



# Indholdsfortegnelse

	<u>SIDE NR.</u>
Selskabsoplysninger	3
Ledelsespåtegning	4
Revisionspåtegning	5 - 6
Ledelsesberetning	7
Resultatopgørelse	8
Balance	9 - 10
Noter til regnskabet	11 - 16

# Selskabsoplysninger

Migatronic Automation A/S  
Knøsgårdvej 112  
9440 Aabybro

Telefon: 9696 2700  
Telefax: 9696 2701  
Hjemmeside: [www.migatronic.dk](http://www.migatronic.dk)  
E-mail: [info@migatronic.dk](mailto:info@migatronic.dk)  
CVR-nr.: 10 08 68 76  
Stiftet: 10. december 1985  
Hjemsted: Jammerbugt  
Regnskabsår: 1. januar - 31. december

## Bestyrelse

Kristian Morberg Madsen (formand)  
Kenneth Frederik Lyngsøe  
Henrik Hvims Christensen  
Kim Poulsen

## Direktion

Kristian Morberg Madsen

## Revision

EY Godkendt Revisionspartnerselskab  
Vestre Havnepromenade 1A  
9000 Aalborg



# Den uafhængige revisors erklæringer

## Til kapitalejerne i Migatronic Automation A/S

### Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Migatronic Automation A/S for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2022, der omfatter resultatopgørelse, balance og noter, herunder anvendt regnskabspraksis. 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 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". Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

### Uafhængighed

Vi er uafhængige af selskabet i overensstemmelse med internationale etiske regler for revisorer (IESBA's etiske regler) og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse regler og krav.

### 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 regnskabsbrugere 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 revisionshandlinger 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.

- ▶ 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 konklusion 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 bl.a. 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.

Aalborg, den 19. juni 2023  
EY Godkendt Revisionspartnerselskab  
CVR-nr. 30 70 02 28

Allan Terp  
statsaut. Revisor  
mne33198

Chris Mark  
statsaut. Revisor  
mne42788

# Ledelsesberetning

## Virksomhedens væsentligste aktiviteter

Selskabets forretningsgrundlag er udvikling af produktion og salg af svejseautomatiseringsudstyr. Herunder såvel standardudstyr som fuldt konfigurerede løsninger.

## Årets resultat

Resultatet før skat for 2022 blev et overskud før skat på 4.942 t.kr. mod et underskud før skat i 2021 på 4.112 t.kr. Overskuddet skal ses i perspektivet af, at den teknologiske kapacitet og kompetencerne som tidligere er blevet fastholdt og yderligere blev styrket nu gør, at selskabet er gearret til at efterkomme den forventede øgede vækst i de kommende år.

## Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Migatronic automation har i 2022 realiseret en fremgang i aktivitetsniveauet i forhold til 2021. Denne aktivitetsfremgang består af strategisk ændring til ligeledes at omfatte lasersvejsning som et produktområde. Dette produktområde er den foretrukne svejsemetode indenfor PowerToX løsninger indenfor den grønne omstilling. Disse anlæg har en meget høj automatiseringsgrad og er derfor meget kundetilpassede. Endvidere har Migatronic Automation i 2022 etableret egen softwareudvikling til brug inden for kollaborative svejse løsninger – disse ydelser har tidligere været outsourcet.

Begge ovenstående initiativer vil fremadrettet få en større betydning, for at kunne være i front af den svejsetekniske udvikling, på såvel hardware som software.

# Resultatopgørelse

Noter	<u>2022</u> t.kr.	<u>2021</u> t.kr.
BRUTTOFORTJENESTE	21.287	14.298
2 Personaleomkostninger	-15.952	-17.818
3 Afskrivninger på anlægsaktiver	<u>-416</u>	<u>-563</u>
RESULTAT AF PRIMÆR DRIFT	4.919	-4.083
4 Finansielle indtægter	67	16
5 Finansielle omkostninger	<u>-44</u>	<u>-45</u>
RESULTAT FØR SKAT	4.942	-4.112
6 Skat af årets resultat	<u>-1.082</u>	<u>903</u>
ÅRETS RESULTAT	<u>3.860</u>	<u>-3.209</u>
Forslag til resultatdisponering:		
Overført fra tidligere år	5.900	9.109
Årets resultat	<u>3.860</u>	<u>-3.209</u>
Til rådighed	<u>9.760</u>	<u>5.900</u>
Der foreslås anvendt således:		
Foreslået udbytte indregnet under egenkapitalen	0	0
Overført resultat	<u>9.760</u>	<u>5.900</u>
	<u>9.760</u>	<u>5.900</u>



