

Årsrapport 2022

FH AUTOMATION



FH Automation A/S • Fuglevangsvej 45 • 8700 Horsens • CVR-nr. 29 31 79 41

Årsrapporten er fremlagt og godkendt på selskabets ordinære generalforsamling den 22. februar 2023 • Dirigent: Leif Ove Holm Andersen

INDHOLD

Ledelsesberetning

4	Om FH Automation A/S
5	Vores historie
6	Arbejdsglæde
7	Status på året der er gået
8	Hoved- og nøgletal
9	Vores kompetencer
10	Vores kunder
11	Kundecase 1
12	Kundecase 2
13	ISO 9001-certificering
14	Samarbejdspartnere
15	Vision, mission og sponsorater
16	Grøn omstilling
17	Øvrige oplysninger

Årsregnskab 2022

19	Resultatopgørelse 1. januar – 31. december 2022
20	Balance pr. 31. december 2022
22	Egenkapitalopgørelse
23	Pengestrømsopgørelse 1. januar – 31. december 2022
24	Noter til årsrapporten
29	Anvendt regnskabspraksis
33	Selskabsoplysninger
33	Ledelsepåtegning
34	Den uafhængige revisors revisionspåtegning





Ledelsesberetning

Vi tilbyder kundetilpassede automationsløsninger

40 års erfaring med automation og en historie, der strækker sig 100 år tilbage i tiden

Vi er en kvalitets- og serviceorienteret producent og leverandør af software, el-tavler og systemløsninger til den danske industri. Fra vores afdelinger i Horsens og Ringsted sikrer vores 71 kvalificerede medarbejdere kunden den optimale automatikløsning til procesanlæg og specialmaskiner. Vi har desuden specialiseret os inden for SRO-anlæg, til varme- og vandværker, samt spildevandsanlæg.

De gode resultater skyldes vores medarbejdere

Vores serviceafdeling i Horsens tilbyder elektrisk og mekanisk service, hvorfra der sælges, serviceres og vedligeholdes alle former for motorer, pumper og gear. Vidensdeling og kontinuerlig uddannelse er nøglebegreber hos FH Automation. Det er medarbejdernes kompetencer og vores netværk, der skaber de gode resultater og gør en forskel.

Vi vægter det langsigtede partnerskab

Vi betragter kunden som en ligeværdig samarbejdspartner og vægter det langsigtede partnerskab, hvilket betyder, at vi gennem vores ydelser bestræber os på at tilføre opgaven fremadrettet værdi for kunden. Dette opnår vi i fællesskab ved tæt dialog omkring aftalegrundlag og indsigt i kundens behov, forskrifter og standarder.

Vi ønsker, at FH Automation skal være blandt de foretrukne samarbejdspartnere inden for kundetilpassede automationsløsninger til den danske industri. Vi vil konstant styrke vores kernekompetencer for at kunne levere vores kunder rådgivning og ydelser baseret på et højt fagligt niveau.

Selskabets væsentligste aktiviteter

Selskabets aktiviteter består af softwareudvikling, til PLC- og SCADA-anlæg, samt robotteknologi og specialmaskiner til den danske industri. Derudover opbygning af el-tavler, maskinmontage, industri-service samt salg, reparation og servicering af elektromotorer.



Hovedkontor
Fuglevangsvej 45,
8700 Horsens



Sjællandsafdeling
Jættevej 50 st. th.,
4100 Ringsted

71

ansatte

1921

FH Automation startede

2

afdelinger i Danmark

2017

FH Automation blev ISO 9001-certificeret



I 1921 stiftede Rasmus Hansen virksomheden Horsens Elektromotor-Reparation, som i dag er FH Automation.

Det hele startede i 1921 under navnet Horsens Elektromotor-Reparation

I 1921 stiftede Rasmus Hansen virksomheden Horsens Elektromotor-Reparation i Horsens.

1921

Rasmus Hansens søn, Folmer, oprettede senere Bosch Danmark

1928

I 1972 fik man forhandling af Danfoss- og Siemens-produkter. Det blev starten på grossistsalg og produktion af styre- og fordelings-tavler.

1972

Firmaet blev i 1993 omdannet til et aktieselskab under navnet FH Gruppen A/S.

1993

Ved generations-skiftet i 2006 solgte Ove Madsen FH Automation til to medarbejdere – de startede op med 20 ansatte i Horsens.

2006

I 2014 flyttede FH Automation fra Vejlevej i Horsens til det nuværende domicil på 6000 m² på Fuglevangsvej. Virksomheden gik i gang med robot-teknologi og udvikling af specialmaskiner.

2014

Virksomheden oprettede en serviceafdeling med forebyggende service og vedligeholdelse.

1928

I 1928 blev en filial i Vejle åbnet.

1956

I 1956 døde Rasmus Hansen, og Folmer Hansen arvede Elektromotor. Firmaet slog han sammen med Bosch til ét firma med to afdelinger: Horsens Elektro og Vejle Elektro.

1984

I 1984 blev ingeniør-sektionen dannet, og samtidig blev navnet ændret til FH Electric ApS.

2004

I 2004 blev virksomheden opsplittet i to selskaber: FH Gruppen A/S forblev komponentleverandør, men reparation og produktion blev samlet under FH Automation A/S.

2010

For at styrke aktiviteterne øst for Storebælt blev Arne Boldt El-Automatic ApS i Slagelse overtaget i 2010.

2021

100-årsjubilæum – FH beskæftiger i år 2021 65 medarbejdere.

Vi belønner vores medarbejdere med 1,6 millioner efter rekordår

Vi har altid sagt, at det skal være sjovt at gå på arbejde. Det kan nemlig godt kombineres med seriøsitet og en travl hverdag

Vi har et slogan om at være en ultra-traditionel-traditionel arbejdsplads. Dette skal forstås sådan, at opgaverne ikke nødvendigvis er specielle, men at vi indimellem udfører dem på en unik og kreativ måde for at nå målet – til alles tilfredshed. Og der er altid plads og lydhørhed over for gode ideer fra medarbejderne.

Arbejdsglæde og trivsel betyder alt for den kreative proces, der er med til at gøre en forskel ude hos kunderne. Derfor er vi meget opmærksomme på at give de enkelte medarbejdere plads og rum til at være individualister. Vi er overbeviste om, at respekt for kollegers forskelligheder, og netop fokus på at dette er en styrke, er opskriften på, at vi også kan arbejde i teams og holde øje med kollegers velbefindende.

Vi bestræber os naturligvis på at tiltrække ambitiøse medarbejdere med faglig stolthed, i et marked hvor disse er meget eftertragtede. Her betyder det gode kollegiale sammenhold og de spændende opgaver meget. Som vi siger: "Det er teknikken, der driver

os". Det skal forekomme naturligt at hjælpe en kollega i den rigtige retning og spille hinanden gode. Det synes vi faktisk lykkes meget godt.

Kunderne efterspørger god service og høj kvalitet – og når opgaven kræver hurtig aktion, er vores medarbejdere klar. Vi giver plads til fleksibilitet, så det ikke kun går én vej.

