.

EN TYDELIG SAMFUNNSAKTØR: Tekna har oppnådd viktig politisk innflytelse og gjennomslag på vegne av medlemmene. 68 hørings svar er levert innenfor blant annet, utdanning og kompetanse, teknologi og digitalisering, næringsliv og klima, inkludert budsjett høringer på Stortinget. Vi deltok i muntlige høringer i Stortinget, og på en rekke møter med stortingspolitikere og statsråder.

I 2024 ble foreningens politikk samlet i en helhetlig politisk plattform. Denne ble utarbeidet av en arbeidsgruppe nedsatt av Hovedstyret, og gir en god oversikt over Teknas politikk inndelt etter prioriterte områder. Plattformen er et sentralt verktøy i det politiske arbeidet, som er partipolitisk uavhengig.

Prioriterte innsatsområder:

UTDANNING OG KOMPETANSE: Det er jobbet for å styrke realfagsrekruttering og teknisk-naturvitenskapelig utdanning. Våre innspill har påvirket Stortingets vedtak om realfag i skolen. Vi har også engasjert oss i livslang læring og videreutdanning, samt gitt innspill til regjeringens kompetansestrategi og forskningsmelding.

DIGITALISERING OG PERSONVERN: Foreningen har deltatt i debatten i media om politikk om digitalisering og personvern, inkludert endringer i personvernloven og skjult kameraovervåkning.

GRÜNDERE OG OPPSTARTSBEDRIFTER: Vi har arbeidet for bedre rammevilkår for gründere, inkludert tilgang til risikokapital og teknisk kompetanse. Vi har også bidratt i regjeringens prosjekt «En vei inn» for å forenkle virkemiddelapparatet.

SIKRING AV INFRASTRUKTUR: Det er avgjørende med bedre flom- og rassikring av veier og jernbane, men kompetansemangel i kommunene svekker arbeidet. Tekna mener bevilgningene må økes betraktelig.

KLIMAUTSLIPP OG CCS: Foreningen støtter karbonfangst og -lagring (CCS) for å redusere industriutslipp, og fortsetter å jobbe for økt CCS-satsing i prosessindustrien.

FORNYBAR ENERGI OG NATUR: Tekna støtter elektrifisering og fornybar energi, og etterlyser tiltak for økt energieffektivisering. Utbygging må være bærekraftig og ivareta naturmangfoldet.



B-21 B

INTERNASJONALT ARBEID: Foreningens engasjement går utover landegrensene fordi internasjonale strømninger og endringer påvirker arbeidslivet i Norge. Det arbeides gjennom internasjonale organisasjoner for å fremme medlemmenes interesser.

BÆREKRAFT I ALT VI GJØR: Tekna driver ikke virksomhet som direkte forurensar det ytre miljø. Foreningen er sertifisert som Miljøfyrtårn, og har i tillegg utarbeidet en egen bærekraftsrapport om virksomheten for 2024, hvor dette og andre deler av driften er utdypet. Tekna bidro til å øke medlemmenes kompetanse om bærekraft, og var en stemme for omstilling, teknologi og samfunnsutvikling.

Side 6:

Hovedstyrets sammensetning

President: Elisabet Line Haugsbø, Tekna Trondheim avdeling, Zebra Consulting AS

Visepresident: Christopher Hoen, Tekna Oslo avdeling

Styremedlemmer: Margrethe Esaiassen, Tekna Tromsø avdeling, Nofima AS

Emil Nygaard Nilsen, Tekna Oslo avdeling, Oslo kommune

Krister Nyløkken, Tekna Bergen avdeling, Bristol-Myers Squibb Norway Ltd.

Sigurd Sagen Vildåsen, Tekna Gjøvik avdeling, SINTEF Industri

Tove Ringerike, Tekna Oslo avdeling, Helsedirektoratet

Sekretær: generalsekretær Line Henriette Holten.

Hovedstyret har avholdt åtte ordinære møter i 2024, inkludert ett styreseminar i Trondheim, samt sju skriftlige møter eller korte videomøter.

Lederne for Teknas lønns- og interesseutvalg, fagutvalg, studentutvalg, avdelingsutvalg og generalsekretæren har sete i Hovedstyret, uten stemmerett.

Det er ikke tegnet styreansvarsforsikring.

(side 6-8)

Hovedstyrets utvalg

Lønns- og interesseutvalget

Leder: Kristian Svartveit, Tekna Oslo avdeling, Norsk Romsenter

Nestleder: Emir Causevic, Tekna Stavanger avdeling, Autronica Fire & Security AS Avd Oil & Gas

Styremedlemmer: Asude Arslan Sørensen, Tekna Oslo avdeling, Ullensaker kommune

Ivar-André Flakstad Ihle, Tekna Drammen avdeling, Kongsberg Maritime AS

Jannicke Alling Bakkejord, Tekna Bergen avdeling, Havforskningsinstituttet



B-21 B

Rune Seim, Tekna Oslo avdeling, Akershus fylkeskommune

Varamedlemmer: Halvor Røsbak Feragen, Tekna Oslo avdeling, Oslo kommune

Inger Skjærholt, Tekna Oslo avdeling, NoA Ignite AS

Trude Sundtjønn, Tekna Oslo avdeling, OsloMet

Sekretær: direktør Marianne Gran Juriks

Lønns- og interesseutvalget (LIU) er opptatt av at vi i Norge skal ha et godt arbeidsliv for alle arbeidstakere - og et godt samfunn for alle. Utvalget er opptatt av betydningen av det organiserte arbeidslivet og to- og trepartssamarbeidet. Utvalget følger med på utviklingen i arbeidsmarkedet.

Utvalget er spesielt opptatt av gode lønns- og arbeidsvilkår for Teknas medlemmer. LIU jobber for at flest mulig av Teknas medlemmer skal være medlem i en lokal gruppe og at flest mulig medlemmer skal være omfattet av tariffavtale.

LIU har det overordnede ansvaret for opplæringen som tilbys lokale tillitsvalgte. Utvalget har et koordinerende ansvar for arbeidet til beste for medlemmene og lokale tillitsvalgte innenfor alle avtaleområder. Utvalget er Teknas saksforberedende organ til Akademikerne.

Utvalget har i løpet av året jobbet med ulike problemstillinger, bl.a.:

- Kompetansereformutvalgets arbeid
- betydningen av lokale kollektive forhandlinger og at kompetanse skal verdsettes
- gode fagmiljø og viktigheten av at virksomhetene kan rekruttere og beholde riktig kompetanse
- bruk og misbruk av konsulenter og midlertidig ansatte
- utfordringer ved innleie av arbeidskraft
- reforhandling av sentrale tariffavtaler – og diskusjon om hvilke krav som er viktige for Tekna
- streik og mekling i statlig sektor
- forberedelser og gjennomføring av lønnsforhandlinger sentralt og lokalt
- funn i lønnsstatistikken 2023 og vedtak om måletidspunkt for 2024-statistikken
- lønnsdannelsen og reelle lokale kollektive forhandlinger
- inkluderende arbeidsliv og pensjon
- hørings saker som gjelder arbeidslivet og arbeidstakeres rettigheter og plikter i vid forstand
- planlegging og gjennomføring av møteplasser for lokale tillitsvalgte
- interne Tekna-temaer, som politisk plattform, Teknas strategi og bærekraftig fagforening
- utviklingen av Akademikerne
- innholdet i god og relevant opplæring av lokale tillitsvalgte
- at lokale tillitsvalgte må få den rådgivning, hjelp og støtte de trenger
- at Teknas medlemmer skal være attraktive arbeidstakere gjennom hele arbeidslivet – og medlemmene må ha rett og mulighet til kompetanseutvikling

Fagutvalget



B-21 B

Leder: Rune Storvold, Tekna Tromsø avdeling, NORCE Norwegian Research Centre AS

Nestleder: Egil Tjøland, Tekna Trondheim avdeling, NTNU Fakultet for ingeniørvitenskap

Medlemmer: Halvor Lauvstad Holen, Tekna Oslo avdeling, Sero AS

Pernille Dørstad, Tekna Oslo avdeling, Statnett SF

Reza Sharkanloo, Tekna Oslo avdeling, Bane NOR SF

Trond Hovland, Tekna Bergen avdeling, ITS Norway

Turid Helen Felli Lunde, Tekna Bergen avdeling, Helse Bergen HF

Karoline Sjødal Olsen, Tekna Oslo avdeling, Blue Lice AS

Sekretær: Konstituert seksjonsdirektør Anders Petterød Halvorsen

Fagutvalgets prioriterte oppgaver fastsettes på Faglig årsmøte og suppleres av saker delegert fra Hovedstyret. Dette danner rammen for Fagutvalgets aktiviteter gjennom året.

