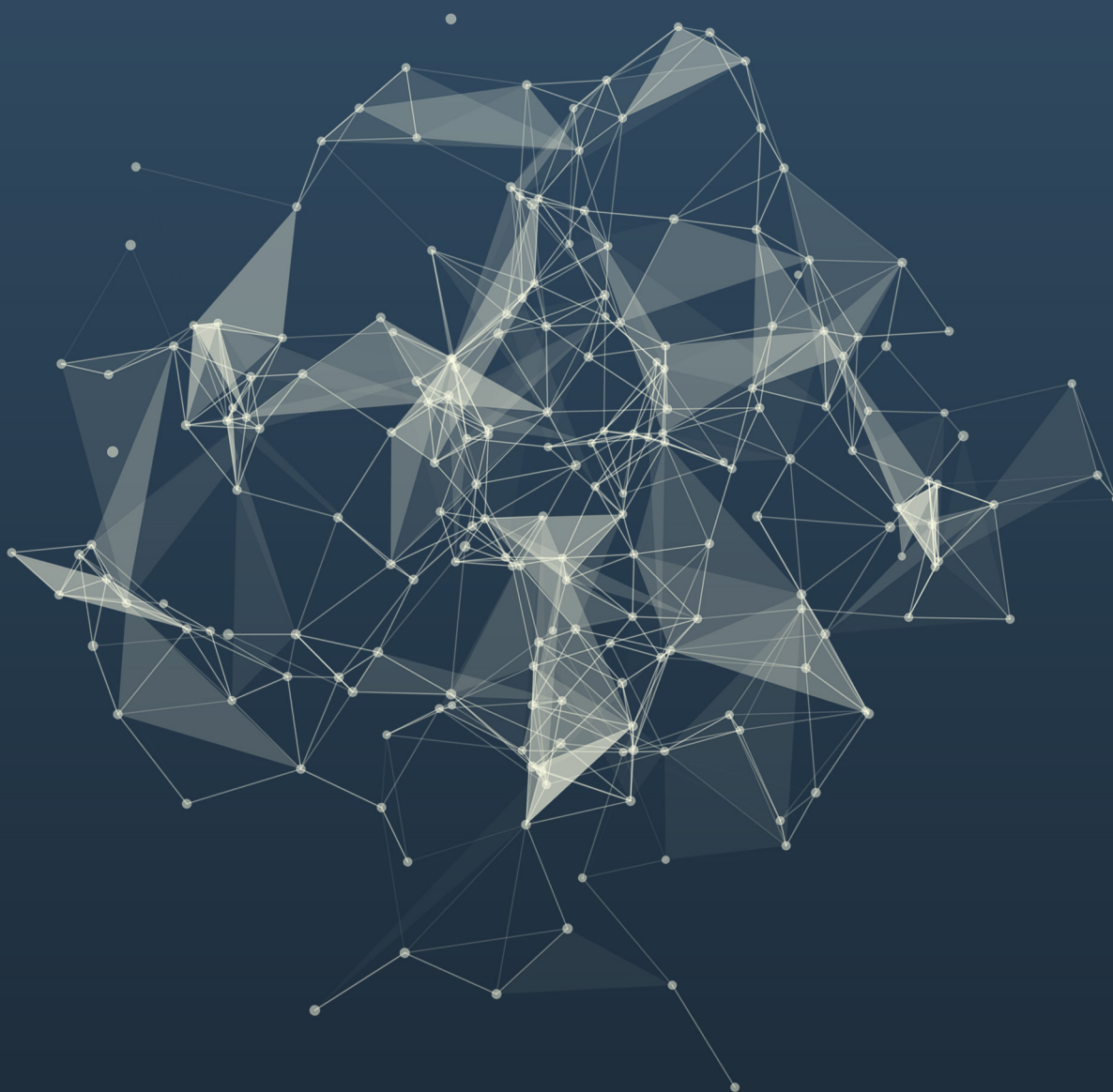


ÅRSOPPGJØR

2015 Resultater / Årsberetning / Resultatregnskap
Balanse / Noter til regnskapet / Revisors beretning



IMPACT..



Adresseavisen

FORSIDEN / TRONDHEIMS-FIRMA HJELPER TIGER WOODS TILBAKE I SLAG PUBLISERT: 25 FEBRUAR 2016 11:45 AM SIST OPPDATERT: 25 FEBRUAR 2016 14:27 PM

AFTENPOSTEN METTE BUGGE



Tiger Woods la ut bilde av seg selv der han trener på en analysematte som er utviklet på Lade i Trondheim. FOTO: NTB SCANPIX/FACEBOOK

Trondheims-firma hjelper Tiger Woods tilbake i slag

Tiger Woods vil tilbake til verdenstoppen. I Trondheim jubles det.