Og så gør det jo heller ikke noget, at medarbejderne interesserer sig for godt købmandskab

De har leveret et godt stykke arbejde. På trods af et år med stigende usikkerhed, stigende inflation og stigende priser har FH Automation sat omsætningsrekord. Det kommer endnu engang medarbejderne til gode via en bonus.

Det er i høj grad medarbejdernes fortjeneste, at FH Automation har kunnet fortsætte den positive udvikling. De har leveret et godt stykke arbejde og har på trods af usikkerheder, med manglende komponenter og prisstigning på materiale, kunnet sætte omsætningsrekord.

Bonus er blevet en fast tradition

Det er ikke første gang, at vi udbetaler bonus til vores medarbejdere. Det har vi nu gjort 12 år i streg, og det er derfor også blevet et fast element, når vi kvartalsvis mødes til personalemøder på tværs af hele organisationen.

Hver eneste gang vi samles til personalemøder, viser vi, hvordan det ser ud med årets bonus. Det er en af de ting, vi gør for at holde vores medarbejdere glade og arbejdsmoralen høj.

I vores marked er der rift om de gode medarbejdere, så vi vil gøre rigtig meget for at vise vores medarbejdere, at vi sætter stor pris på deres indsats, og de resultater de leverer.

Vi er overbeviste om, at respekt for kollegers forskelligheder, og netop fokus på at dette er en styrke, er opskriften på, at vi også kan arbejde i teams og holde øje med kollegers velbefindende.

Et år med høj aktivitet og det bedste år i FHAs historie

Udviklingen i aktiviteter og økonomiske forhold

Selskabets resultatopgørelse for 2022 udviser et overskud på kr. 4.783.174, og selskabets balance pr. 31. december 2022 udviser en egenkapital på kr. 18.730.736.

Efter en svær start på 2022, med en del sygdom pga. covid, som først slap taget efter februar måned, blev det et år med høj aktivitet og det bedste i FHAs historie.

Alle afdelinger var fuldt beskæftiget med forskellige softwareopgaver til forsyningsværker, maskinbyggere og slutkunder i den danske industri. Vores serviceafdeling havde travlt med at servicere vores kunder i nærområdet, montere og opsætte vores egne robotceller og hjælpe til i projektafdelingen med bl.a. store vindmølleprojekter i forbindelse med automatisering af kunders produktion.

Tavleproduktionen har fyldt vores 4000 m² store produktionslokale med tavler, og selvom der er blevet leveret mange automatiktavler i løbet

af 2022, er lokalerne stadigvæk fyldt med halvfabrikata. Vi har været og er stadigvæk ramt af materialemangel, og derfor kan nogle af vores produkter desværre godt fylde værkstedet op i mere end et år. Trods denne udfordring har det været et år, hvor tavleværkstedet igen har vækstet.

Vores softwareafdelinger, i Ringsted og Horsens, har hele året haft travlt med mange spændende opgaver, både inlands- og en del udlandsopgaver, i samspil med nogle gode samarbejdspartnere. Ringsted har dog ikke helt ramt bundlinjen til trods for, at omsætningen var som budgetteret. Det skyldes, at vi har haft lidt overkapacitet og derudover et internt udviklingsprojekt til forsyningsværker, som vil kunne bruges mange år frem. Vi har valgt ikke at aktivere dette udviklingsprojekt i regnskabet.

Det har været en succes at ændre vores strategi, så vi nu fokuserer mindre på design af maskinanlæg og robotceller og mere på samarbejder med større maskinbyggere, hvor vi udelukkende kun står for el- og softwareentrepriser. Vi har alle-

rede etableret et godt samarbejde med en af de store maskinbyggere herhjemme, hvor vi løbende har store projekter til vindmølleproducenter.

Til trods for en omsætningsstigning på næsten 30 % i forhold til 2021 har vi ikke øget medarbejderstaben betragteligt og har omkring 71 medarbejdere ved udgangen af 2022. Vi forventer dog, at der skal ansættes flere folk i 2023.

Resultatet kunne på et "alm." år godt være bedre, men udfordringer med covid-19, komponentmangel, manglende bundlinje i Ringsted og uforudsigelige prisstigninger fra vores leverandører gør, at vi ikke helt når den budgetterede bundlinje, men ledelsen betragter dog stadigvæk resultatet som tilfredsstillende.

Forventninger til fremtiden

Ved indgangen til 2023 er ordrebogen fyldt godt ud, og vi forventer yderlig vækst på alle fronter, og vi kommer til at ansætte folk for at kunne klare alle disse opgaver.

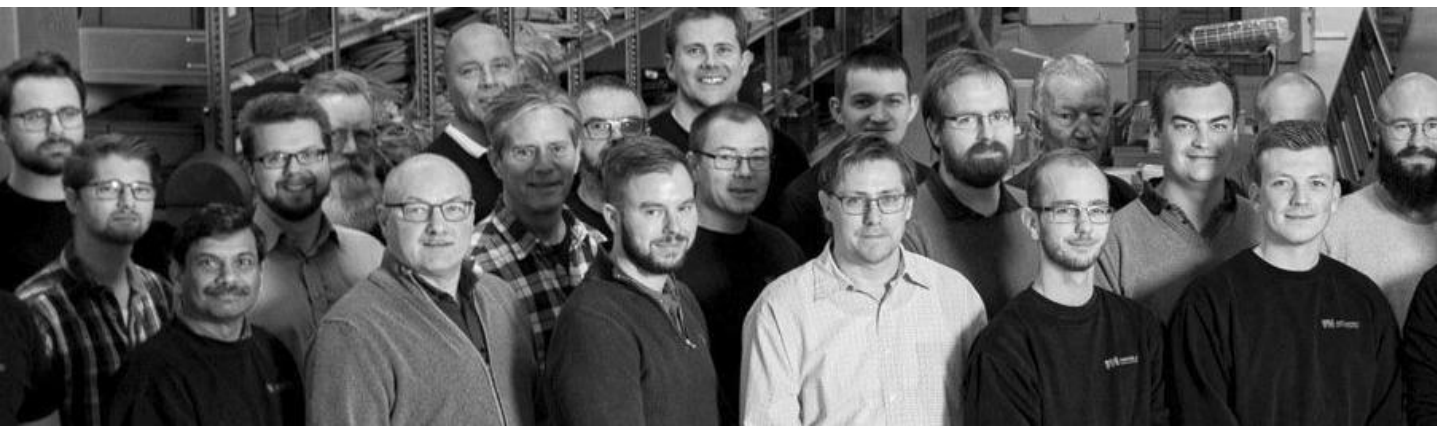


5-års økonomisk udvikling hos FH Automation A/S

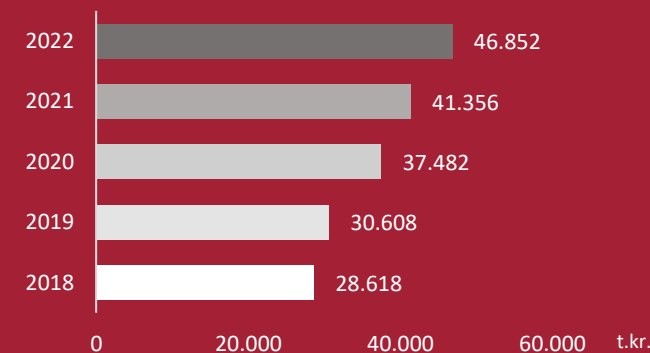
Set over en 5-årig periode kan selskabets udvikling beskrives ved følgende hovedtal:

	2018	2019	2020	2021	2022
	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
Hovedtal					
Bruttofortjeneste	28.618.461	30.608.429	37.482.027	41.355.630	46.852.092
Resultat før af- og nedskrivninger	4.762.554	4.456.444	4.735.627	4.795.207	6.753.553
Resultat før finansielle poster	4.107.155	4.025.461	4.238.136	4.327.160	6.250.351
Resultat af finansielle poster	181.764	(51.432)	(230.726)	(145.005)	(110.139)
Årets resultat	3.339.915	3.078.367	3.116.925	3.190.041	4.783.174
Balance					
Balancesum	23.067.181	31.351.015	39.597.921	37.220.245	62.757.148
Egenkapital	10.562.228	11.640.596	12.757.521	13.947.562	18.730.736
Antal medarbejdere	48	51	59	66	70
Nøgletal:					
Soliditetsgrad	45,8	37,1	32,2	37,5	29,8
Forrentning af egenkapital	33,8	27,7	25,6	23,9	29,3

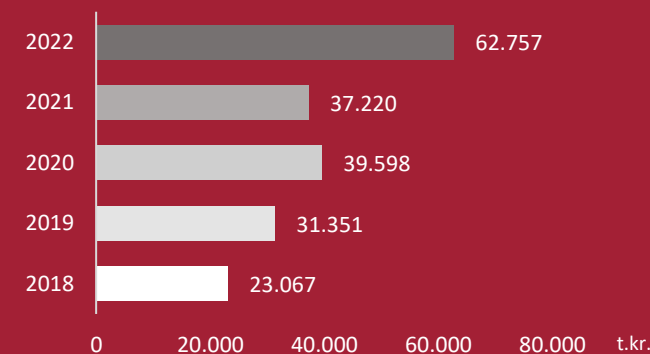
Nøgletallene er udarbejdet i overensstemmelse med Finansforeningens anbefalinger og vejledning. Der henvises til definitioner i afsnittet for anvendt regnskabspraksis.



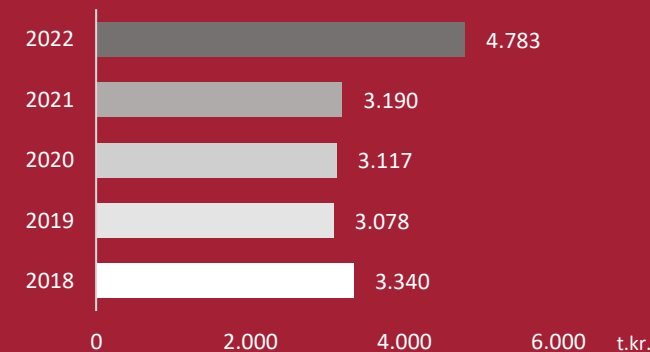
Bruttofortjeneste



Balancesum



Årets resultat



Vi udvikler bl.a. prototyper og leverer specialiserede løsninger



Service

FH Automation har i hele sin levetid haft service som en kerneydelse. Vi ved, at det er dyrt at holde stille med et produktionsanlæg, og derfor har vi udviklet en servicekultur, hvor behovet for akut assistance prioriteres højt. Vi laver individuelle serviceaftaler, og vi er klar til at rykke ud 24/7, 365 dage om året. På vores eget værksted serviceres og reparerer elektromotorer, pumper, gear og taljer.



El-tavler

Vi har årtiers erfaring med at designe og bygge el- og styretavler. Vi kan både udvikle prototyper, lave specialiserede løsninger og forestå serieproduktion. Det hele foregår på værkstedet i Horsens. Vi har vores eget bearbejdningscenter og kan derfor lave alle automatiktavler, styretavler og el-tavler. Det betyder, at kunden under alle trin af produktionen kan besøge dem. Dermed kan ændringer tilføjes helt frem til deadline.



Softwareudvikling

Vi har i årtier lavet kvalitetssikret software inden for PLC, HMI, SCADA og Motion Control. Softwaren bruges til procesautomation og robot- og maskinstyring. Vi bruger udelukkende hardware og programmeringsværktøjer fra førende leverandører, hvilket fremtidssikrer de løsninger, vi leverer. Vi kan lave små, enkle maskinstyringer, og vi kan udvikle totale virksomhedsprojekter med SCADA- og SRO-systemer, der er integreret i overordnede IT-systemer.



Robotteknologi

Vi har efterhånden opbygget en god erfaring med robotteknologi. Vi er certificeret KUKA-partner, og vi har udviklet vores egen software til enkel robotprogrammering, SimRo. Med SimRo bliver robotteknologien endnu mere fleksibel og rentabel, da robotten ubesværet kan udføre flere forskellige opgaver. Sammen med en flytbar robotcelle er mobiliteten også sikret, og robotten bliver en fleksibel arbejdskraft, som kan indgå i produktionen, hvor behovet er.



Specialmaskiner

Vi bygger morgendagens specialmaskiner efter kundernes behov og dessiner. Vi designer gerne en model fra bunden, og allerede i tilbudsfasen kan vi lave 3D-simulering, så maskinens drift kan illustreres og analyseres. Vi bygger specialmaskiner i et tæt samarbejde med et mekanisk ingeniørhus, så viften af faglige kompetencer sikrer den bedste løsning for kunden. Når maskinen er færdigbygget, foretager vi testkørsler i vores egne lokaler. Dermed leverer vi en gennemtestet specialmaskine, der hurtigt og problemfrit kan indgå i den daglige drift.

Vi leverer automatiseringsløsninger til en bred vifte af industrier

Vores udvikling har alle dage været båret frem af kontinuitet, fra reparation af el-motorer til produktion af el-tavler og fra PLC-styring og softwareudvikling til intelligent robotteknologi. I dag leverer vi automatiseringsløsninger til en bred vifte af industrier, mens el-tavleproduktion og servicering af el-motorer stadig udgør en vigtig del af virksomhedens daglige virke.



Metalindustrien

Vi har mangeårig indsigt i automatiseringsløsninger i metalindustrien. Gennem robotteknologi kan flere opgaver løses inhouse, og virksomheden kan blive mindre sårbar over for længere leveringstider og kvalitetssvigt.



Fødevarerindustrien

Vi er specialist i end-of-line-løsninger og facing – det kan f.eks. Være bufferbæner, palleteringsrobotter eller facingrobotter. Vi har god erfaring med end-of-line-specialmaskiner til fødevarerproduktion. Vi kan projektere og simulere i 3D.



Vindindustrien

El-tavler og teknologi til montage, demontage og inspektion. Vi leverer også specialløsninger til industrien, herunder softwareteknologi til montage, demontage og inspektion af vindmøllens vinger.