I 2024 har Fagutvalget hatt to hovedprioriteringer: styrking av fagfrivilligheten og videreutvikling av Teknas kompetansetilbud. Disse prioriteringene har vært sentrale i arbeidet med å engasjere flere medlemmer og styrke det faglige fellesskapet i Tekna.

En viktig satsning har vært å tydeliggjøre gevinstene ved faglig frivillighet for arbeidsgivere. Stadig flere virksomheter ser verdien av å gi sine ansatte muligheten til å delta i faglige nettverk og utviklingsarenaer. Denne deltakelsen gir økt kompetanse, motivasjon og verdifulle nettverk for ansatte, samtidig som det styrker innovasjon, kunnskapsdeling og bærekraftig utvikling i virksomhetene.

Studentutvalget

Leder: Christoffer Røneid, Trondheim

Nestleder: Eirik-Mathias Bjørnø Rummelhoff, NMBU

Medlemmer: Elias Draugedalen, Bergen

Elias Tche, Utlandet

Emma Stanger, Trondheim

Helene Wingård Skøien, NMBU

Jonas Risanger Rød, Agder

Rikke Berg Torgersen, NMBU

Sekretær: Ina Kristine Klinkenberg

I 2024 har studentkontaktene lagt ned en stor innsats i rekrutteringsarbeidet. De har stått mye på stand og vært godt synlige på lærestedene gjennom kurs, arrangementer og i sosiale medier. Medlemstallet har økt fra 15 479 til 16 434 i løpet av året.



B-21 B

Viktige saker som Studentutvalget har vært opptatt av i 2024:

- Studentutvalget (SU) har gjennomført en undersøkelse blant våre medlemmer om bruk av KI i utdanning. Disse dataene er generelle indikasjoner på hva dagens studenter bruker KI til i studiene og deres holdninger til KIs rolle i utdanning. Denne undersøkelsen ble godt mottatt blant studenter og vi fikk oppmerksomhet i media. SSB refererte også til undersøkelsen.
- SU deltok i flere debatter på Arendalsuka og fikk snakket med en rekke politikere og andre av interesse for SU-arbeidet. Debattene SU medvirket i var:
 - Frakoblet ungdom - hvordan koble dem på igjen? I regi av Mental helse
 - Psykt stressa arbeidstakere under 30: Krever de for mye, eller gir arbeidsgiverne for lite? I regi av Gjensidige
 - Hvordan kan vi drømme om å nå klimamålene i 2030 når vi mangler ingeniører i norske kommuner? I regi av Bygg Arena Arendal
- SU har vært synlig i en rekke debatter og arrangementer gjennom året som innledere, debattanter og konferansierer. SU har blant annet hatt en rolle under Kongsberg Agenda, Akademikernes høstkonferanse, podcast-innspilling med PolyPod, studentkontaktopplæringen og statsbudsjettet.

Avdelingsutvalget

Leder: Frøydis Bjerke, Tekna Oslo avdeling, Animalia AS

Nestleder: Mari Andrea Pedersen, Tekna Bodø avdeling, Sweco Norge AS

Medlemmer: Mauricio Cifuentes, Tekna Vest-Agder avdeling, Universitetet i Agder

Erik Johannes Forsmo, Tekna Trondheim avdeling, Siemens Energy AS,

Hallvard Paulsen, Tekna Sunnhordland avdeling, Wärtsilä Norway AS

Bjørge Stavik, Tekna Molde avdeling, Kartverket

Observatør fra Tekna Ung: Trygve Andre Strømsnes, Tekna Tromsø avdeling, Havforskningsinstituttet

Varaobservatør fra Tekna Ung: Jan Pesl, Tekna Oslo avdeling, Riksrevisjonen

Sekretærer: avdelingsleder Roy Eskild Banken, rådgiver Christel Krossøy

Viktige saker Avdelingsutvalget har vært opptatt av i 2024:

- Støtte til tillitsvalgte

I perioden har Avdelingsutvalget jobbet med å gjennomgå og strukturere avdelingenes behov og ønsker. Blant annet er det satt i gang et prosjekt for revidering av grunnopplæringen for

B-21 B

tillitsvalgte, for å gjøre den mer relevant for de avdelingstillitsvalgte. Det har også vært fokus på erfaringsdeling i forbindelse med vårsamlingen for avdelingssiden.

Avdelingsutvalget har bistått Tekna sentralt i saker som angår avdelingenes drift når det gjelder bærekraft og veileder for arrangementer. I tillegg har Avdelingsutvalget jobbet med opplæring og bruk av Teams for tillitsvalgte, og avholdt digitale opplæringsmøter.

- Avdelingenes struktur

På avdelingsledermøtet ble det gjennomført en kafédialog hvor Avdelingsutvalget fikk gode innspill fra avdelingene på type samarbeid mellom naboavdelinger, og om det var formålstjenlig å opprette undergrupper på tvers av avdelinger for å sikre et geografisk spredt tilbud. Ett av innspillene var et ønske om en møteplass for styrer som vil/bør samarbeide. Avdelingsutvalget vil sammen med distriktskontorene jobbe videre med å tilrettelegge for lokale treff for "nærliggende" avdelingsstyrer, og avklare interessen for geografiske undergrupper på tvers.

- Samarbeid i Tekna

I perioden har utvalget bidratt med innspill til struktur og innhold i arbeidet med Teknas politiske plattform. Avdelingsutvalgets leder Frøydis Bjerke og Inge Harkestad (utpekt av Avdelingsutvalget) har sittet i arbeidsgruppen for ny politisk plattform. Avdelingsutvalget har i tillegg gitt innspill til arbeidet med Teknas nye strategi og R-møteprosessen, og oppfordret avdelingene til foreningspolitisk engasjement og deltakelse på innspillmøter. Dette er blant annet gjort via annonsering av relevante høringer og innspillsrunder på teamet «Alle avdelingsstyremedlemmer» i Teams for tillitsvalgte.

Etisk råd

Leder: Astrid Marie Dalsgaard, Tekna Oslo avdeling, Oslo Universitetssykehus HF

Nestleder: Roald Aasen, Tekna Moss avdeling, NIBIO

Medlemmer: Terje Andersen, Tekna Oslo avdeling, NCC Norge AS

Terje Vardenær Arnesen, Tekna Vestfold avdeling, Jotun AS

Jørn Paus, Tekna Telemark avdeling, Equinor ASA

Helene Marie Rangnes, Tekna Ålesund avdeling, Kongsberg Maritime AS

Tina Sørvik, Tekna Lillehammer avdeling, Hafslund Eco Vannkraft

Ole Swang, Tekna Oslo avdeling, SINTEF Industri Oslo

Sekretær: distriktskontorleder Elisabeth Wennevold

Viktige saker som Etisk råd har vært opptatt av i 2024:

- På rådets heldagsmøter har temaene vært bl.a. genteknologi, bærekraft, energiomstilling, digitalt utenforskap, plagiat og ikke minst ytringsfrihet. På og mellom rådsmøtene har henvendelser fra ulike deler av organisasjonen blitt diskutert og besvart. Etisk råd bidrar også i høringsarbeid i Tekna.
- Samarbeid på tvers av Tekna har alltid høy prioritet. Det etableres kontakt på ulike måter og Etisk råd tar initiativ til eller bidrar til felles arrangementer. Rådet har vært representert på flere sentrale arrangementer.