Stoxx 600 ▼ 322.29 -3.20% Nikkei ▼ 16017.26 -2.43% U.S. 10 Yr ▼ -2/32 Yield 1.989% Crude Oil ▼ 26.76 -5.97% Euro ▲ 1.0901 0.08% DJIA ▼ 15766.74 -1.56%

THE WALL STREET JOURNAL

Subscribe Now | Sign In **NOKIO FOR 2 MONTHS**

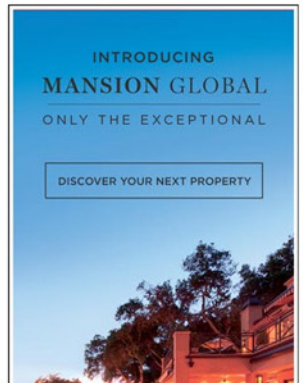

Home World U.S. Politics Economy Business Tech Markets Opinion Arts Life Real Estate Search Q

Reviews: Stop Counting 10,000 Steps Uber Prepares Meal-Delivery Service for 10 U.S. Cities Intel Sets Up China Chip Venture Japan Road Tests Self-Driving Cars to Keep Aging Motorists Mobile Venture Investment Soars Despite Fourth-Quarter Earnings


TECH | PERSONAL TECH | PERSONAL TECHNOLOGY

Stop Counting 10,000 Steps; Check Your Personal Activity Intelligence

PAI, the new fitness metric from wearable maker Mio, gives 24/7 analysis of your heart rate



INTRODUCING MANSION GLOBAL ONLY THE EXCEPTIONAL DISCOVER YOUR NEXT PROPERTY



Pa[®]
PERSONAL ACTIVITY INDEX

NTNU-BABY HENTER PENGER SVERRER SKOGEN NY STYRELEDER



Verdens hardeste lag

Vil løse verdens slitasjeproblem på maskindeler

INDUSTRI: Et stjerne-lag av de sjeldne stilte opp da Seram Coatings i går hentet 20 millioner kroner.

ANDREAS KLEMSDAL

omsette for 1 milliard kroner i 2020. Han kommer ikke til om det blir i kroner eller dollar. Så du hå du det? – Det er en god målsetting. Det betyr vi ser i enden av tunnelen er ganske stort. Vi har ikke bare investert penger, vi ser i fremtidige skadninger, som også i en god levetid. Nå har selskapet også fått et styre med solid industrierfaring. Markedet er det og vi ser på markedet er ikke så lang som vi ser i mange andre oppstarts-selskaper, sier Skogen. Om Seram Coatings kan bli et nytt Norsk Hydro-gensikt kan, men Eivind Røtten er i allefall med. – Mange selskaper har lang historie og fremst fordi det ser så dårlig ut på kort sikt. Det er ikke alltid her. Selv om alle investorene har lang erfaring, så har vi også store forventninger til hva vi kan få til på relativt kort sikt. Vi tror selskapet kan løse pengene innen overblikkelig fremtid, sier Røtten.



Verdens hardeste

Slitasje-problemet Problemet Seram Coatings skal løse er slitasje på maskindeler. Selskapet har tidligere vist til tall som sier at 12 prosent av verdens BNP forsvinner i slitasje på alt fra oljeinstallasjoner til flymotorer. Osering mener

han har verdens største slitasje- og trykkløst materiale fra silisium-karbid. Utfordringen med slitasje har alltid vært at det går ganske over for fast frem til gass ved oppvarming. Seram Coatings er et teknologisk selskap som har løst problemet. Teknologien er utviklet gjennom forskning ved NTNU, og patentansøker er inne i verden rundt. Løsningen ligger i en prosess hvor det dannes en beskyttelsesfilm rundt hver partikkel med silisiumkarbid. Stoffet kan da sprøytes på slitastedene. Produktet har fått navnet Thermacit.

Bruksmaterialene er uendelige innen en rekke industrier. En spesiell sektor som kan ha glede av coating er flybransjen. Så mye som 50 prosent av vekten i en jetmotor kan være coating.

– Vi er coating er betydelig lettere enn alt annet på markedet i dag og kan redusere vekten på en flymotor betraktelig, sier Osering.

Etter å ha etablert to selskaper tidligere, satte Osering seg på flyet til Trondheim for å finne et teknologisk selskap som var klar for verden. Etter en grundig prosess møtte han tre av Norges beste forskere, begge for avrig av utvandringsoppgifter. Maria Espallargas fra Spania er den yngste kvinnelige professoren ved NTNU, som også er forsker. Begge for avrig av utvandringsoppgifter. Maria Espallargas fra Spania er den yngste kvinnelige professoren ved NTNU, som også er forsker. Begge for avrig av utvandringsoppgifter.

Selskapet har det siste året vært et viktig tema i Science Business Academic Enterprise Award 2015.

Gründer

Tirsdag 1. mars 2016 | Dagens Næringsliv | DN Dagens Næringsliv

Ståltro på knallhard oppfinnelse

Syv av Norges fremste næringslivstopper satser 20 millioner kroner på...