# Balance pr. 31. december

## AKTIVER

Noter	<u>2022</u> t.kr.	<u>2021</u> t.kr.
<b>ANLÆGSAKTIVER</b>		
<b>3 MATERIELLE ANLÆGSAKTIVER</b>		
Grunde og bygninger	3.392	3.517
Produktionsanlæg og maskiner	303	16
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	321	599
	<hr/>	<hr/>
ANLÆGSAKTIVER I ALT	4.016	4.132
<b>OMSÆTNINGSAKTIVER</b>		
<b>VAREBEHOLDNINGER</b>		
Råvarer og hjælpematerialer	3.965	3.134
Varer under fremstilling	237	2.273
Fremstillede færdigvarer og handelsvarer	1.385	6.129
	<hr/>	<hr/>
	5.587	11.536
<b>TILGODEHAVENDER</b>		
Tilgodehavender fra salg	3.810	3.167
7 Kontraktaktiver	6.662	612
Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder	4.806	1.327
Selskabsskat	0	1.122
Andre tilgodehavender	262	970
	<hr/>	<hr/>
	15.540	7.198
<b>LIKVIDE BEHOLDNINGER</b>		
	<hr/>	<hr/>
	0	381
<b>OMSÆTNINGSAKTIVER I ALT</b>		
	<hr/>	<hr/>
	21.127	19.114
<b>AKTIVER I ALT</b>		
	<hr/>	<hr/>
	25.143	23.246





# Noter til regnskabet

## Skat af resultat

Selskabet er sambeskattet med Migatronic A/S. Den aktuelle selskabsskat fordeles mellem de sambeskattede selskaber i forhold til disses skattepligtige indkomster (fuld fordeling med refusion vedrørende skattemæssige underskud).

Årets skat, der består af årets aktuelle skat og forskydning 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 på egenkapitalen.

## Balancen

### Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger. Der afskrives ikke på grunde.

Afskrivningsgrundlaget opgøres under hensyntagen til aktivets restværdi efter afsluttet brugstid og reduceres med eventuelle nedskrivninger. Afskrivningsperioden og restværdien fastsættes på anskaffelsestidspunktet og revurderes årligt. Overstiger restværdien aktivets regnskabsmæssige værdi, ophører afskrivning.

Ved ændring i afskrivningsperioden eller restværdien indregnes virkningen for afskrivninger fremadrettet som en ændring i regnskabsmæssigt skøn.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen samt omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug. Der foretages lineære afskrivninger over den forventede brugstid, jf. anlægsnoten.

Materielle anlægsaktiver nedskrives til genindvindingsværdien, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Fortjeneste eller tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgskomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter/-omkostninger.

### Værdiforringelse af langfristede aktiver

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

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

## Leasing

Selskabet har ikke finansielle leasingaftaler.

Alle leasingkontrakter betragtes som 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 m.v.

## Varebeholdninger

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

Kostpris for handelsvarer samt råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsespris med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Kostpris for fremstillede færdigvarer samt varer under fremstilling omfatter kostpris for råvarer, hjælpematerialer, direkte løn og direkte produktionsomkostninger. Indirekte produktionsomkostninger indregnes ikke i kostprisen.

# Noter til regnskabet

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektuere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgpris.

## Kontraktaktiver og -forpligtelser

Kontraktaktiver, hvor der leveres automatiseringsløsninger med høj grad af individuel tilpasning, måles til salgsværdien af det udførte arbejde fratrukket acontofaktureringer.

Salgsværdien måles på baggrund af færdiggørelsesgraden på balancedagen og de samlede forventede indtægter på den enkelte kontrakt. Færdiggørelsesgraden fastlægges på baggrund af en vurdering af det udførte arbejde, normalt beregnet som forholdet mellem de afholdte omkostninger og de samlede forventede omkostninger til den pågældende kontrakt.

Når det er sandsynligt, at de samlede kontraktomkostninger vil overstige den samlede omsætning på kontrakten, indregnes det forventede tab straks som en omkostning og en hensat forpligtelse. Når resultatet af en kontrakt ikke kan skønnes pålideligt, måles salgsværdien kun svarende til de medgåede omkostninger, i det omfang det er sandsynligt, at de vil blive genvundet.

Kontrakter, hvor salgsværdien af det udførte arbejde overstiger acontofaktureringer, indregnes i en særskilt post under aktiver. Kontrakter, hvor acontofaktureringer overstiger salgsværdien, indregnes under forpligtelser.

Forudbetalinger fra kunder indregnes under forpligtelser.

## Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris. Der nedskrives til imødegåelse af forventede tab.

## Egenkapital – Udbytte

Foreslået udbytte indregnes som en forpligtelse på tidspunktet for vedtagelse på den ordinære generalforsamling (deklareringstidspunktet). Udbytte, som forventes udbetalt for året, vises som en særskilt post under egenkapitalen.

## 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.

Udskudt skat måles efter den balanceorienterede gælds metode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser.