B-21 B

- Fokus på yringsfrihet fra Etisk råd med flere resulterte i en ny Fafø-rapport bestilt av Tekna med tittelen «Ytringsfrihet i arbeidslivet – en litteraturstudie». I tillegg kom det på bakgrunn av det felles engasjementet et oppdrag fra Hovedstyret til sekretariatet om en serie arrangementer om ulike sider av temaet yringsfrihet.
- Etisk råd besøkte Nasjonalbibliotekets landslovsutstilling og fulgte opp med diskusjoner om temaet Etikk og juss. Besøk på Teknisk Museums utstilling «Energi i klimakrisens tid» ga anledning til interessante diskusjoner med konservatorer fra museet knyttet til både utstillingens tema og finansiering av utstillinger via aktører med interesser på området.
- Samarbeid med studentene, Tekna Forskerne og Tekna Realfagslærerne om temaet plagiat og forskningsjuks – hybrid arrangement gjennomført januar 2025.
- Etisk råd har vært representert i arbeidet med Teknas strategi, politisk plattform og politikkdokumenter.

Opptaksrådet

Leder: Ingunn Marie Holmen, Tekna Trondheim avdeling, Sintef Ocean AS

Medlemmer: Pundharika Barkved, Tekna Oslo avdeling, Oslo Universitetssykehus

Arne Kjetil Gjengedal, Tekna Tromsø avdeling

Ola Hugo Jordhøy, Tekna Oslo avdeling, TietoEvry Norge AS

Carl-Martin Nymark, Tekna Oslo avdeling, NMBU

Heidi Midtun, Tekna Trondheim avdeling

Bjørge Stavik, Tekna Molde avdeling, Kartverket

Aase Tveito, Tekna Tromsø avdeling, Universitetet i Tromsø

Dag Waaler, Tekna Lillehammer avdeling

Opptaksrådet hadde fire møter i 2024, og behandlet 535 søknader. Av disse ble 382 godkjent.

Side 9:

Ordfører, kontrollkomité og valgkomité

Ordfører og viseordfører

Ordfører: Kent Varmedal, Tekna Oslo avdeling, Twoday Conceptos

Viseordfører: Inge Harkestad, Tekna Oslo avdeling, Høyskolen Kristiania

Kontrollkomiteen



B-21 B

Leder: Steinar Høibråten, Tekna Oslo avdeling, Forsvarets forskningsinstitutt

Medlemmer: Randi Toreskås Holta, Tekna Telemark avdeling, Universitetet i Sørøst-Norge

Dag Sverre Grønmyr, Tekna Molde avdeling, Brunvoll AS

Varamedlem: Mona Galåen, Tekna Telemark avdeling, Skien videregående skole

Valgkomiteen

Leder: Jan David M. Ytrehus, Tekna Trondheim avdeling, SINTEF Industri

Styremedlemmer: Bernt Nilsen, Tekna Finnmark avdeling, Norsk Test AS

Christoffer Vikebø Nesse, Tekna Bergen avdeling, Framo AS

Elisa Elmies, Tekna Oslo avdeling, Holte Consulting AS

Kim Allgot, Tekna Oslo avdeling, Hafslund Vekst AS

Line Kristin Leirvåg, Tekna Haugaland avdeling, Kiwa Kompetanse ASElisabeth Drange, Tekna Oslo avdeling, Kripos



B-21 B

(Side 10)

Teknas lokalavdelinger

Avdeling	Stiftet	Antall medlemmer	Arrangement	Leder
Oslo	1874	39 194	255	Eli Haugerud
Trondheim	1911	12 219	100	Merete Kaik
Stavanger	1905	8 793	80	Ingri Irene Clausen Lande
Bergen	1880	8 359	62	Lars Jørgen Sørfonn
Vestfold	1922	2 615	25	Eirik Styve Skjerping
Drammen	1912	2 610	40	Isabelle Strømme
Tromsø	1940	1 926	35	Renate Døving Osvik
Telemark	1911	1 895	27	Stian Watn
Vest-Agder	1914	1 818	40	Mauricio Cifuentes
Aust-Agder	1912	1 371	31	Anne Berit Bjønnum
Nedre Glomma	1911	1 207	26	Charlotte Iversen
Ålesund	1917	1 177	17	Barbro Adeline Holm
Hedmark	1894	1 157	12	Maren Storsveen
Moss	1936	1 141	17	Trude Setten
Haugaland	1915	1 112	15	Guro Malene Mathisen
Kongsberg	1964	1 100	21	Oluf Roar Bjørset Tønning
Nord-Trøndelag	1951	934	10	Knut Erik Fygle
Gjøvik	1949	842	13	Camilla Lindgren
Sogn og Fjordane	1939	711	5	Øyvind Heimset Larsen
Bodø	1912	659	22	Mari Andrea Pedersen
Lillehammer	1972	581	11	Tina Hallberg Sørvik
Molde	1919	581	15	Bjørge Stavik
Harstad	1952	506	8	Stian André Johansen
Helgeland	1949	498	12	Florian Kindl
Narvik	1912	376	5	Zada Dzamalija



B-21 B

Halden	1912	366	8	Carl Ludvig Ystrøm
Finnmark	1925	312	8	Bernt Nilsen
Kristiansund	1921	278	8	Olav Egil Hoem
Sunnhordland	1958	277	7	Hallvard Paulsen
Sunndal	1952	146	2	Amund Soland
Årdal	1948	99	5	Sindre Engzelius Gylver
Medlemmer i avdelingene	94 860			
Direkte medlemmer	652			
Studenter	16 434			
Medlemstall totalt	111 946			

(tall pr. 31.12.2024)

(Side 11-12)

Tildelte utmerkelse

Årets gruppe i privat sektor

Prisen som Årets gruppe i privat sektor for 2024 ble tildelt Tekna-gruppen i Nordic Semiconductor ASA.

Årets gruppe i statlig sektor

Prisen som Årets gruppe i statlig sektor for 2024 ble tildelt Tekna-gruppen i Forsvarets forskningsinstitutt (FFI).

Årets gruppe i kommunal sektor

Prisen som Årets gruppe i kommunal sektor for 2024 ble tildelt Tekna-gruppen i Bergen kommune.

Årets avdeling

Årets avdeling 2024 ble Tekna Molde avdeling.

Årets Tekna Ung-gruppe

Årets Tekna Ung-gruppe i 2024 ble Tekna Ung Tromsø.

Årets faglige gruppering

Tekna Realfagslærerne ble årets faglige gruppering i 2024.

Studentpriser

Studentgruppen ved Universitetet i Bergen ble årets lærested.

Dorte Hatletvedt fra Universitetet i Bergen ble årets studentkontakt.

Sekretariatet

Teknas sekretariat holder til i Dronning Mauds gt. 15, Oslo. Foreningen har ti distriktskontorer spredt over hele landet. Teknas sekretariat ble i 2024 ledet av Line Henriette Holten. Ved utgangen av året hadde sekretariatet 205 ansatte. Sekretariatet besto ved utgangen av 2024 av Seksjon for fag og kompetanse, Seksjon for arbeidsliv og juss, Seksjon for samfunnspolitikk, Seksjon for kommunikasjon, Seksjon for marked og medlemservice (herunder distriktskontorene), Seksjon for økonomi, Seksjon for IKT og digitale tjenester, samt generalsekretærens stab.