ALL REVIEWS LAPTOPS / TABLETS / PHONES / APPS / SOFTWARE

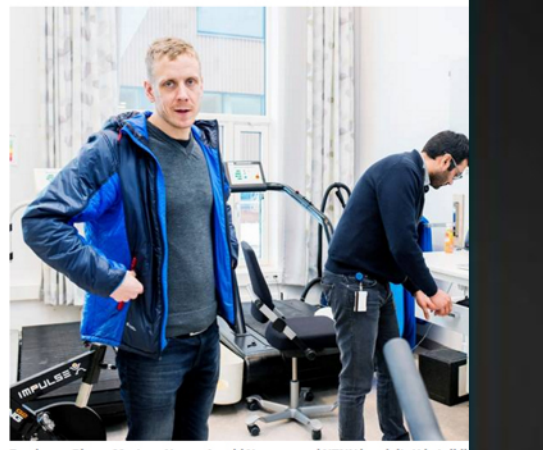
CES 2016: PCMag's Complete Coverage of the Hottest Tech Coming Out

Hands On: Fitness Tracking Made Easy With the Mio Slice

BY TIMOTHY TORRES JANUARY 7, 2016 03:05PM EST 0 COMMENTS

The Mio Slice has what its activity tracker rivals do not: A simplified way of looking at your fitness stats.

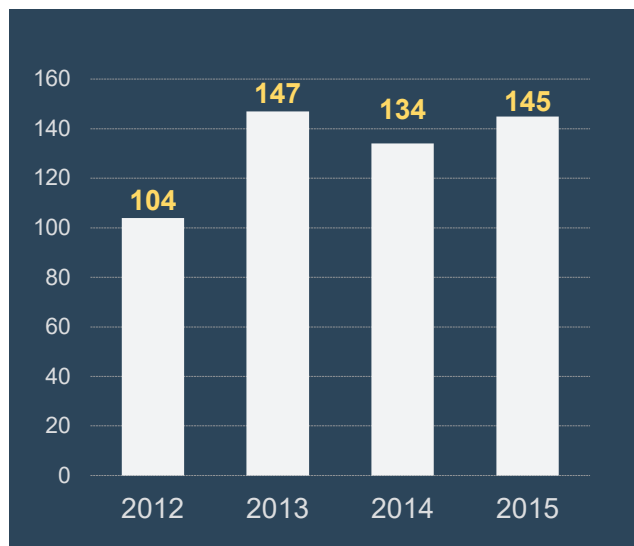
142 SHARES



Forskerne Bjarne Martens Nes og Javaid Nauman ved NTNU har deltatt i utviklingen av...