Udskudte skatteaktiver måles til den værdi, hvortil de forventes at kunne realiseres, enten ved udligning i skat af fremtidig indtjening eller ved modregning i udskudte skatteforpligtelser inden for samme juridiske skatteenhed.

Udskudt skat måles på grundlag af de skatteregler og skattesatser, der er gældende på balancedagen, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat. Ændring i udskudt skat som følge af ændringer i skattesatser indregnes i resultatopgørelsen.

## Garantiforpligtelser

Garantiforpligtelser omfatter forventede omkostninger til garantiarbejder på leveret svejse-automatiseringsudstyr og –anlæg indenfor garantiperioden. De hensatte forpligtelser måles og indregnes på baggrund af erfaringerne med garantiarbejder.

## Gældsforpligtelser

Finansielle forpligtelser indregnes ved lånoptagelse til det modtagne provenu efter fradrag af afholdte transaktionsomkostninger.

I efterfølgende perioder måles de finansielle forpligtelser til amortiseret kostpris, svarende til den kapitaliserede værdi ved anvendelse af den effektive rente, således at forskellen mellem provenuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen over låneperioden.









# Noter til regnskabet

## Note 9 Eventualaktiver og eventualforpligtelser

Operationelle leasingforpligtelser andrager 1.168 t.kr.

Selskabet er sambeskattet med øvrige selskaber i Migatronic koncernen. Som helejet dattervirksomhed hæfter selskabet ubegrænset og solidarisk med de øvrige selskaber i sambeskatningen for danske selskabsskatter og kildeskatter på udbytte, rente og royalties inden for sambeskatningskredsen. De sambeskattede virksomheders samlede kendte nettoforpligtelse over for SKAT fremgår af administrationsselskabets årsregnskab: Roed Invest 1 ApS – CVR nr. 37 16 84 67. Eventuelle senere korrektioner af sambeskatningsindkomst og kildeskat m.v. vil kunne medføre, at selskabets hæftelse udgør et større beløb.

## Note 10 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser

Der er afgivet selvskyldnerkaution over for moderselskabet på en fælles garantiramme, som maksimalt beløber sig til 7.000 t.kr. Heraf har selskabet udnyttet 854 t.kr. til sædvanlige arbejsgarantier pr. 31. december 2022.

Herudover har selskabet ingen pantsætninger og sikkerhedsstillelser pr. 31. december 2022.

## Note 11 Nærtstående parter

Selskabets aktiekapital ejes af Migatronic A/S, Aggersundvej 33, 9690 Fjerritslev.

Selskabet indgår i koncernregnskabet for Migatronic A/S og tillige i koncernregnskabet for Roed Invest 1 ApS, der er den øverste modervirksomhed i koncernen.

# PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registeret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

## Kristian Morberg Madsen

### Direktion

På vegne af: Migatronic Automation A/S

Serienummer: 43c2a822-3d81-45b5-a05c-ce08a022e1ea

IP: 62.242.xxx.xxx

2023-06-26 05:25:48 UTC



## Kristian Morberg Madsen

### Bestyrelsesformand

På vegne af: Migatronic Automation A/S

Serienummer: 43c2a822-3d81-45b5-a05c-ce08a022e1ea

IP: 62.242.xxx.xxx

2023-06-26 05:32:39 UTC



## Kim Poulsen

### Bestyrelse

På vegne af: Migatronic Automation A/S

Serienummer: 16f17f4a-9eaa-421a-99d2-8500b800a970

IP: 87.54.xxx.xxx

2023-06-26 05:57:16 UTC



## Henrik Hvims Christensen

### Bestyrelse

På vegne af: Migatronic Automation A/S

Serienummer: 15167499-225e-49b5-a840-124edc1b7686

IP: 87.54.xxx.xxx

2023-06-26 07:34:49 UTC



## Kenneth Frederik Lyngsøe

### Bestyrelse

På vegne af: Migatronic Automation A/S

Serienummer: d1f7b2e8-9fe7-4802-860b-aeed0e61f884

IP: 62.242.xxx.xxx

2023-06-27 09:19:59 UTC



## Chris Mark

### Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: PID:9208-2002-2-332227632492

IP: 78.153.xxx.xxx

2023-06-27 09:41:54 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

#### Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser i indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validator>

# PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registereret, og informationerne er listet herunder.

"Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument."

## Allan Terp

### Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: 3db8ddc0-a72b-41b0-96f4-9194dba55950

IP: 78.153.xxx.xxx

2023-06-27 15:49:50 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstemplet med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

#### Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser i indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validator>

# PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registereret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

## Frank Lorenz

### Dirigent

På vegne af: Migatronic Automation A/S

Serienummer: 64ea5a5c-3c03-473b-9874-1def1c49aa8b

IP: 212.112.xxx.xxx

2023-06-29 14:21:19 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstemplet med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

#### Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser i indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: **<https://penneo.com/validator>**