Likestilling i Tekna

Likestilling og mangfold er grunnleggende prinsipper i Tekna. Det arbeides for å skape en inkluderende arbeidsplass, der alle føler seg sett og verdsatt for sitt arbeid. Det er nulltoleranse for diskriminering basert på kjønn, religion, legning, alder, funksjonsnedsettelse eller etnisk opprinnelse. Det er etablert varslingskanaler om brudd på diskrimineringsforbudet, om ubehagelige situasjoner forekommer på arbeidsplassen, eller i rekrutterings- og ansettelsesprosesser. Ubegleilte hendelser for ansatte i møte med medlemmer/tillitsvalgte og i eksterne fora i 2024 er tatt tak i og avsluttet. Kjønnbalansen i sekretariatet var 63 prosent kvinner og 37 prosent menn i 2024. Lik lønn for likt arbeid skal også være en selvfølge i alle ledd av vår organisasjon. Vi har noen medarbeidere som frivillig jobber deltid. Tekna har kvinnelig generalsekretær, og resten av ledergruppen består av fire kvinner og fire menn. Tekna jobber aktivt med mangfold i rekrutteringsprosessene. Vi ønsker å speile samfunnet og medlemsmassen slik at vi tiltrekker oss et bredt spekter av kandidater.

Fokus på arbeidsmiljø

Tekna har etablert HMS-målsetninger som gjenspeiler grunnverdiene som foreningen er bygget på. Vi arbeider kontinuerlig for å minimere risikoene for skader, ulykker og sykdom knyttet til daglig arbeid. Sykefraværet i sekretariatet var i 2024 på 5,34 prosent, hvorav 1,39 prosent var sykefravær basert på egenmeldinger. Det var i løpet av året ingen registrerte arbeidsmiljømessige skader eller ulykker. Å ta vare på de ansattes fysiske og psykiske helse er svært viktig for trivsel og optimal arbeidskapasitet. Tekna har derfor en bedriftshelsetjeneste med fokus på forebyggende arbeid, slik at man kan ha tiltak og aktiviteter gjennom året som kan gi påfyll, bistand og informasjon om relevante tema.

Kompetente og kunnskapsrike medarbeidere

Tekna har en strategi for kompetanseheving som er utformet for å sikre at vi har kapasitet og kompetanse til å nå våre strategiske mål. For å utvikle og holde på motiverte og kompetente ansatte, må vi stimulere og legge til rette for et godt arbeidsmiljø og personlig mestring. Kompetansebehovet og fokuset for kursene vi tilbyr og utformer, styres av hva vi skal levere av tjenester til tillitsvalgte, medlemmer og andre interessenter. Det er tilpasset våre mål og strategier. Kursene er derfor under kontinuerlig utvikling og tilpasses fremvoksende behov.

Åpenhetsloven

Foreningen skal rapportere etter Åpenhetsloven. Redegjørelsen og vurderingene publiseres på følgende nettside: www.tekna.no/kontakt-oss/apenhetsloven/

Års- og konsernregnskap

Tekna hadde rekordhøy medlemsvekst i 2024 og et resultat i Tekna på kr 25,6 mill (kr 40,6 mill i 2023), og i konsernet på kr 37,3 mill (kr 42,4 mill i 2023).

Teknas regnskap står under kolonnen "Mor". Dette inkluderer Støttefondet. I konsernregnskapet inngår Ingeniørenes Serviceselskap AS (ISAS) som er et 100 prosent eiet datterselskap. ISAS leier ut kontortokaler til bl.a. Generalsekretariatet, og transaksjoner mellom Tekna og ISAS er eliminert i konsernoppstillingen. TU Media utgir Teknisk Ukeblad, og klassifiseres som et tilknyttet selskap, og Teknas eierandel er på 50 prosent. Teknas andel av TU Media AS' resultat er ført som finansinntekt/kostnad i konsernet.

I balansen er Støttefondets portefølje klassifisert som finansielt omløpsmiddel. Støttefondets egenkapital er klassifisert som bundet egenkapital og avkastning fremkommer i egen note.

Tekna («Mor»)

- hadde et samlet overskudd på kr 25,6 mill. I dette inngår Støttefondet med et overskudd på kr 28,2 mill. Støttefondet hadde i 2024 streikekostnader på kr 5,9 mill i forbindelse med Akademikerstreiken i statlig sektor. Avkastning fra porteføljen var på kr 32,3 mill er klassifisert som finansinntekter/-kostnader i Tekna. Teknas øvrige drift har et underskudd på kr 2,7 mill,

Teknas omsetning er på kr 468,2 mill, en økning på kr 23,4 mill fra året før. Økningen skyldes vekst i de fleste inntektsområder, hovedsakelig i kontingentinntekter og økte Opplærings- og utviklingsmidler. Økningen er lavere enn tidligere, da vi i 2024 ikke økte kontingentsatsen. Teknas medlemstall økte med 6.499 medlemmer i 2024.

Foreningen har høy aktivitet og byr på en stor bredde i digitale og fysiske arrangementer, for medlemmer og tillitsvalgte. Markedsføring, merkevarebygging og kommunikasjon er styrket og har gitt gode resultater gjennom synlighet og posisjonering, som igjen har gitt rekordhøy vekst. Vi har også hatt en god vekst i antall grupper i virksomhetene, som innebærer at fagforeningen Tekna står sterkere. Våre faglige nettverk har også hatt en god vekst i antall medlemmer som melder seg inn og deltar aktivt i faglige tilbud. I 2024 hadde vi 150-års jubileum, og som følge av det høye kostnader til markeringer, fester for tillitsvalgte og ekstra bidrag til elevbesøk hos vitensentra.

Tekna inngikk avtale om å selge sine andeler i Akademikerne + i 2023, med oppgjør i 2024. Salget utgjorde kr 6,3 mill, hvorav kr 5,3 er inntektsført som gevinst.

Teknisk Ukeblad Media AS var bokført til historisk kost i Teknas balanse, kr 12,7 mill. TU Media AS har de siste to årene gått med underskudd som gjør at Tekna nå velger å skrive ned verdien med kr 11,2 mill til kr 1,5 mill.

Kontantstrømanalysen

Teknas likviditetsreserve er redusert med kr 18,5 mill i 2024. Av større bevegelser kan nevnes at avkastning fra verdipapirportefølje er reinvestert, og det er forskuttet 8,4 mill for lønnsgarantiordningen.



B-21 B

Oslo, 20. mars 2025

Elisabet Haugsbø
president

Christopher Hoen
visepresident

Margrethe Esaiassen
styremedlem

Sigurd Sagen Vildåsen
styremedlem

Tove Ringerike
styremedlem

Kåster Nyløkken
styremedlem

Emil Nygaard Nilsen
styremedlem

Line Henriette Holten
generalsekretær



B-21 B

Foreningen har ikke hatt forsknings- og utviklingsaktiviteter i 2024.

Fremtidig utvikling

Teknas hovedinntektskilde er kontingentinntekter med 83 % av driftsinntekter i 2024. Vi har en sterk posisjon relativt til konkurrenter, og det forventes fortsatt god vekst. Vi arbeider målrettet med utvikling av tjenester for å være relevante for medlemmer og potensielle medlemmer også i fremtiden, og arbeider aktivt for å øke organisasjonsgraden i Norge. Teknas kommersielle kurs- og konferansevirksomhet er konjunkturutsatt og fikk i 2024 et overskudd på kr 0,2 mill, en forbedring på kr 1,8 mill fra 2023.

Konsernet

-hadde i 2024 et overskudd på kr 37,3 mill mot et overskudd på kr 42,4 mill året før.