Denne algoritmen skal forlenge livet ditt

Hvilepulsens variasjoner om fare for å dø av hjerte- og karsykdommer



145
NYE IDEER

NTNU: 120
HMN: 18

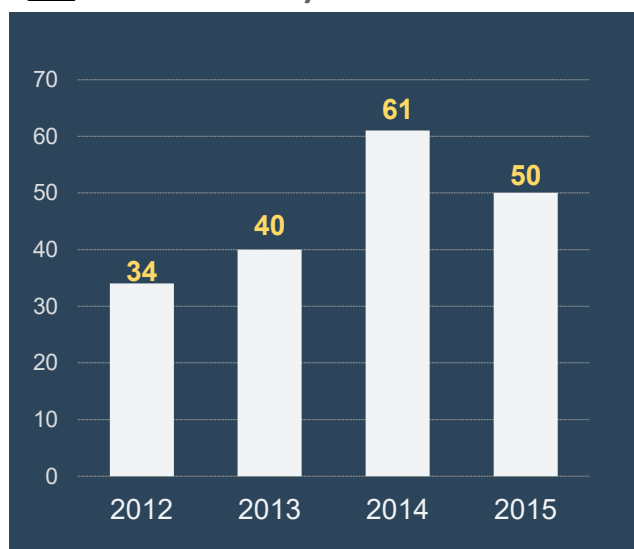
HIST: 5
ANDRE: 2

13,7%
KVINNELIG
OPPFINNER

21,3%
FRA
STUDENTER

1324 IDEER SIDEN OPPSTART

PATENTSØKNADER



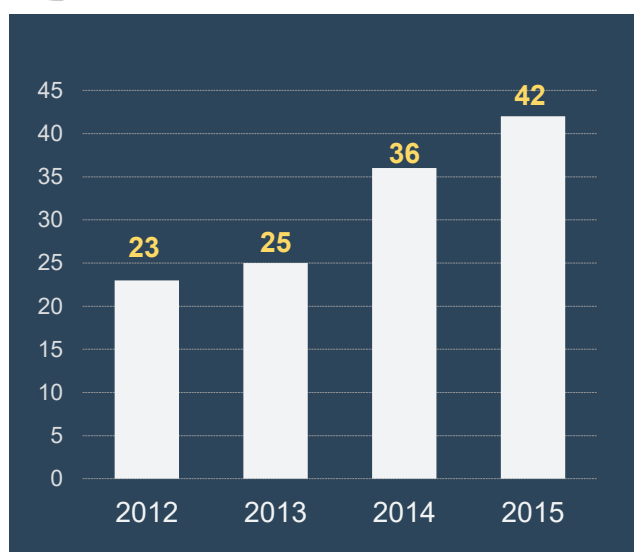
13 PRIORITET

9 PCT

31 NASJONALE

512 PATENTSØKNADER SIDEN OPPSTART

KOMMERSIALISERINGER



21 SELSKAPSETBLERINGER

17 TEKNOLOGILISENSER

4 APPS M. 5000+ NEDLATSTINGER

202 KOMMERSIALISERINGER SIDEN OPPSTART

ÅRSBERETNING 2015
NTNU Technology Transfer AS

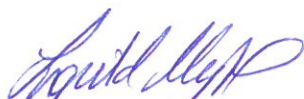
Selskapets formål er å sikre, forvalte, foredle, markedsføre og selge bruks- og eiendomsrett til kunnskap, idéer, oppfinnelser og andre immaterielle verdier som skapes ved NTNU, Helse Midt-Norge RHF (HMN) og Høgskolen i Sør-Trøndelag (HiST). Selskapet driver sin virksomhet fra lokaler på Gløshaugen i Trondheim. Premissene for virksomheten er nedfelt i formelle samarbeidsavtaler med NTNU og HMN, mens operative prioriteringer og økonomisk omfang reguleres i underliggende tjensteavtaler for hvert kalenderår. Samarbeidet med HiST er formalisert på tilsvarende måte fra og med 2015 og for Høgskolen i Gjøvik (HiG) fra høsten 2015. I tillegg er FORNY2020 programmet i Norges forskningsråd, Siva og Innovasjon Norge viktige samarbeidspartnere. Fra og med 2016 er HiST, HiG og Høgskolen i Ålesund fusjonert inn i NTNU.

Interessen og behovet for kunnskapsbasert nyskaping er økende, både i forskningsmiljøene, i næringslivet og i samfunnet for øvrig. Økte bevilgninger til FORNY2020 og nye tiltak fra regjeringen illustrerer dette. Innovasjonsaktiviteten i 2015 har vært høy og selskapet utførte oppgaver for NTNU, HMN, HiST, HiG og andre i et omfang på MNOK 53, mot MNOK 44 året før. Salg av aksjer i oppstartsselskap og av bruks- og/eller eiendomsrett til immaterielle verdier og lisensavtaler utgjorde MNOK 12 i 2015, som er en økning på MNOK 1,2 fra 2014. Resultatproduksjonen målt i antall kommersialiseringer har også vært rekordhøy med 17 teknologilisenser, 21 selskapsetableringer og 4 apps. Styret tilskriver dette målrettet arbeid, sterk innsats fra selskapets ansatte og effektivt samspill med økosystemet for nyskaping lokalt og nasjonalt.

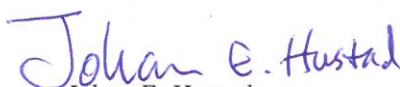
Selskapet tilbyr en utfordrende og attraktiv arbeidsplass der det ikke forekommer forskjellsbehandling på grunn av kjønn eller andre forhold. Ved årsskiftet hadde selskapet 29 ansatte, hvorav 13 kvinner. Arbeidsmiljøet er meget godt og det har ikke vært skader eller ulykker på arbeidsplassen. Sykefraværet i 2015 var på 3,3 % av total arbeidsinnsats, mot 3,2 % i 2014. Virksomhetens påvirkning på det ytre miljø er begrenset til ordinær kontordrift og reisevirksomhet. Samtidig bidrar selskapet til bærekraftig utvikling gjennom kommersialisering av ny, miljøvennlig teknologi for nasjonale og globale markeder.

Forutsetningen om fortsatt drift er lagt til grunn ved utarbeidelsen av regnskapet. Virksomheten leverte i 2015 et positivt resultat på MNOK 7,1 som i sin helhet overføres til selskapets egenkapital. Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av selskapets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat. Bokført verdi av porteføljen med aksjer i oppstartsselskaper er MNOK 33. Styrets vurdering er at deler av denne porteføljen kan selges med fortjeneste, men presiserer at det naturlig er knyttet stor usikkerhet til slike verdibetraktninger.

Trondheim, 14.mars 2016



Ingvild R. Myhre
styremedlem



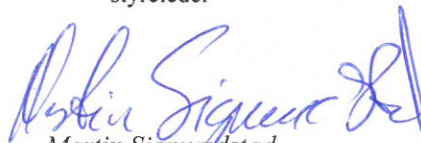
Johan E. Hustad
styreleder



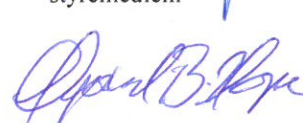
Berit Johansen
styremedlem



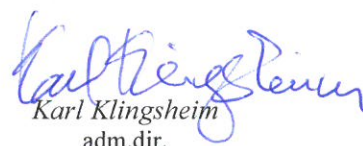
Karen Laigaard
styremedlem



Martin Sigmundstad
styremedlem



Øyvind B. Hope
styremedlem



Karl Klingsheim
adm.dir.