Forsyningsindustrien

Mange års erfaring med kvalitetssikret software. Vi har i årtier designet og produceret kvalitetssikret PLC-, HMI- og SCADA-software. Vi har derudover udviklet en kompakt pumpestyringscontroller.



Øvrig industri

Elektriske løsninger til alle typer industrier. Vi har egen el-tavleproduktion og softwareudvikling, og vi kan derfor være totalleverandør og servicehus.



Vi skabte nyt SRO til Forsyning Helsingør

Vi fremtidssikrede SRO-systemet hos Forsyning Helsingør, så forsyningssikkerheden for de 14.000 kunder er sikret, og medarbejderne får en nemmere hverdag

Da Forsyning Helsingør A/S bad FH Automation om hjælp til en opgradering af SRO-systemet, var det ikke fordi, de var plaget af nedbrud. Det gamle system fungerede på flere måder udmærket, men tiden var ved at løbe fra det 20 år gamle SCADA-system og PLC'er.

Lidt for variable standarder

De gamle PLC'er fungerede stadig, og kunderne fik stabil varmforsyning, men det hele bar efterhånden præg af 20 års udbygning og udvikling. Når der for eksempel skulle laves ændringer i pumpestyringen på de to hovedcentraler eller seks pumpestationer, skulle der skrives lange programmeringsstrenger, og programmeringen kunne være forskellig fra central til central – alt efter hvem der gennem tiden havde programmeret de enkelte centraler, da der ikke fandtes en standard.

Samtidig var det ved at blive sværere at finde ny hardware, der kunne håndtere det efterhånden bedagede SCADA-system. Det er ofte billigere at skifte til ny hardware efter 20 år, og samtidig kunne gøre brug af de nye muligheder denne understøtter. Når gamle systemer udfases, bliver det sværere og dyrere at finde komponenter til dem.

Hurtig og smertefri opkobling

Beslutningen om en nødvendig opgradering blev vedtaget i 2019, og vi gik i gang med projektering og udførelse i 2020. Man koblede om til de nye systemer og hardware fra Siemens uden for varmesæsonen, så det skete med mindst mulig gene for kunderne.

Vi startede udskiftningen på de små stationer, og en udskiftning og idriftsættelse var overstået på tre til otte arbejdsdage alt efter stationens størrelse.

Mere overskueligt og intuitivt interface

Selve brugerfladen i det nye system er baseret på iFix HMI/SCADA. Det har gjort betjeningen langt mere enkel, intuitiv og tidsbesparende. Det nye SCADA følger ISA-101-standard.

- Overblikket er langt bedre, fordi alt er holdt i grå nuancer. Det er kun detaljer, som kræver særlig opmærksomhed, der lyser op i signalfarver. Det er langt bedre, end den farvelade vi havde før. Samtidig er det intuitivt bygget op, da man kan klikke på den pumpe, der skal justeres – i stedet for at søge gennem faneblade og menuer for at komme frem til det, du skal ændre på.

Selve programmeringen af PLC'erne er samtidig lagt i fast definerede blokke, som hænger sammen med de såkaldte faceplates på Scada. På denne måde undgås nuanceforskelle i den enkelte programmørs dagsform og præferencer. Faste standarder præger dermed systemerne – også efter mange års brug og ændringer.



Specialbygget styring og løbende service

FH Automation byggede ny skræddersyet styring til den industrielle blander, som Pure Garden i Skanderborg købte hjem fra udlandet

Hos Pure Garden laver de krydderiblandinger til blandt andet cateringbranchen og retail, og de kan pakke alt fra 12 kilo poser helt ned til 5 gram.

Inden blandinger pakkes i poser, skal krydderierne selvfølgelig blandes, og til at klare den opgave havde Pure Garden købt en industriel blander hjem, der var købt uden for EU. Derfor var der behov for, at styringen på maskinen blev ombygget, så den passede lige til Pure Gardens behov. Derudover havde maskinen brug for et sikkerhedseftersyn, som vi også hjalp med.

Når vi tager et produkt som en industriel blander hjem til Danmark, så er det vigtigt, at vi har styr på den sikkerhed, der ligger inde i den. FH Automation inspirerede opgaven og ombyggede styringen, så den passede lige præcis til Pure Gardens ønsker, og de kom med yderligere idéer til, hvordan man kunne optimere sikkerheden. Det var en proces, der tog 14 dage, fra vi fik mikseren hjem, til at den var køreklar, siger Aron Hamann fra Pure Garden.

Akut og løbende service

Ligesom alle andre produktionsvirksomheder er nedetid en meget bekostelig affære hos Pure Garden. Det var derfor vigtigt for virksomheden, at den partner, der skulle hjælpe med blanderen, også kunne garantere akut service, hvis maskineriet skulle fejle. Med en serviceaftale hos FH Automation var det ikke noget problem.

For os er det vigtigt at have en samarbejdspartner, der kan rykke ud, når der er behov for det. Vi kan ikke arbejde med nedetid på vores produktionsudstyr – det er meget, meget dyrt. Samtidig er det vigtigt at have en samarbejdspartner, der er i stand til at løse mere komplekse ting, og som kan se den nemme løsning på en kompleks situation.

- *Der er ingen tvivl om, at vi vil bruge FH Automation til flere opgaver ude hos os, siger Aron Hamann.*



PerMix
Perfect Mixing Technologies



Skræddersyet styring til den industrielle blander hos Pure Garden

Kvalitets- og miljøledelse

Kvalitet og hensynet til miljø og arbejdsmiljø er i højsædet hos FH Automation. Det har det været siden starten for 17 år siden.

ISO 9001

I 2017 blev vi ISO 9001-certificeret. ISO 9001 er den mest udbredte certificeringsordning med et udpræget kundefokus. Dette certifikat dokumenterer ikke kun, at virksomheden har styr på produktkvaliteten, men også at de mere forretningsmæssige processer forgår under styrede forhold.

Alle processer og arbejdsgange er beskrevet, således overdragelser og test følger en fastlagt struktur.

ISO 14001 og 45001

2023 bliver året, hvor vi kobler to certificeringer mere på. Det bliver inden for henholdsvis miljø og arbejdsmiljø.

ISO 14001 opstiller kriterierne for et miljøledelsessystem. Vi ønsker, som en ansvarlig virksomhed, at sikre miljøet via denne certificering.

Vi ønsker naturligvis også at reducere antallet af arbejdsulykker, have omtanke for vores medarbejdere og sikre det psykiske arbejdsmiljø. Det kan et arbejdsmiljøledelsessystem efter ISO 45001 hjælpe os med.

”

Vi ønsker naturligvis også at reducere antallet af arbejdsulykker, have omtanke for vores medarbejdere og sikre det psykiske arbejdsmiljø.



Vores ISO 9001-certificering

Vi har samarbejdspartnere inden for brancher lige fra fødevarerindustrien til elektronikbranchen

Vi samarbejder med firmaer inden for mange forskellige brancher. Her er nogle af de udvalgte samarbejdspartnere listet.