TU Media AS inngår i konsernet med resultatandel på 50%, og ga et negativt bidrag til konsernet på kr 2,6 mill. TU Media fakturerer eierforeningene for abonnementsavgift. For 2024 har dette medført en betaling fra Tekna til TU Media AS på kr 17 mill. Disse transaksjonene er ikke eliminert i konsernoppstillingen.

ISAS hadde et overskudd på kr 3,2 mill i 2024, mot et overskudd på kr 3,9 mill i 2023. Tekna er eneste vesentlige leietaker.

Finansiell risiko - Støttefondet

Markedsrisiko

Støttefondets strategi er å drive finansiell investering og vil derfor være utsatt for endringer i valutamarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet. Risikoprofilen for porteføljen i Støttefondet følger retningslinjer gitt av Hovedstyret. Plasseringsstrategien skal være langsiktig og gir forvalteren av fondet begrenset anledning til å redusere risikoprofilen i nedgangstider. Fondets renteplasseringer er valutasikret i den grad det er plassert i utenlandske rentepapirer, mens aksjeplasseringer ikke er det.

Kredittrisiko

Risiko for at motparter ikke har økonomisk evne til å oppfylle sine forpliktelser anses lav.

Likviditetsrisiko

Styret vurderer likviditeten i fondet som god, og det er ikke besluttet å innføre tiltak som endrer likviditetsrisikoen vesentlig.

Disponering av resultat

Teknas resultat på kr 25.556.148 disponeres slik:

Støttefondets resultat på kr 28.220.463 tilføres bundet egenkapital.

Resultat fra øvrig drift på kr -2.664.315 dekkes av fri egenkapital.

Fortsatt drift

I samsvar med regnskapsloven § 3-3a bekreftes det at forutsetningene om fortsatt drift er til stede.

Til grunn for antagelsen ligger resultatprognoser for 2025 og foreningens langsiktige strategiske prognoser for årene fremover. Tekna er i en sunn økonomisk og finansiell stilling.



Vedlegg B 20 C

Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening



Års- og konsernregnskap 2024

Mor			Konsern		
2024	2023	Note	Note	2024	2023
Driftsinntekter og driftskostnader					
388 239 181	364 769 068	2	2	388 239 181	364 769 068
28 049 380	25 841 247			28 049 380	25 841 247
14 803 323	14 400 362			14 803 323	14 400 362
36 926 647	39 484 304			36 926 647	39 484 304
161 667	318 295	3	3	161 667	395 960
468 180 197	444 813 276			468 180 197	444 890 941
Sum driftsinntekter					
247 845 611	226 569 839	4,5	4,5	247 865 579	226 589 806
10 215 493	3 773 449	4	4	10 215 493	3 773 449
2 061 521	2 578 597	6	6	6 620 347	6 411 843
23 477 668	22 971 558			11 382 310	10 147 539
57 664 180	55 934 110	4	4	57 664 180	55 934 110
14 522 676	14 974 231			14 522 676	14 974 231
37 242 527	34 526 021			37 242 527	34 526 021
17 001 450	16 218 000			17 001 450	16 218 000
53 591 465	44 956 201			55 705 956	48 812 137
12 849 442	12 067 369			12 849 442	12 067 369
5 183 481	4 918 640			5 183 481	4 918 640
481 655 514	439 488 015			476 253 441	434 373 146
Sum driftskostnader					
-13 475 317	5 325 261			-8 073 244	10 517 795
Driftsresultat					
Finansinntekter og -kostnader					
12 041 802	9 848 589	3	3	9 840 723	8 599 117
32 251 069	25 673 771	3,7	3,7	32 251 069	25 673 771
-11 189 900	-	3,8	8	-2 611 711	-2 140 115
5 732 537	-			5 732 537	-
38 835 507	35 522 359			45 212 618	32 132 773
Resultat av finansposter					
25 360 190	40 847 620			37 139 374	42 650 567
-195 958	227 000	9	9	-195 958	227 000
25 556 148	40 620 620			37 335 332	42 423 567
Årets resultat					
Overføringer					
-2 664 315	13 402 520				
28 220 463	27 218 100				
25 556 148	40 620 620	10	10		
Sum overføringer					



Vedlegg B 20 C

Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening



Års- og konsernregnskap 2024

Mor			Konsern		
2024	2023	Note	Note	2024	2023
EIENDELER					
ANLEGGSMIDLER					
Varige driftsmidler					
0	-	6	6	-	-
Immaterielle eiendeler					
			6	73 914 863	78 473 889
Tomter og bygninger					
16 273 470	10 098 863	6	6	16 273 470	10 098 863
Driftsløsøre, inventar etc					
<u>16 273 470</u>	<u>10 098 863</u>			<u>90 188 332</u>	<u>88 572 552</u>
Sum varige driftsmidler					
Finansielle anleggsmidler					
5 304 758	17 484 658	8	8	1 657 674	5 259 385
Aksjer					
40 049 506	41 264 070	11	11	-	-
Ansvarlig lånekapital					
<u>45 354 264</u>	<u>58 748 728</u>			<u>1 657 674</u>	<u>5 259 385</u>
Sum investering datterselskaper					
<u>61 627 734</u>	<u>68 847 591</u>			<u>91 846 006</u>	<u>93 831 937</u>
Sum anleggsmidler					
OMLØPSMIDLER					
147 303 646	130 618 411	3,7	3,7	147 303 646	130 618 411
Aksjefond					
162 281 948	145 170 058	3,7	3,7	162 281 948	145 170 058
Obligasjonsfond/pengeområde					
<u>309 585 594</u>	<u>275 788 469</u>			<u>309 585 594</u>	<u>275 788 469</u>
Sum verdipapirer					
39 162	39 162			39 162	39 162
Varer					
Fordringer mm.					
-360	208 475			-360	208 475
Teknas fonds og legater, løpende mellomv					
4 968 289	5 803 815			4 968 289	5 803 815
Tilknyttede foreninger, løpende mellomv					
17 225 486	12 631 833			17 225 486	12 631 833
Aktiverte og forhåndsbetalte kostnader					
1 828 364	3 679 230			1 828 364	3 679 230
Kundefordringer private					
3 887 551	2 591 691			3 887 551	2 591 691
Kundefordringer bedrifter					
22 600 318	15 358 131	11	11	22 600 319	15 362 733
Andre fordringer					
<u>50 509 649</u>	<u>40 273 176</u>			<u>50 509 649</u>	<u>40 277 778</u>
Sum fordringer, periodiseringer mm.					
141 543 416	160 015 859	7,12	7,12	154 653 976	160 335 070
Bankinnskudd, kontanter og lign					
<u>501 677 821</u>	<u>476 116 665</u>			<u>514 788 382</u>	<u>476 440 478</u>
Sum omløpsmidler					
<u>563 305 555</u>	<u>544 964 256</u>			<u>606 634 388</u>	<u>570 272 415</u>
SUM EIENDELER					



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening



Års- og konsernregnskap 2024

Mor			Note	Konsern		
2024	2023	2024		2023		
EGENKAPITAL						
134 354 237	137 018 551	10	177 269 533	168 154 664		
349 008 786	320 788 324		349 008 786	320 788 324		
483 363 023	457 806 875	10	526 278 319	488 942 987		
GJELD						
Avsetning for forpliktelser						
4 703 580	5 054 744	5	4 703 580	5 054 744		
4 703 580	5 054 744		4 703 580	5 054 744		
Kortsiktig gjeld						
787 913	755 382		787 913	755 382		
-	-		-	-		
-	227 000	9	-	227 000		
18 887 413	17 411 728		18 908 447	17 432 763		
23 013 720	33 577 696		23 388 720	27 323 330		
7 834 447	8 493 634	2,13	7 834 447	8 493 634		
24 715 459	21 637 197	7,13	24 732 961	22 042 574		
75 238 952	82 102 637		75 652 489	76 274 684		
79 942 532	87 157 381		80 356 069	81 329 428		
563 305 555	544 964 256		606 634 388	570 272 415		
SUM EGENKAPITAL OG GJELD						

Oslo, 20 mars 2025

Elisabet Line Haugsbø
President

Christopher Hoen
Visepresident

Emil Nygaard Nilsen
Styremedlem

Margrethe Esaiassen
Styremedlem

Tove Ringerike
Styremedlem

Kristin Nyløkken
Styremedlem

Sigrun Sagen Vildåsen
Styremedlem

Line Henriette Holten
Generalsekretær



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Vedlegg B 20 C

Års- og konsernregnskap 2024



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 1 - Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998, og utarbeidet etter norske regnskapsstandarder og god regnskapsskikk

Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Eiendeler bestemt til vanlig 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 tilsvarende 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 rentendring.