Resultatregnskap

	Note	2015	2014
DRIFTSINNTEKTER OG DRIFTSKOSTNADER			
Driftsinntekter			
Salg lisensavtaler	9	843 685	575 000
Salg aksjer	9	11 453 964	10 534 242
Salg tjenester (NTNU og andre)	9	17 376 204	16 060 992
Tilskudd og annen stønad	9	35 526 257	28 332 540
Sum driftsinntekter		65 200 110	55 502 774
Driftskostnader			
Lønnskostnad	10	25 995 084	23 381 311
Avskrivning på varige driftsmidler	14	95 400	98 400
Nedskrivning og tap aksjer	5	2 910 279	1 742 826
Annen driftskostnad	11	30 145 753	27 972 311
Skattefunn	12	(673 209)	(1 238 490)
Sum driftskostnader		58 473 307	51 956 359
DRIFTSRESULTAT		6 726 802	3 546 416
FINANSINNTEKTER OG FINANSKOSTNADER			
Finansinntekter			
Annen renteinntekt	13	382 136	481 380
Annen finansinntekt	13	20 728	3 263
Sum finansinntekter		402 864	484 642
Finanskostnader			
Annen rentekostnad		2 187	1 027
Annen finanskostnad		11 181	16 377
Sum finanskostnader		13 368	17 404
NETTO FINANSPOSTER		389 496	467 238
ORDINÆRT RES. FØR SKATTEKOSTNAD		7 116 298	4 013 654
Skattekostnad på ordinært resultat	4	0	0
ORDINÆRT RESULTAT		7 116 298	4 013 654
ÅRSRESULTAT		7 116 298	4 013 654
OVERF. OG DISPONERINGER			
Overføringer annen egenkapital	2	7 116 298	4 013 654
SUM OVERF. OG DISP.		7 116 298	4 013 654

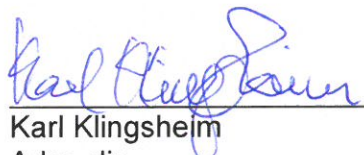
Balanse pr. 31.12.2015

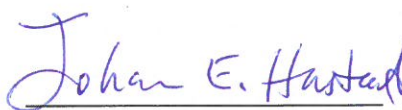
	Note	31.12.2015	31.12.2014
EIENDELER			
ANLEGGSMIDLER			
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.	14	334 200	429 600
Sum varige driftsmidler		334 200	429 600
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i aksjer og andeler	5	33 175 912	22 062 261
Sum finansielle anleggsmidler		33 175 912	22 062 261
SUM ANLEGGSMIDLER		33 510 112	22 491 861
OMLØPSMIDLER			
Fordringer			
Kundefordringer	15	8 066 879	2 565 955
Andre kortsiktige fordringer	6	6 627 636	6 710 875
Fordring Skattefunn	12	673 209	1 238 490
Sum fordringer		15 367 724	10 515 320
Bankinnskudd, kontanter o.l.	8	19 762 178	26 334 836
SUM OMLØPSMIDLER		35 129 903	36 850 156
SUM EIENDELER		68 640 015	59 342 017

Balanse pr. 31.12.2015


	Note	31.12.2015	31.12.2014
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	2,3	7 176 471	7 176 471
Overkurs	2	10 775 344	10 775 344
Sum innskutt egenkapital		17 951 815	17 951 815
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	2	26 576 105	19 459 806
Sum opptjent egenkapital		26 576 105	19 459 806
SUM EGENKAPITAL		44 527 920	37 411 621
GJELD			
KORTSIKTIG GJELD			
Leverandørgjeld	15	4 688 299	3 556 774
Skyldig offentlige avgifter		1 894 743	1 496 177
Annen kortsiktig gjeld	7	17 529 054	16 877 444
SUM KORTSIKTIG GJELD		24 112 095	21 930 395
SUM GJELD		24 112 095	21 930 395
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		68 640 015	59 342 017

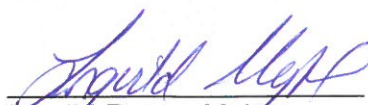
Trondheim, 14.03.2016

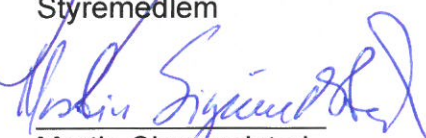

Karl Klingsheim
Adm. dir

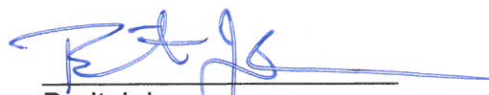

Johan Einar Hustad
Styrets leder


Karen Laigaard
Styremedlem


Øyvind Børslid Hope
Styremedlem


Ingvild Ragna Myhre
Styremedlem


Martin Sigmundstad
Styremedlem


Berit Johansen
Styremedlem

Note 1 - Regnskapsprinsipp

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk for små foretak.