Vi ønsker at gøre en forskel, og støtte der hvor vi kan

Vision

VI HAR EN VISION OM:



- at være blandt de foretrukne samarbejdspartnere inden for kundetilpassede automationsløsninger til den danske industri



- at vi kontinuerligt vil styrke vores kernekompetencer for at kunne levere vores kunder rådgivning og ydelser baseret på et højt fagligt niveau

Mission

DET ER VORES MISSION, GENNEM VORES ISO 9001, AT:



- udvikle vores medarbejdere til et højt vidensniveau



- levere et højt serviceniveau og løsninger til tiden

SAMT AT VÆRE:



- den fleksible og omstillingsparate samarbejdspartner



- kundens rådgiver og sparringspartner

Hør mere om FH Automation



Se videoen på vores YouTube-kanal, og hør mere om os og vores produkter. Se blandt andet, hvordan vi er blevet til dem, vi er i dag, hvordan vi benytter 3D-platforme, producerer og samler og benytter robotteknologi. Derudover kan du se, hvordan vi er gået fra Industri 1.0 til Industri 4.0.

Udvalgte sponsorater

Vi ønsker at gøre en forskel, og støtte der hvor vi kan. Dog kan vi ikke støtte alle, så vi har udvalgt nogle få mærkesager.

Vi bidrager blandt andet til lokalsamfundet gennem vores støtte til FC Horsens. Derudover ønsker vi også at støtte familier og pårørende til kræftramte børn gennem Familier med kræftramte børn og støtte Kræftens Bekæmpelse.



Kræftens Bekæmpelse



Familier med
kræftramte børn



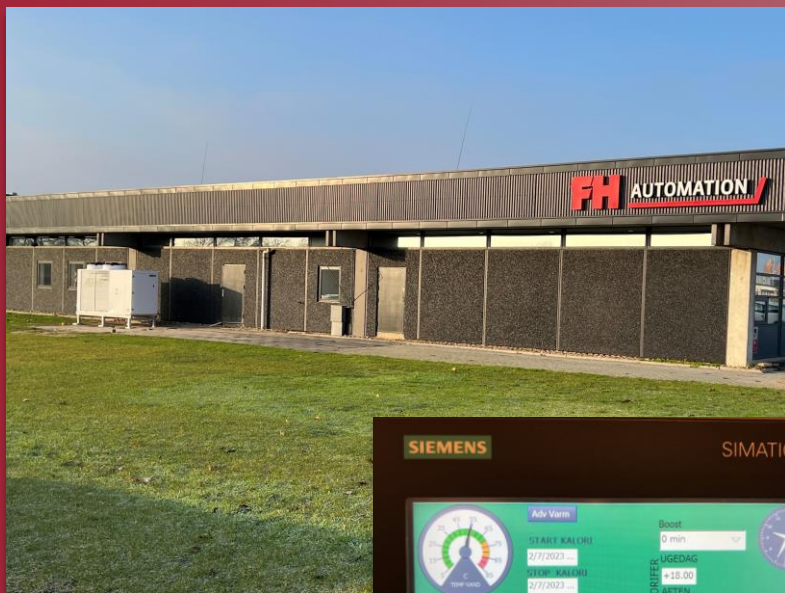
Horsens



Grøn omstilling

I 2022 investerede vi i to varmepumpeanlæg, som alternative energikilder til de gamle gasfyr. Anlæggene er netop sat i drift, hvilket betyder, at vi nu udelukkende bruger strøm til bygningsopvarmning.

Da vi samtidig abonnerer på grøn strøm, som kommer fra flere forskellige vedvarende energikilder, er vi stort set CO₂-neutrale i vores produktion. Dermed bidrager FH Automation A/S til de nationale og globale klimamål.



Øvrige oplysninger til ledelsesberetningen

Strategi

Vi har i årets løb arbejdet intenst videre efter strategiplanen, som løber frem mod 2024.

Vi har følgende hovedpunkter i vores strategiplan:

- Lønsom vækst
- Branding
- Intern automatisering af ERP og produktion
- HR

Under hvert punkt ligger der helt klare mål for hvert år hen mod 2024. Disse mål vil blive understøttet af separate handleplaner.

Virksomhedens videnressourcer

Selskabet forholder sig aktivt til sin evne til at produkt- og markedsudvikle og søger at fastholde sin evne til at kunne tiltrække, fastholde og udvikle medarbejdere med det relevante kompetenceniveau. Der arbejdes desuden målrettet mod nye kompetenceområder.

Særlige risici

Selskabets væsentligste risiko er, hvis vi mangler ressourcer og kompetencer i projektafdelingen og dermed får reduceret konkurrenceevnen. Selskabet er samtidig meget afhængig af konjunkturerne for produktions- og procesvirksomheder.

Miljøforhold

Selskabet søger løbende at reducere miljøpåvirkningen fra firmaets drift.

Betydningsfulde hændelser som er indtruffet efter regnskabsårets afslutning

Der er ikke indtruffet betydningsfulde hændelser efter regnskabsårets afslutning, der har betydning for årsrapporten.





Årsregnskab 2022

Resultatopgørelse 1. januar – 31. december 2022

	Note	2022 kr.	2021 kr.
Bruttofortjeneste		46.852.092	41.355.630
Personaleomkostninger	1	(40.098.539)	(36.560.423)
Resultat før af- og nedskrivninger		6.753.553	4.795.207
Af- og nedskrivninger af materielle anlægsaktiver		(503.202)	(468.047)
Resultat før finansielle poster		6.250.351	4.327.160
Finansielle indtægter	2	232.700	81.000
Finansielle omkostninger	3	(342.839)	226.005
Resultat før skat		6.140.212	4.182.155
Skat af årets resultat	4	(1.357.038)	(992.114)
Årets resultat		4.783.174	3.190.041
Forslag til resultatdisponering			
Foreslået udbytte		2.000.000	0
Ekstraordinært udbytte		0	2.000.000
Overført resultat		2.783.174	1.190.041
		4.783.174	3.190.041



Balance pr. 31. december 2022

	Note	2022 kr.	2021 kr.
Aktiver			
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		995.594	1.123.132
Indretning af lejede lokaler		55.337	91.784
Materielle anlægsaktiver	5	1.050.931	1.214.916
Deposita	6	71.369	66.969
Finansielle anlægsaktiver		71.369	66.969
Anlægsaktiver i alt		1.122.300	1.281.885
Råvarer og hjælpematerialer		6.073.773	2.161.251
Varebeholdninger		6.073.773	2.161.251
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		29.128.022	17.712.260
Igangværende arbejder for fremmed regning	7	20.384.779	9.512.393
Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder		6.048.274	6.142.652
Andre tilgodehavender		0	77.631
Periodeafgrænsningsposter		0	332.173
Tilgodehavender		55.561.075	33.777.109
Omsætningsaktiver i alt		61.634.848	35.938.360
Aktiver i alt		62.757.148	37.220.245