Enkelte poster er vurdert etter andre regler, og redegjøres for nedenfor.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid. Avskrivningene er som hovedregel fordelt lineært over antatt økonomisk levetid.

Immaterielle eiendeler

IT-utvikling er definert som immaterielle eiendeler og avskrives over forventet økonomisk levetid. Avskrivningene er fordelt lineært over antatt økonomisk levetid.

Finansiell risiko - Markedsrisiko

Støttefondets strategi er å drive finansiell investering og vil derfor være utsatt for endringer i valutamarkedet, aksjemarkedet og rentemarkedet. Fondet er eksponert for endringer i valutakurser da deler av fondets investeringer er knyttet til utenlandske verdipapirer. Fondet 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 periode. Kontingenten inntektsføres ved fakturering. Medlemmer som har ett års ubetalt kontingent strykes, og tilbakeført kontingent reduserer inntekten. Kursinntekter inntektsføres i det året kurset holdes. OU-midler inntektsføres i det året aktiviteten midlene skal dekke har foregått.

Varer

Varer er nedskrevet etter ny verddivurdering til antatt verdi.

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. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en generell avsetning for å dekke antatt tap.

Pensjoner

Ytellesbaserte pensjonsordninger, vurderes til nåverdien av de fremtidige pensjonsytelser som regnskapsmessig anses opptjent på balansedagen. Pensjonsmidler vurderes til virkelig verdi.

Fra 2014 er det foretatt en prinsippendring hvor estimatendringer og endringer i finansielle og aktuarielle forutsetninger (aktuarielle gevinster og tap) resultatføres løpende. Perodens netto pensjonskostnad klassifiseres som lønns- og personalkostnader. Tekna har hatt en sikret kollektiv ytellesordning som ble avsluttet 31.12.2014. Gjenværende forpliktelse er knyttet til en usikret og lukket ordning for etterlattepensjon og lønn over 12 G for tidligere generalsekretærer.

Konsernregnskap

Datterselskapet Ingenørens Serviceselskap AS (ISAS) inngår i konsernet. TU Media AS er eiet med 50%. Selskapet er regnskapsført etter egenkapitalmetoden i konsernregnskapet. Konsernregnskapet viser selskapenes økonomiske stilling, resultat av årets virksomhet og kontantstrømmer som en samlet økonomisk enhet. Alle vesentlige transaksjoner og mellomværende mellom selskapene i konsernet er eliminert.

I 2015 ble Støttefondet besluttet inkludert i Tekna (Mor), tidligere ble støttefondet rapportert som en egen enhet som inngikk i Teknas konsernregnskap.

Kontantstrøm

Kontantstrømanalysen er utarbeidet i henhold til den indirekte modellen som viser hvordan foreningen og konsernet i regnskapsåret er tilført finansielle midler og hvordan disse er anvendt.

Note 2 - Medlemmer

Medlemskontingenten for 2024 var på kr 4 980, ingen økning fra 2023. Antall medlemmer økte med 6 499, og Tekna hadde pr 31.12.2024 111 946 medlemmer.



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Ars- og konsernregnskap 2024

Vedlegg B 20 C



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 3 - Spesifikasjon av poster i oppstillingsplanen

	Mor 2024	Konsern 2024
Resultatregnskapet - driftsinntekter/-kostnader		
Husleieinntekter		0
Andre driftsinntekter	161 667	161 667
Sum andre driftsinntekter	161 667	161 667
Resultatregnskapet - finanskostnader/-inntekter		
Inntekt/tap på investering i tilknyttet selskap		-2 611 711
Renteinntekt fra selskap i samme konsern	2 535 436	
Avkastning portefølje Støttefondet	32 382 606	32 382 606
Annen renteinntekt	9 506 386	9 840 723
Annen finansinntekt	5 835 959	17 025 859
Annen finanskostnad	-11 410 144	-11 410 144
Sum finansposter	38 850 222	45 227 333
Finansielle omløpsmidler		
Verdipapirportefølje i Støttefondet	309 585 594	309 585 594
Sum finansielle omløpsmidler	309 585 594	309 585 594

Note 4 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser mm. - Mor / Konsern
(bare lønn hos Mor)

	2024	2023
Lønnskostnader		
Lønn og honorarer	191 606 844	174 374 880
Folketrygdavgift	32 166 083	29 772 765
Pensjonskostnader	21 859 202	20 344 647
Utdelt støtte fra støttefondet	5 936 173	106 421
Andre ytelser	6 492 804	5 744 575
Sum	258 061 104	230 343 288
Gjennomsnittlig antall ansatte (samme for mor og konsern)		
	189	178

	2024	2023
Ytelser til ledende personer Mor		
	General- sekretær	General- sekretær
Lønn generalsekretær	2 024 359	1 918 392
Annen godtgjørelse	14 903	8 664
Pensjonspremie	235 020	204 840
	2 274 282	2 131 896
	President	President
Lønn president	384 701	1 212 138
Annen godtgjørelse	0	140 294
Pensjonspremie	0	86 072
	384 701	1 438 504

Styremedlemmene i morselskapet mottar kr 625-2500 i godtgjørelse pr møte avhengig av møte- og reisetid
Det er totalt utbetalt kr 283 862 i honorarer og andre godtgjørelser til selskapets styre i 2024

	Mor	Konsern
Kostnadsført revisjonshonorar for 2024 utgjør		
Revisjon	576 211	637 915
Bistand	230 375	230 375
Attestasjoner og andre tjenester	226 839	226 839
Sum	1 033 425	1 095 129



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Vedlegg B 20 C

Ars- og konsernregnskap 2024



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 5 - Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser - Mor / Konsern

* Ytelsesordningen ble avsluttet pr 31 12 2014, og har derfor ikke aktive medlemmer
Foreningen har etablert ny innskuddsordning som hadde 204 aktive ansatte pr 31 12 2024

	2024	2023
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	0	0
Rentekostnad av pensjonsforpliktelsen	151 766	142 036
Forventet avkastning på pensjonsmidlene	0	0
Administrasjonskostnad	0	0
Sum ordinær pensjonskostnad	151 766	142 036
Resultatført estimatavvik	-189 594	348 007
Netto pensjonskostnad usikret ordning	-37 828	490 043
Endring pensjonsforpliktelse		
Pensjonsforpliktelse i begynnelsen av året	5 054 744	4 877 253
Rentekostnad på pensjonsforpliktelsen	151 766	142 036
Utbetalt fra drift	-464 209	74 079
Korreksjon tdl år	0	0
Arbeidsgiveravgift av innbetalinger	-38 721	-38 624
Netto pensjonsforpliktelser / (-midler) i hht NRS	4 703 580	5 054 744
Antall som omfattes av ordningen:		
Aktive	0	0
Pensjonister	14	14
Økonomiske forutsetninger:		
Diskonteringsrente	3,90 %	3,10 %
Forventet pensjonsøkning	3,75 %	3,25 %
Forventet G-regulering	3,75 %	3,25 %
Kostnadsført pensjonskostnad		
Beregnet pensjonskostnad	-37 828	490 043
AFP-premie/egenandel	3 013 818	2 695 457
Innskuddspensjon	18 963 952	16 711 573
Driftspensjon	-80 740	447 574
Sum pensjonskostnad	21 859 202	20 344 647