Inntektsføring skjer etter opptjeningstidspunktet, som normalt vil være leveringstidspunktet for varer og tjenester. Kostnader medtas etter sammenstillingstidspunktet, dvs at kostnader medtas i samme periode som tilhørende inntekter inntektsføres.

NTNU Technology Transfer AS har som formål å kommersialisere forskningsresultat fra NTNU, Helse Midt-Norge og Høgskolen i Sør-Trøndelag, enten gjennom lisensiering eller ved etablering av nye selskap som selges videre til finansielle og/eller industrielle investorer. Inntekt ved salg av aksjer ervervet med basis i selskapets kjernevirksomhet er å anse som driftsinntekt og klassifiseres i samsvar med dette.

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og antatt virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Investeringer i andre selskap er balanseført til anskaffelseskost. Investeringene blir nedskrevet til virkelig verdi dersom verdifallet ikke er forbigående. Mottatt utbytte og konsernbidrag fra andre selskap inntektsføres som annen finansinntekt.

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.

Anleggsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlets økonomiske levetid. Varige driftsmidler nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som forventes ikke å være forbigående. Nedskrivningen reverseres når grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger er til stede. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

En varierende, men ikke ubetydelig, andel av selskapets inntekter kommer fra salg av aksjer. Med nåværende regler for skattelegging av aksjegevinster vil det derfor være sannsynlighetsovervekt for at selskapet ikke kommer i posisjon til å betale skatt. Følgelig regnskapsføres ikke utsatt skattefordel.

Note 2 - Egenkapital

	Aksjekapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum
Egenkapital 1.1.	7 176 471	10 775 344	19 459 806	37 411 621
Årets resultat	-	-	7 116 298	7 116 298
Egenkapital pr. 31.12	7 176 471	10 775 344	26 576 104	44 527 919

Note 3 - Aksjekapital og aksjonærinformasjon

Aksjekapitalen i selskapet pr. 31.12 består av følgende aksjeklasser:

	Antall	Pålydende	Balanseført
A-aksjer	7 176 471	1,00	7 176 471
Sum	7 176 471		7 176 471

Selskapets aksjonærer pr. 31.12:

	A-aksjer	Sum aksjer	Eierandel
NTNU	6 100 000	6 100 000	85 %
Helse Midt-Norge	1 076 471	1 076 471	15 %
Sum	7 176 471	7 176 471	100 %

Note 4 - Skattekostnad

Beregning av utsatt skatt/utsatt skattefordel

Midlertidige forskjeller	2015	2014
Driftsmidler	71 299	100 974
Avsetning tap på fordringer	0	0
Regnskapsmessig avsetning for forpliktelseser	-5 000 000	-5 000 000
Netto midlertidige forskjeller	-4 928 701	-4 899 026
Underskudd til fremføring	-25 634 214	-24 074 233
Grunnlag for utsatt skatt	-30 562 915	-28 973 259
Utsatt skattefordel (25%/27%)	-7 640 729	-7 822 780
Herav ikke balanseført utsatt skattefordel	7 640 729	7 822 780
Utsatt skattefordel i balansen	0	0

Grunnlag for skattekostnad, endring i utsatt skatt og betalbar skatt	2015	2014
Fremførbart underskudd (fra forrige år)	-23 864 282	-17 170 336
Resultat før skattekostnad	7 116 298	4 013 654
Permanente forskjeller	-8 915 905	-10 037 594
Grunnlag for årets skattekostnad	-25 663 889	-23 194 276
Endring i midlertidige resultatforskjeller	29 675	-670 006
Grunnlag for betalbar skatt i resultatregnskapet	-25 634 214	-23 864 282
+/- Mottatt/avgitt konsernbidrag	0	0

Skattepliktig inntekt (grunnlag for betalbar skatt i balansen) -25 634 214 -23 864 282

En forutsetning for å oppføre utsatt skattefordel i balansen er at selskapet vil oppnå skattepliktige resultater fremover. Med nåværende regler for skattelegging av aksjegevinster er dette ikke sannsynlig. Følgelig regnskapsføres ikke utsatt skattefordel.

Fordeling av skattekostnaden	2015	2014
Betalbar skatt	0	0
For mye, for lite avsatt i fjor	0	0
Sum betalbar skatt	0	0
Endring i utsatt skatt	0	0
Skattekostnad	0	0

Betalbar skatt i balansen	2015	2014
Betalbar skatt (27 % av gr.lag for betalbar skatt i resultatregnskapet)	0	0
Skattevirkning av konsernbidrag	0	0
Betalbar skatt i balansen	0	0