Balance pr. 31. december 2022

	Note	2022 kr.	2021 kr.
Passiver			
Virksomhedskapital		500.000	500.000
Overført resultat		16.230.736	13.447.562
Foreslået udbytte for regnskabsåret		2.000.000	0
Egenkapital		18.730.736	13.947.562
Hensættelse til udskudt skat	8	2.799.682	1.813.883
Hensatte forpligtelser i alt		2.799.682	1.813.883
Feriepengeforpligtelser		1.819.587	1.863.483
Langfristede gældsforpligtelser	9	1.819.587	1.863.483
Banker		10.683.294	2.696.154
Leverandører af varer og tjenesteydelser		17.085.608	8.501.358
Forudfakturering igangværende arbejder	7	4.081.855	1.063.581
Gæld til tilknyttede virksomheder		1.478.200	0
Skyldigt sambeskatningsbidrag		371.239	1.223.838
Anden gæld		5.706.947	6.110.386
Kortfristede gældsforpligtelser		39.407.143	19.595.317
Gældsforpligtelser i alt		41.226.730	21.458.800
Passiver i alt		62.757.148	37.220.245
Eventualforpligtelser	10		
Pantsætninger og sikkerhedsstillelser	11		



Egenkapitalopgørelse

	Virksomheds- kapital	Overført resultat	Foreslået udbytte for regnskabsåret	I alt
Egenkapital 1. januar 2022	500.000	13.447.562	0	13.947.562
Årets resultat	0	2.783.174	2.000.000	4.783.174
Egenkapital 31. december 2022	500.000	16.230.736	2.000.000	18.730.736



Pengestrømsopgørelse 1. januar – 31. december 2022

	Note	2022 kr.	2021 kr.
Årets resultat		4.783.174	3.190.041
Reguleringer	12	1.970.379	1.605.166
Ændring i driftskapital	13	(13.019.202)	945.268
Pengestrømme fra drift før finansielle poster		(6.265.649)	5.740.475
Renteindbetalinger og lignende		232.700	244.106
Renteudbetalinger og lignende		(342.840)	(389.109)
Pengestrømme fra ordinær drift		(6.375.789)	5.595.472
Betalt selskabsskat		(1.223.838)	(485.452)
Pengestrømme fra driftsaktivitet		(7.599.627)	5.110.020
Køb af materielle anlægsaktiver		(339.217)	(605.039)
Køb af finansielle anlægsaktiver m.v.		(4.400)	(844)
Pengestrømme fra investeringsaktivitet		(343.617)	(605.883)
Tilbagebetaling af gæld til kreditinstitutter		0	(2.461.929)
Tilbagebetaling af langfristet gæld i øvrigt		(43.896)	(42.208)
Optagelse af gæld til kreditinstitutter		7.987.140	0
Betalt udbytte		0	(2.000.000)
Pengestrømme fra finansieringsaktivitet		7.943.244	(4.504.137)
Ændring i likvider		0	0
Likvider 1. januar 2022		0	0
Likvider 31. december 2022		0	0



Noter til årsrapporten

1 Personaleomkostninger

Lønninger
Pensioner
Andre omkostninger til social sikring

2022	2021
kr.	kr.
34.645.984	33.055.702
4.615.235	2.601.471
837.320	903.250
40.098.539	36.560.423

Gennemsnitligt antal beskæftigede medarbejdere

70	66
----	----

2 Finansielle indtægter

Renteindtægter fra tilknyttede virksomheder

232.700	81.000
232.700	81.000

3 Finansielle omkostninger

Finansielle omkostninger tilknyttede virksomheder
Andre finansielle omkostninger

18.800	0
324.039	226.005
342.839	226.005

4 Skat af årets resultat

Årets aktuelle skat
Årets udskudte skat

371.239	1.223.838
985.799	(231.724)
1.357.038	992.114

Noter til årsrapporten

5 Materielle anlægsaktiver

Kostpris 1. januar 2022
 Tilgang i årets løb
 Kostpris 31. december 2022

Af- og nedskrivninger 1. januar 2022
 Årets afskrivninger
 Af- og nedskrivninger 31. december 2022

Regnskabsmæssig værdi 31. december 2022

Afskrives over

	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	Indretning af lejede lokaler
	3.470.295	501.173
	339.217	0
	<u>3.809.512</u>	<u>501.173</u>
	2.347.163	409.389
	466.755	36.447
	<u>2.813.918</u>	<u>445.836</u>
	<u>995.594</u>	<u>55.337</u>
	2-10 år	5-10 år

6 Finansielle anlægsaktiver

Kostpris 1. januar 2022
 Tilgang i årets løb
 Kostpris 31. december 2022

Regnskabsmæssig værdi 31. december 2022

Deposita
66.969
<u>4.400</u>
<u>71.369</u>
<u>71.369</u>

Noter til årsrapporten

7 Igangværende arbejder for fremmed regning

Igangværende arbejder, salgspris
Igangværende arbejder, acontofaktureret

Indregnet således i balancen:

Igangværende arbejder for fremmed regning under aktiver
Modtagne forudbetalinger under passiver

	2022	2021
	kr.	kr.
	78.128.359	36.321.030
	(61.825.435)	(27.872.218)
	16.302.924	8.448.812
	20.384.779	9.512.393
	(4.081.855)	(1.063.581)
	16.302.924	8.448.812

8 Hensættelse til udskudt skat

Hensættelse til udskudt skat 1. januar 2022
Indregnet i resultatopgørelsen
Hensættelse til udskudt skat 31. december 2022

	1.813.883	2.045.607
	985.799	(231.724)
	2.799.682	1.813.883

Hensættelse til udskudt skat vedrører:

Materielle anlægsaktiver
Igangværende arbejder for fremmed regning
Periodeafgrænsningsposter

	(72.967)	(52.170)
	2.872.649	1.792.973
	0	73.080
	2.799.682	1.813.883

9 Langfristede gældsforpligtelser

Feriepengeforpligtelser

	Gæld 1. januar 2022	Gæld 31. december 2022	Afdrag næste år	Restgæld efter 5 år
	1.863.483	1.819.587	0	0
	1.863.483	1.819.587	0	0

Noter til årsrapporten

10 Eventualforpligtelser

Selskabet har stillet selvskyldnerkaution for søsterselskabet FHA Ejendomme ApS' og moderselskabet FHA Holding ApS' eventuelle gæld til pengeinstitut. Pr. 31. december 2022 udgør gæld til pengeinstitut 0 t.kr.

Selskabet har sædvanlige branchemæssige garantier for udførte arbejder samt opfyldelse af indgåede kontrakter. Til dækning heraf er der stillet bankgarantier på i alt 190 t.kr. pr. 31. december 2022.

Selskabet drives fra lejede lokaler, hvor der er indgået lejekontrakter med en samlet årlig leje på pt. 2.484 t.kr. Lejemålene kan opsiges med 6 måneders varsel. Den samlede huslejeoplygtelse for opsigelsesperioderne udgør pr. 31. december 2022 i alt 1.242 t.kr.

For årene 2023-2026 er der indgået operationelle leasingaftaler vedrørende biler og maskiner.

De samlede leasingforpligtelser udgør 3.329 t.kr. pr. 31. december 2022. Årlige leasingydelse over de næste 12 måneder udgør 1.373 t.kr.

Selskabet er sambeskattet med moderselskabet FHA Holding ApS (Administrationsselskab) og hæfter solidarisk med øvrige sambeskattede selskaber for betaling af selskabsskat for indkomståret 2015 og frem samt for kildeskat på udbytter, renter og royalties, som forfalder til betaling 1. januar 2015 eller senere.