Note 6 - Anleggsmidler - Mor

Varige driftsmidler

	Maskiner	Innredning og inventar	IT	Annet	TOTALT
Anskaffelseskost 01.01.24	4 410 438	21 121 305	17 220 153	769 500	43 521 395
Tilgang driftsmidler	0	7 974 909	261 219		8 236 128
Avgang driftsmidler					
Anskaffelseskost 31.12.24	4 410 438	29 096 214	17 481 372	769 500	51 757 523
Akk. avskrivninger pr. 01.01.24	3 614 180	12 771 938	17 036 414	0	33 422 532
Årets avskrivninger	166 927	1 745 739	148 856		2 061 521
Avgang					
Akk. avskrivninger pr. 31.12.24	3 781 107	14 517 677	17 185 269	0	35 484 053
Bokført verdi pr. 31.12.24	629 331	14 578 537	296 102	769 500	16 273 471
Økonomisk levetid	5 år	10 år	3 år	Avskrives	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	ikke	



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Ars- og konsernregnskap 2024

Vedlegg B 20 C



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Immaterielle eiendeler

	<u>IT utvikling</u>
Anskaffelseskost 01.01.24	<u>41 412 506</u>
Tilgang driftsmidler	-
Avgang driftsmidler	-
Anskaffelseskost 31.12.24	<u>41 412 506</u>
Akk. avskrivninger pr. 01.01.24	<u>41 412 506</u>
Årets avskrivninger	0
Avgang	-
Akk. avskrivninger pr. 31.12.24	<u>41 412 506</u>
Bokført verdi pr. 31.12.24	<u>0</u>
Økonomisk levetid	3-5 år
Avskrivningsplan	Lineær

Note 6 - Anleggsmidler - Konsern

Varige driftsmidler

	Maskiner, IT, inventar mv				TOTALT:
	Bygning	Tomt	Annet	TOTALT:	TOTALT:
Anskaffelseskost 01.01.24	<u>43 400 814</u>	<u>125 852 478</u>	<u>23 233</u>	<u>769 500</u>	<u>170 046 025</u>
Tilgang driftsmidler	8 236 128	0	-	-	8 236 128
Avgang driftsmidler	-	-	-	-	-
Anskaffelseskost 31.12.24	<u>51 636 942</u>	<u>125 852 478</u>	<u>23 233</u>	<u>769 500</u>	<u>178 282 153</u>
Akk. avskrivninger pr. 01.01.24	<u>34 071 451</u>	<u>47 402 023</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>81 473 474</u>
Årets avskrivninger	2 061 521	4 558 826	-	-	6 620 347
Avgang	-	-	-	-	-
Akk. avskrivninger pr. 31.12.24	<u>36 132 973</u>	<u>51 960 849</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>88 093 821</u>
Bokført verdi pr. 31.12.24	<u>15 503 969</u>	<u>73 891 629</u>	<u>23 233</u>	<u>769 500</u>	<u>90 188 331</u>
Økonomisk levetid	3-10 år	10- 50 år	Avskrives ikke	Avskrives ikke	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær			

Immaterielle eiendeler

	<u>IT utvikling</u>
Anskaffelseskost 01.01.24	<u>41 412 506</u>
Tilgang driftsmidler	-
Avgang driftsmidler	-
Anskaffelseskost 31.12.24	<u>41 412 506</u>
Akk. avskrivninger pr. 01.01.24	<u>41 412 506</u>
Årets avskrivninger	0
Avgang	-
Akk. avskrivninger pr. 31.12.24	<u>41 412 506</u>
Bokført verdi pr. 31.12.24	<u>0</u>
Økonomisk levetid	3-5 år
Avskrivningsplan	Lineær



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Års- og konsernregnskap 2024

Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 7 Støttefondet

Vedlegg B 20 C



Brutto driftsinntekter og brutto driftskostnader

Dette er samlet avkastning på en portefølje av verdipapirer som har vært forvaltet av Cnreg Investor Regnskapsmessig måles gevinst og tap på de realiserte verdipapirene i forhold til markedsverdi 1:1 i regnskapsåret Hovedpostene i dette er som følger

Støttefondet	2024	2023
Inntekter		
Realisert gevinst		
Gevinst v/salg internasjonale aksjefond	4 199 390	0
Gevinst v/salg høyrenteobligasjoner	2 611	0
Sum realisert	4 202 001	0
Urealisert gevinst		
Verdiregulering aksjefond	21 872 086	18 338 822
Verdiregulering pengemarkedsfond	105 611	1 096 164
Verdiregulering høyrenteobligasjoner	173 557	779 029
Verdiregulering internasjonalt obligasjonsfond	2 401 027	3 462 945
Verdiregulering norske obligasjonsfond	118 273	1 294 107
Sum urealisert	24 670 554	24 971 067
Aksjebutytte	24 519	41 223
Renter		
Renteinntekter Pengemarked	1 530 272	269 140
Renteinntekter Aksjefond	0	0
Renteinntekter Obligasjoner	2 602 073	850 589
Sum renter	4 132 344	1 119 729
Totalt brutto inntekter	33 029 418	26 132 019
Realisert tap		
Tap v/salg aksjefond	0	0
Tap v/salg pengemarkedsfond	55 119	0
Sum realisert	55 119	0
Urealisert tap		
Verdiregulering aksjefond	0	0
Sum urealisert	0	0
Sum omkostninger	591 694	458 249
Sum netto avkastning investeringer	32 382 606	25 673 771

11,74 %

Kostnader

Utdeling av bidrag	91 500	106 421
Streikbidrag/konfliktkostnader	5 844 673	0
Tapsført forskudd lønnsgaranti	17 453	11 478
Andre driftskostnader	0	0
Sum kostnader	5 953 625	117 899
Finansposter		
Renteinntekter bank	1 923 019	1 662 228
Agio	-131 537	0
Resultat av finansposter	1 791 483	1 662 228
Arets resultat	28 220 463	27 218 100

Eiendeler 2024

	Markedsverdi/	
	Ansk kost	bokført verdi
Aksjefond	112 336 145	147 303 646
Obligasjoner	112 319 753	118 403 380
Pengemarkedsfond	29 606 359	30 114 715
Høyrenteobligasjoner	12 229 184	13 763 854
Sum verdipapirer	266 491 441	309 585 594
Bankinnskudd		31 325 915
Fordringer		8 375 072
Mellomværende		87 853
Sum eiendeler Støttefondet		349 374 435
Påløpte, ikke betalte fondsandeler/kostnader Støttefondet		365 648
Sum kortsiktig gjeld Støttefondet		365 648



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Vedlegg B 20 C

Års- og konsernregnskap 2024



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 8 - Aksjer og andeler i andre selskap - Mor

Firma	Anskaffelses-tidspunkt	Forretnings-kontor	Eierandel	Stemme-andel	Bokført verdi
Datterselskap (DS)					
Ingeniørenes Serviceselskap AS	1994	Oslo	100 %	100 %	3 804 758
Tilknyttet selskap (TS)					
TU Media AS	1967	Oslo	50 %	50 %	1 500 000
Øvrige aksjeposter					
Akademikerne +	29 11 2018	Oslo	0 %	0 %	-
Sum aksjer Mor					5 304 758

Aksjepost i Akademikerne + ble avtalt solgt i 2023 med oppgjør i 2024. Aksjeposten var bokført til kostpris på kr 990 000, og ble solgt for kr 6 280 947.

Aksjepost i TU Media
Bokført verdi etter nedskrivning i 2024. Historisk kostpris er kr 12 689 900.