Note 5 - Finansielle anleggsmidler

Selskap (stiftelsesdato):	Samlet kostpris	Bokført verdi	Eierandel i %
16.08.05 AptoMar AS (16.08.05)	2 954 853	44 574	4,7 %
12.04.07 Hybond AS (12.04.07)	54 000	0	5,8 %
31.12.09 Ecotone AS (31.12.09)	588 600	588 600	11,7 %
25.03.10 SURF Technology AS (25.03.10)	14 400	14 400	4,0 %
23.06.11 Norsk innovasjonskapital III (23.06.11)	17 059 295	17 059 295	9,5 %
07.12.11 Innsep AS (07.12.11)	410 580	410 580	35,0 %
30.05.12 Atla Lasers AS (30.05.12)	199 933	199 933	11,8 %
31.01.13 Solution Seeker AS (31.01.13)	105 000	105 000	19,9 %
04.11.13 NTNU Accel AS (04.11.13)	300 000	300 000	40,9 %
19.06.14 Beatstack AS (19.06.14)	236 230	236 230	31,8 %
07.10.14 Optimeering Aqua AS (07.10.14)	22 000	22 000	20,0 %
25.11.14 Rockseis AS (25.11.14)	53 900	53 900	49,0 %
11.12.14 Seram Coatings AS (11.12.14)	141 800	141 800	37,6 %
27.03.15 EiR Solutions AS (27.03.15)	38 500	38 500	35,0 %
14.04.15 Norsk innovasjonskapital IV (14.04.15)	13 720 000	13 720 000	25,9 %
24.04.15 Moonwalk Tomorrow AS (24.04.15)	15 000	15 000	25,2 %
10.06.15 Blueye Robotics AS (10.06.15)	60 900	60 900	29,0 %
22.06.15 Eelume AS (22.06.15)	88 200	88 200	28,0 %
19.11.15 Heavelock AS (19.11.15)	44 000	44 000	40,0 %
21.12.15 Optistore AS (21.12.15)	33 000	33 000	30,0 %
Totale investeringer i aksjer	36 140 191	33 175 912	

Selskapet har i perioden solgt alle aksjene i selskapet Mazemap AS og Glucoset AS. Alle aksjer er anskaffet med sikte på midlertidig eie og holdes i påvente av salg.

Note 6 - Andre fordringer

	2015	2014
Fordring forskuddsbetalte prosjektmidler FORNY	3 782 435	6 235 256
Periodisering andre fordringer	2 845 201	475 619
Sum Andre fordringer	6 627 636	6 710 875

Note 7 - Annen kortsiktig gjeld

	2015	2014
Skyldig feriepenge, avsetning styrehonorar	1 905 519	1 744 895
Periodisering andre kostnader	3 622 468	3 594 455
Periodisering andre prosjektkostnader	1 491 435	449 357
Periodisering forskuddsbetalte kostnader NTNU Discovery	5 509 632	6 088 737
Periodisering institusjonsandel av netto overskudd ved gevinst	5 000 000	5 000 000
Sum Annen kortsiktig gjeld	17 529 054	16 877 444

Note 8 - Bundne midler

I posten inngår bundne bankinnskudd med kr 1.089.939

Note 9 - Spesifikasjon av driftsinntekter

	2015	2014
Salg lisensavtaler		
Inntekter fra lisensavtaler med norske og utenlandske selskap	843 685	575 000
Salg aksjer porteføljeselskap		
Inntekter fra salg av aksjer i selskapsportefølje	11 453 964	10 534 242
Oppdragsinntekter		
Leveranser iht. avtale HMN	5 000 000	5 000 000
Leveranser iht. avtale NTNU	10 000 000	10 000 000
Annet tjenestesalg	2 376 204	1 060 992
Tilskudd fra FORNY-programmet i Norges forskningsråd:		
Lokale prosjektmidler	12 000 000	10 800 000
Verifiseringsmidler	11 749 567	10 978 699
Andre tilskudd:		
NTNU Discovery	8 879 106	6 348 045
Annen prosjektstønning	2 897 584	205 796
Sum Driftsinntekter	65 200 110	55 502 774

Note 10 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser til daglig leder m.v.

Posten lønnskostnader omfatter:	2015	2014
Lønninger	19 796 175	18 227 926
Arbeidsgiveravgift	3 200 330	2 838 883
Kollektiv pensjonspremie	2 399 019	1 824 995
Andre lønnsrelaterte ytelser	599 560	489 507
Sum	25 995 084	23 381 311

Antall ansatte ved utgangen av året	29	24
-------------------------------------	-----------	-----------

Ytelser til ledende personer:	Daglig leder	Styret
Lønn	1 365 821	200 000
Annen godtgjørelse	112 547	-

Selskapet har pensjonsordning for alle ansatte som oppfyller alle krav iht Lov om obligatorisk tjenestepensjon.

Revisor: Kostnadsført, lovpålagt revisjonshonorar for 2015 utgjør kr 79.795 eks. mva.

Note 11 - Andre driftskostnader

	2015	2014
Kostnader knyttet til oppdrags- og teknologioverføringsprosjekt		
Netto patentkostnader *	2 467 267	2 699 266
Innkjøpt FoU NTNU	4 998 405	5 069 343
Innkjøpt FoU Andre	2 011 957	1 356 575
Konsulent tjenester	16 159 214	12 609 713
Institusjonsandel	0	1 628 643
Andre prosjektkostnader	745 221	1 306 987
Selskapsrelaterte driftskostnader		
Leie lokaler NTNU	1 086 768	1 065 472
Tele og it-driftskostnader	664 886	461 686
Andre fremmede tjenester	439 105	534 371
Tap fordringer	0	-261 250
Andre driftskostnader	1 572 931	1 501 504
Sum Andre driftskostnader	30 145 754	27 972 311

*I 2015 ble det innlevert 50 patentsøknader, bestående av 13 prioritetssøknader, 5 PCT og 32 nasjonale søknader. Totalt er det pr utgangen av året innlevert 513 patentsøknader. I forbindelse med lisensavtaler fikk selskapet i 2015 refunderet patentkostnader fra 3. part med kr 2.417.053

Note 12 - Skattefunn

14 godkjente skattefunn-søknader (med Skattefunn prosjektnr i Innovasjon Norge):

233003 Kinasehemmere
 234757 Multiguide
 234758 Medisinsk behandlingsverktøy for barn
 234759 E-helse
 242085 Velsmakende bioaktive hvitløksekstrakter
 242981 ThermaSiC - SiC thermal spray coating
 243000 OptiNet - Faster networks using less energy
 243062 BeatStack
 243192 RISCOP - Online risikomodeller
 246990 Afterserach
 252529 Membran med mimiske enzymer for CO2 fangst
 253367 VeriArc
 253387 Sounds Good
 253869 Anti-Slug Controll

	2015	
	Påløpt	Grunnlag
Sum prosjektkostnader:		
Egen arbeidsinnsats	2 704 271	
Andre kostnader:	1 057 845	3 762 116
	3 762 116	3 762 116

Bokført kostnadsreduksjon (og fordring i balansen) med reduksjon for offentlig støtteintensitet etter ESAs statsstøtteregler, slik at skattefradraget totalt er i tråd med § 16-40-6 (7) i forskrift til skattelovens § 16-40 av 26. mars 1999, blir dermed: 20% av grunnlag minus reduksjonsbeløp = kr 752.423 - kr 79.214 = kr 673.209,-

Note 13 - Finans

Disponibel likviditet står på konto i Sparebank 1 og DnB. Netto finansposter består av renteinntekter minus rentekostnader og agio.

Note 14 - Varige driftsmidler

	Inventar	Utstyr / bil	Sum
Anskaffelseskost 1.1	547 691	312 907	860 598
Tilgang	0	0	0
Avgang	0	0	0
Anskaffelseskost 31.12	547 691	312 907	860 598
Akkumulert avskrivning 31.12	-280 691	-245 707	-526 398
Balanseført verdi 31.12	267 000	67 200	334 200
Årets avskrivninger	54 000	41 400	95 400

Note 15 - Konsern

NTNU eier 85% av aksjene i NTNU Technology Transfer AS. Mellomværende med selskap i samme konsern m.v.:

	2015	2014
Fordring på morselskapet NTNU	4 907 948	972 097
	2015	2014
Gjeld til morselskapet NTNU	1 330 338	1 057 002

Til generalforsamlingen i
NTNU Technology Transfer AS

REVISORS BERETNING

Uttalelse om årsregnskapet

Vi har revidert årsregnskapet for NTNU Technology Transfer AS som viser et overskudd på kr 7 116 298. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2015, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge, og for slik intern kontroll som styret og daglig leder finner nødvendig for å muliggjøre utarbeidelsen av et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Revisors oppgaver og plikter

Vår oppgave er å gi uttrykk for en mening om dette årsregnskapet på bakgrunn av vår revisjon. Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder International Standards on Auditing. Revisjonsstandardene krever at vi etterlever etiske krav og planlegger og gjennomfører revisjonen for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon.

En revisjon innebærer utførelse av handlinger for å innhente revisjonsbevis for beløpene og opplysningene i årsregnskapet. De valgte handlingene avhenger av revisors skjønn, herunder vurderingen av risikoene for at årsregnskapet inneholder vesentlig feilinformasjon, enten det skyldes misligheter eller feil. Ved en slik risikovurdering tar revisor hensyn til den interne kontrollen som er relevant for selskapets utarbeidelse av et årsregnskap som gir et rettviseende bilde. Formålet er å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll. En revisjon omfatter også en vurdering av om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne utarbeidet av ledelsen er rimelige, samt en vurdering av den samlede presentasjonen av årsregnskapet.

Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Konklusjon

Etter vår mening er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til NTNU Technology Transfer AS per 31. desember 2015 og av resultater for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.



Revisorgruppen

Revisorgruppen Trøndelag AS
Vestre Rosten 69
N-7072 Heimdal

Tlf.: +47 72 59 75 00

E-post: trondelag@rg.no

Foretaksregisteret
NO 985524653 MVA

www.rg.no

Uttalelse om øvrige forhold

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet og forutsetningen om fortsatt drift er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringsskikk i Norge.

Trondheim, 14. mars 2016

Revisorgruppen Trøndelag AS



Rune Fiskerstrand
statsautorisert revisor