11 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser

Til sikkerhed for engagement i Sparekassen Kronjylland har selskabet afgivet virksomhedspant 5.500 t.kr.

Virksomhedspantet omfatter simple fordringer fra salg og tjenesteydelser, drivmidler, varebeholdninger, driftsinventar og -materiel samt immaterielle rettigheder, der pr. 31. december 2022 udgør 36.253 t.kr.

Noter til årsrapporten

12 Pengestrømsopgørelse - reguleringer

Finansielle indtægter

Finansielle omkostninger

Af- og nedskrivninger

Skat af årets resultat

2022	2021
kr.	kr.
(232.700)	(81.000)
342.839	226.005
503.202	468.047
<u>1.357.038</u>	<u>992.114</u>
<u>1.970.379</u>	<u>1.605.166</u>

13 Pengestrømsopgørelse - ændring i driftskapital

Ændring i varebeholdninger

Ændring i tilgodehavender

Ændring i leverandører mv.

(3.912.521)	(991.288)
(21.783.966)	3.506.798
<u>12.677.285</u>	<u>(1.570.242)</u>
<u>(13.019.202)</u>	<u>945.268</u>

Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for FH Automation A/S for 2022 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for virksomheder i regnskabsklasse B med tilvalg af regler fra regnskabsklasse C.

Årsrapporten for 2022 er aflagt i kr.

Ændring i anvendt regnskabspraksis

Ændring i klassifikation

Klassifikationen af personaleomkostninger er ændret således, at posten alene omfatter lønninger, pensioner og andre omkostninger til social sikring (ATP-bidrag, bidrag til arbejdsskade- og andre former for syge- og ulykkesforsikring samt bidrag til AER, barselsfond og lignende). Det betyder, at andre personaleomkostninger (firmabil /telefon, skattefrie godtgørelser, arbejdstøj, kursus/uddannelse, julefrokost /firmafester/medarbejderarrangementer) nu i stedet indgår under andre eksterne omkostninger. Ændringen medfører, at personaleomkostninger er reduceret med 3.587 t.kr. i 2022 samt 2.231 t.kr. i 2021, og andre eksterne omkostninger er øget tilsvarende.

Bortset fra ovennævnte områder er den anvendte regnskabspraksis uændret i forhold til sidste år.

Generelt om indregning og måling

I resultatopgørelsen indregnes indtægter i takt med, at de indtjenes. Herudover indregnes værdireguleringer af finansielle aktiver og forpligtelser. I resultatopgørelsen indregnes ligeledes alle omkostninger, herunder afskrivninger og nedskrivninger.

Aktiver indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå selskabet, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Efterfølgende måles aktiver og forpligtelser som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Visse finansielle aktiver og forpligtelser måles til amortiseret kostpris, hvorved der indregnes en konstant effektiv rente over løbetiden. Amortiseret kostpris opgøres som oprindelig kostpris med fradrag af eventuelle afdrag samt tillæg/fradrag af den akkumulerede amortisering af forskellen mellem kostpris og nominelt beløb.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige tab og risici, der fremkommer, inden årsrapporten aflægges, og som be- eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

Resultatopgørelsen

Bruttofortjeneste

Selskabet anvender bestemmelsen i årsregnskabslovens § 32, hvorefter selskabets omsætning ikke er oplyst.

Bruttofortjeneste er et sammendrag af nettoomsætning, ændring i lagre af færdigvarer og varer under fremstilling med fradrag af omkostninger til råvarer og hjælpematerialer og andre eksterne omkostninger.

Nettoomsætning

Indtægter vedrørende tjenesteydelser, der omfatter servicepakker og forlængede garantier vedrørende solgte produkter og entrepriser, indregnes lineært, i takt med at serviceydelserne leveres.

Hvor der leveres produkter med høj grad af individuel tilpasning, foretages indregning i nettoomsætningen, i takt med at produktionen udføres, hvorved omsætningen svarer til salgsværdien af årets udførte arbejder (produktionsmetoden). Denne metode anvendes, når de samlede indtægter og omkostninger på kontrakten og færdiggørelsesgraden på balancedagen kan skønnes pålideligt, og det er sandsynligt, at de økonomiske fordele vil tilgå selskabet.

Indtægter ved salg af handelsvarer og færdigvarer indregnes i resultatopgørelsen, hvis risikoovergang, normalt ved levering til køber, har fundet sted, og hvis indtægten kan opgøres pålideligt og forventes modtaget.

Anvendt regnskabspraksis

Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer

Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer indeholder det forbrug af råvarer og hjælpematerialer, ændring af varelagre, der er anvendt for at opnå årets nettoomsætning.

Andre eksterne omkostninger

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger til distribution, salg, reklame, administration, lokaler, tab på debitorer, operationelle leasingomkostninger mv.

Personaleomkostninger

Personaleomkostninger omfatter løn og gager, inklusive feriepenge og pensioner samt andre omkostninger til social sikring mv. til selskabets medarbejdere.

Af- og nedskrivninger

Af- og nedskrivninger indeholder årets af- og nedskrivninger af materielle anlægsaktiver.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret. Finansielle poster omfatter renteindtægter og –omkostninger, finansielle omkostninger ved finansiell leasing og transaktioner i fremmed valuta samt tillæg og godtgørelse under acontoskatteordningen mv.

Skat af årets resultat

Virksomheden er omfattet af de danske regler om tvungen sambeskatning.

Den aktuelle danske selskabsskat fordeles ved afregning af sambeskatningsbidrag mellem de sambeskattede virksomheder i forhold til disses skattepligtige indkomster. I tilknytning hertil modtager virksomheder med skattemæssigt underskud sambeskatningsbidrag fra virksomheder, der har kunnet anvende dette underskud til nedsættelse af eget skattemæssigt overskud.

Årets skat, som består af årets aktuelle selskabsskat og ændring i udskudt skat, indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte i egenkapitalen med den del, der kan henføres til posteringer direkte i egenkapitalen.

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Andre anlæg, driftsmateriel og inventar måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid.

Kostpris omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug. For egne fremstillede aktiver omfatter kostprisen direkte og indirekte omkostninger til materialer, komponenter, underleverandører og løn.

Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider og restværdier:

	Brugstid	Restværdi
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	2-10 år	0%
Indretning af lejede lokaler	5-10 år	0%

Aktiver med en kostpris på under kr. 31.000 omkostningsføres i anskaffelsesåret.

Brugstiden og restværdien revurderes årligt. En ændring behandles som et regnskabsmæssigt skøn, og indvirkningen på afskrivninger indregnes fremadrettet.

Fortjeneste eller tab ved salg af materielle anlægsaktiver indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter henholdsvis andre driftsomkostninger.

Anvendt regnskabspraksis

Leasingkontrakter

Alle leasingkontrakter er operationel leasing. Ydelser i forbindelse med operationel leasing og øvrige lejeaftaler indregnes i resultatopgørelsen over kontraktens løbetid. Selskabets samlede forpligtelse vedrørende operationelle leasing- og lejeaftaler oplyses under eventualposter mv.