Note 8 - Aksjer tilknyttet selskap - Konsern

Firma	IB 01.01.24	Resultatandel i 2024 *	Kjøp av aksjer/økt eierandel	Endret egenkapital	Bokført verdi
TU Media AS	4 269 385	-2 611 711	0	0	1 657 674
Sum aksjer Konsern					1 657 674

* Resultat i TU Media er ikke endelig, regnskapet er ikke ferdig pr 20. mars.

Note 9 - Skatt

Fordeling av skattekostnaden

Tekna ble i 2024 vurdert som delvis skattepliktig for sin kursvirksomhet. Det ble i den anledning også levert skattemeldinger gjennom egenretting for perioden 2018-2023. Beregnet skatt for perioden på 227 TNOK ble kostnadsført i 2023 og avsatt som betalbar skatt samme år. Endelig skatteoppgjøret viste imidlertid en skattekostnad på 31 TNOK. Differansen mellom avsatt skatt og faktisk skattekostnad er derfor inntektsført i regnskapet til TEKNA i 2024. Effekten av dette er 196 TNOK.

Det er gjort en beregning av skattepliktig inntekt for 2024 fra kursvirksomheten etter samme prinsipper som tidligere år. Beregningene for 2024 viser at Tekna har et skattepliktig resultat på kr -1 080 783 i 2024.

Akkumulert underskudd til fremføring er ihht god regnskapsskikk ikke balanseført.

Endelig skattemelding for 2024 vil bli innlevert innen lovens frist – 31. mai 2025.

	2024	2023
Betalbar skatt	0	227 000
Endring utsatt skatt	0	0
For mye/for lite avsatt i fjor	-195 958	0
Skattekostnad	-195 958	227 000

Note 10 - Egenkapital - Mor

Støttefondet er nå inkludert i Teknas regnskap, og vises i balansen som bunden egenkapital.

	Kapitalkonto
Frn egenkapital 31.12.2023	137 018 551
Bundet egenkapital 31.12.2023	320 788 324
Sum egenkapital	457 806 875
Årets resultat ordinær drift	-2 664 315
Årets resultat Støttefondet	28 220 463
Resultat 2024	25 556 148
Disponering resultat 2024	
Tilføres frn egenkapital	-2 664 315
Tilføres støttefondet	28 220 463
Frn egenkapital 31.12.2024	134 354 237
Bundet egenkapital 31.12.2024	349 008 786
Sum egenkapital pr 31.12.2024	483 363 023



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Års- og konsernregnskap 2024

Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 10 - Egenkapital - Konsern

Egenkapital 31.12.2023

Årets resultat

Egenkapital 31.12.2024

Vedlegg B 20 C



<u>488 942 987</u>
<u>37 335 332</u>
<u>526 278 319</u>



Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Års- og konsernregnskap 2024

Vedlegg B 20 C



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Note 11 - Andre fordringer

Andre fordringer består i hovedsak av inntektsførte, ikke mottatte OU-midler fra Akademikerne og Felleskontoret LO/NHO-ordningene. Økning i 2024 skyldes i stor grad økning i forskutterte lønnsгарantimidler til medlemmene fra Støttefondet.

Mellomværende med konsernselskap:		2024	2023
Ansvarlig lån ISAS	Byggelån	40 049 506	41 264 070

Lånet tilbakebetales i rater, 2 ganger i året. Lånet forrentes med 1 mnd NIBOR med påslag på 1,5 %.

Note 12 - Bundne midler

I posten inngår bundne bankinnskudd med kr 15 305 154 (skattetrekk, depositumkonti og Teknas Miljøvernsfond).

Note 13 - Annen kortsiktig gjeld

Avsatte feriepenger	20 485 806	18 322 580
Annet	3 864 005	3 018 553
Påløpte, ikke betalte fondsandeler/kostnader Støttefondet	365 648	298 064
Sum annen kortsiktig gjeld	24 715 459	21 637 197

Forskudd fra kunder gjelder kurs som finner sted i 2025 og kontingent for 2025, som er betalt før 31.12.24.



Vedlegg B 20 C

Tekna - Teknisk-naturvitenskapelig forening

Års- og konsernregnskap 2024



Noter til resultatregnskap og balanse 2024

Mor		KONTANTSTRØMANALYSE	Konsern		
2024	2023		2024	2023	
25 360 190	40 620 620	Midler tilført fra driften		37 139 374	42 423 567
195 958	0	Årets resultat før skatt		195 958	0
0	0	Periodens betalte skatt		2 611 711	2 140 115
-33 797 126	-26 132 019	Resultat investering TS		-33 797 126	-26 132 019
2 061 521	2 578 597	Poster klassifisert som investerings- eller finansieringsaktiviteter		6 620 347	6 411 843
-17 100 159	-32 384 829	Avskrivninger		-10 854 067	-34 072 192
-10 236 473	-6 847 152	Endring i beholdninger debitorer/kreditorer		-10 231 872	-6 827 530
-6 863 685	-25 537 677	fordr		-622 195	-27 244 662
-351 164	177 491	kreditorer		-351 164	177 491
0	0	Endring pensjonsforpliktelser/-midler		0	0
-23 630 779	-15 140 141	Endring andre tidsavgrensninger		1 565 034	-9 051 194
-8 236 128	-6 722 859	Netto likviditetsendring fra operasjonell virksomhet		-8 236 128	-43 001 823
1 214 564	-23 594 716	Investeringer i vange driftsmidler		0	0
12 179 900	0	Innbetalinger andre investeringer		990 000	0
-18 472 443	-45 457 716	Utbetalinger andre investeringer		-5 681 094	-52 053 017
160 015 859	205 473 574	Netto likviditetsendring		160 335 070	212 388 087
141 543 416	160 015 859	Likviditetsreserve 01 01		154 653 976	160 335 070
-18 472 443	-45 457 716	Likviditetsreserve 31 12		-5 681 094	-52 053 017



BDO AS
Bygdøy allé 2
Postboks 1704 Vika
0121 Oslo

Uavhengig revisors beretning

Til representantskapet i Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Tekna-Teknisk-Naturvitenskapelig Forening.

Årsregnskapet består av:

- Foreningsregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper, og
- Konsernregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening:

- Oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav
- Gir foreningsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2024 og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge, og
- Gir konsernregnskapet et rettviseende bilde av konsernets finansielle stilling per 31. desember 2024 og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge.

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 selskapet og konsernet 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.

Annen informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for annen informasjon. Annen informasjon består av årsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke annen informasjon.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese annen informasjon. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom annen informasjon og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i annen informasjon ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å



rapportere dersom annen informasjon fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Konklusjon om årsberetningen

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi at årsberetningen

- er konsistent med årsregnskapet og
- inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.

Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettvissende 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 selskapets og konsernets 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>

Oslo, 05.04.2025

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."

Adolfson, Terje Eggum

Statsautorisert revisor

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-959023

IP: 188.95.xxx.xxx

2025-04-05 12:38:13 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: LOSLO-I75TIM-75YTX-K8QSZ-GLX8S-4WWW9

Dette dokumentet er signert digitalt via **Penneo.com**. De signerte dataene er validert ved hjelp av den matematiske hashverdien av det originale dokumentet. All kryptografisk bevisføring er innebygd i denne PDF-en for fremtidig validering.

Dette dokumentet er forsegleet med et kvalifisert elektronisk segl ved bruk av et sertifikat og et tidsstempel fra en kvalifisert tillitstjenesteleverandør.

Slik kan du bekrefte at dokumentet er originalt

Når du åpner dokumentet i Adobe Reader, kan du se at det er sertifisert av **Penneo A/S**. Dette beviser at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret siden tidspunktet for signeringen. Bevis for de individuelle signatørens digitale signaturer er vedlagt dokumentet.

Du kan bekrefte de kryptografiske bevisene ved hjelp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringsverktøy for digitale signaturer.