Deposita

Deposita måles til kostpris. Er nettorealiseringsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi.

Værdiforringelse af anlægsaktiver

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse, ud over det som udtrykkes ved afskrivning.

Foreligger der indikationer på værdiforringelse, foretages nedskrivningstest af hvert enkelt aktiv eller gruppe af aktiver. Der foretages nedskrivning til genindvindingsværdien, hvis denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Genindvindingsværdi er den højeste værdi af kapitalværdi og salgsværdi fratrukket forventede omkostninger ved et salg. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettopengestrømme fra anvendelse af aktivet eller aktivgruppen og forventede nettopengestrømme ved salg af aktivet eller aktivgruppen efter endt brugstid.

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris efter FIFO-metoden. Er nettorealiseringsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris.

Der foretages nedskrivning til imødegåelse af tab, hvor der vurderes at være indtruffet en objektiv indikation på, at et tilgodehavende eller en portefølje af tilgodehavender er værdiforringet. Hvis der foreligger en objektiv indikation på, at et individuelt tilgodehavende er værdiforringet, foretages nedskrivning på individuelt niveau.

Igangværende arbejder for fremmed regning

Igangværende arbejder for fremmed regning måles til salgsværdien af det udførte arbejde. Salgsværdien måles på baggrund af færdiggørelsesgraden på balancedagen og de samlede forventede indtægter på det enkelte igangværende arbejde. Færdiggørelsesgraden opgøres som andelen af de afholdte omkostninger i forhold til forventede samlede omkostninger på det enkelte igangværende arbejde.

Når salgsværdien på et enkelt igangværende arbejde ikke kan opgøres pålideligt, måles salgsværdien til de medgåede omkostninger eller nettorealiseringsværdien, hvis denne er lavere.

Det enkelte igangværende arbejde indregnes i balancen under tilgodehavender eller gældsforpligtelser. Nettoaktiver udgøres af summen af de igangværende arbejder, hvor salgsværdien af det udførte arbejde overstiger acontofaktureringer. Nettoforpligtelser udgøres af summen af de igangværende arbejder, hvor acontofaktureringer overstiger salgsværdien.

Omkostninger i forbindelse med salgsarbejde og opnåelse af kontrakter indregnes i resultatopgørelsen, i takt med at de afholdes.

Anvendt regnskabspraksis

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under omsætningsaktiver, omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

Selskabsskat og udskudt skat

Aktuelle skatteforpligtelser og tilgodehavende aktuel skat indregnes i balancen som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret for skat af tidligere års skattepligtige indkomster samt for betalte acontoskatter.

Skyldige og tilgodehavende sambeskatningsbidrag indregnes i balancen som 'Tilgodehavende sambeskatningsbidrag' eller 'Skyldige sambeskatningsbidrag'.

Udskudt skat måles efter den balanceorienterede gælds metode af midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser opgjort på grundlag af den planlagte anvendelse af aktivet henholdsvis afvikling af forpligtelsen. Udskudt skat måles til nettorealisationsværdi.

Gældsforpligtelser

Gældsforpligtelser, som omfatter gæld til leverandører, tilknyttede virksomheder samt anden gæld, måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominel værdi.

Feriepengeforpligtelsen, som virksomhedens medarbejdere optjener i overgangsperioden 1. september 2019 – 31. august 2020, administreres af virksomheden, og indbetales til feriefonden før lønmodtagerens pensionsalder. Forpligtelsen indgår i posten Anden gæld, som henholdsvis kortfristet og langfristet gæld. Anden gæld måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominel værdi.

Pengestrømsopgørelse

Pengestrømsopgørelsen viser selskabets pengestrømme fordelt på drifts-, investerings- og finansieringsaktivitet for året, årets forskydning i likvider og selskabets likvider ved årets begyndelse og slutning.

Likviditetsvirkningen af køb og salg af virksomheder vises separat under pengestrømme fra investeringsaktivitet. I pengestrømsopgørelsen indregnes pengestrømme vedrørende købte virksomheder fra anskaffelsestidspunktet, og pengestrømme vedrørende solgte virksomheder indregnes frem til salgstidspunktet.

Pengestrømme fra driftsaktivitet

Pengestrømme fra driftsaktivitet opgøres som selskabets resultat reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital og betalt selskabsskat. Udbytteindtægter fra kapitalandele indregnes under 'renteindtægter og udbytter, modtaget'.

Pengestrømme fra investeringsaktivitet

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter betaling i forbindelse med køb og salg af virksomheder og aktiviteter samt køb og salg af immaterielle, materielle og finansielle anlægsaktiver.

Pengestrømme fra finansieringsaktivitet

Pengestrømme fra finansieringsaktivitet omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed samt optagelse af lån, afdrag på rentebærende gæld og betaling af udbytte til selskabsdeltagere.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger og kortfristede værdipapirer med en løbetid under 3 måneder, og som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdiændringer.

Hoved- og nøgletaloversigt

Forklaring af nøgletal.

	Egenkapital ultimo x 100
Soliditetsgrad	————— Samlede aktiver ultimo
	Ordinært resultat efter skat x 100
Forrentning af egenkapital	————— Gennemsnitlig egenkapital

Selskabsoplysninger

Selskabet	FH Automation A/S Fuglevangsvej 45 8700 Horsens
	CVR-nr.: 29 31 79 41 Regnskabsperiode: 1. januar – 31. december 2022 Stiftet: 30. januar 2006 Hjemsted: Horsens
Bestyrelse	Leif Ove Holm Andersen, formand Leif Henning Rasmussen Lars Farsø
Direktion	Lars Farsø, direktør
Revision	Roesgaard Godkendt Revisionspartnerselskab Sønderbrogade 16 8700 Horsens
Advokat	Advokatgruppen Emil Møllers Gade 41 B, 1. 8700 Horsens
Pengeinstitut	Sparekassen Kronjylland Grønlandsvej 1A 8700 Horsens

Ledespåtegning

Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022 for FH Automation A/S.

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2022 og resultatet af selskabets aktiviteter samt af selskabets pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Horsens, den 22. februar 2023

Direktion Lars Farsø, direktør

Bestyrelse Leif Ove Holm Andersen, formand
Leif Henning Rasmussen
Lars Farsø

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til kapitalejeren i FH Automation A/S

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for FH Automation A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022, der omfatter anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2022 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet". Vi er uafhængige af selskabet i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisorerets etiske adfærd (IESBA's Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af årsregnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere selskabets evne til at fortsætte driften, at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant, samt at udarbejde årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere selskabet, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformationer kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af årsregnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisions-handlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol.
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om selskabets evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at selskabet ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af årsregnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om årsregnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om blandt andet det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om årsregnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med årsregnskabet eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

Horsens, den 22. februar 2023.

Roesgaard

Godkendt Revisionspartnerselskab

CVR-nr. 37 54 31 28

Flemming Nymann

Statsautoriseret revisor

MNE-nr. mne35455



FH Automation A/S

Fuglevangsvej 45
8700 Horsens
CVR-nr. 29 31 79 41

Tlf. +45 76 25 44 77
mail@fhautomation.dk

Følg med her:

