



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2024 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 997 440 951
Organisasjonsform: Forening/lag/innretning
Foretaksnavn: TEKNOLOGI AKVARENA
Forretningsadresse: c/o BDO AS
Kobbes gate 2
7042 TRONDHEIM

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2024 - 31.12.2024

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: BDO AS
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 19.02.2025

Grunnlag for avgivelse

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

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

Brønnøysundregistrene, 24.03.2026



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt		13 691 032	12 340 950
Sum inntekter		13 691 032	12 340 950
Kostnader			
Lønnskostnad	2	136 920	114 100
Annen driftskostnad		13 663 925	12 211 603
Sum kostnader		13 800 845	12 325 703
Driftsresultat		-109 813	15 247
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt			373
Sum finansinntekter			373
Annen rentekostnad		293	418
Annen finanskostnad		609	6 692
Sum finanskostnader		902	7 110
Netto finans		-902	-6 737
Ordinært resultat før skattekostnad		-110 715	8 510
Ordinært resultat etter skattekostnad		-110 715	8 510
Årsresultat	3	-110 715	8 510
Årsresultat etter minoritetsinteresser		-110 715	8 510
Totalresultat		-110 715	8 510
Overføringer og disponeringer			
Avsatt til annen egenkapital	3		8 510
Overført fra annen egenkapital		-110 715	
Sum overføringer og disponeringer		-110 715	8 510



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Sum anleggsmidler		0	0
Omløpsmidler			
Varer			
Fordringer			
Kundefordringer	1	3 457 787	4 159 795
Andre kortsiktige fordringer		508 096	255 777
Sum fordringer		3 965 883	4 415 572
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o.l.		741 655	610 580
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		741 655	610 580
Sum omløpsmidler		4 707 538	5 026 152
SUM EIENDELER		4 707 538	5 026 152
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	3, 4	296 760	407 474
Udisponert resultat			
Sum opptjent egenkapital		296 760	407 475
Sum egenkapital		296 760	407 475
Sum langsiktig gjeld		0	0



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		3 857 504	4 140 995
Skyldig offentlige avgifter		71 420	60 200
Annen kortsiktig gjeld		481 854	417 482
Sum kortsiktig gjeld		4 410 778	4 618 677
Sum gjeld		4 410 778	4 618 677
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		4 707 538	5 026 152



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2024 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2025 313839

Enheten

Organisasjonsnummer: 997 440 951
Organisasjonsform: Forening/lag/innretning
Foretaksnavn: TEKNOLOGI AKVARENA
Forretningsadresse: c/o BDO AS
Kobbegate 2
7042 TRONDHEIM

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2024 - 31.12.2024

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: BDO AS
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 19.02.2025

Grunnlag for avgivelse

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

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

Brønnøysundregistrene, 22.02.2025



Organisasjonsnr: 997 440 951
TEKNOLOGI AKVARENA

RESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt		13 691 032	12 340 950
Sum inntekter		13 691 032	12 340 950
Kostnader			
Lønnskostnad	2	136 920	114 100
Annen driftskostnad		13 663 925	12 211 603
Sum kostnader		13 800 845	12 325 703
Driftsresultat		-109 813	15 247
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt			373
Sum finansinntekter			373
Annen rentekostnad		293	418
Annen finanskostnad		609	6 692
Sum finanskostnader		902	7 110
Netto finans		-902	-6 737
Ordinært resultat før skattekostnad		-110 715	8 510
Ordinært resultat etter skattekostnad		-110 715	8 510
Årsresultat	3	-110 715	8 510
Årsresultat etter minoritetsinteresser		-110 715	8 510
Totalresultat		-110 715	8 510
Overføringer og disponeringer			
Avsatt til annen egenkapital	3		8 510
Overført fra annen egenkapital		-110 715	
Sum overføringer og disponeringer		-110 715	8 510



Organisasjonsnr: 997 440 951
TEKNOLOGI AKVARENA

BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
--------------	------	------	------

BALANSE - EIENDELER

Anleggsmidler
Immaterielle eiendeler

Sum anleggsmidler		0	0
-------------------	--	---	---

Omløpsmidler
Varer

Fordringer

Kundefordringer	1	3 457 787	4 159 795
Andre kortsiktige fordringer		508 096	255 777
Sum fordringer		3 965 883	4 415 572

Bankinnskudd, kontanter og lignende

Bankinnskudd, kontanter o. l.		741 655	610 580
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		741 655	610 580

Sum omløpsmidler		4 707 538	5 026 152
------------------	--	-----------	-----------

SUM EIENDELER		4 707 538	5 026 152
---------------	--	-----------	-----------

BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital

Innskutt egenkapital

Opptjent egenkapital

Annen egenkapital	3, 4	296 760	407 474
Udisponert resultat		296 760	407 475
Sum opptjent egenkapital		296 760	407 475

Sum egenkapital		296 760	407 475
-----------------	--	---------	---------

Sum langsiktig gjeld		0	0
----------------------	--	---	---

Kortsiktig gjeld

Leverandørgjeld		3 857 504	4 140 995
Skyldig offentlige avgifter		71 420	60 200
Annen kortsiktig gjeld		481 854	417 482
Sum kortsiktig gjeld		4 410 778	4 618 677

Sum gjeld		4 410 778	4 618 677
-----------	--	-----------	-----------



SUM EGENKAPITAL OG GJELD

4 707 538

5 026 152



Organisasjonsnr: 997 440 951
TEKNOLOGI AKVARENA

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note

Antall årsverk i regnskapsåret
0.00

<u>Sum</u>	<u>Beløp</u>
------------	--------------

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

Konsernregnskap

Morselskapet sitt navn

Forretningskontor for morselskapet

Begrunnelse for at datterselskap er utelatt fra konsolideringen

<u>Samlet beløp - tilknyttet selskap</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
--	--------------	------------------

<u>Samlet beløp - foretak i samme konsern</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
---	--------------	------------------

<u>Samlet beløp - foretak i samme konsern</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
---	--------------	------------------

<u>Samlet beløp - felles kontrollert virksomhet</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
---	--------------	------------------

<u>Pantstillelse</u>	<u>Beløp</u>
----------------------	--------------

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



Statsautorisert revisor

Revisjonsfirmaet

Ansvarlig revisor:

Statsautorisert revisor Arne Jørgen Buvik
Høyere revisorstudium ved NHH i Bergen

Arne J. Buvik AS

Medlem: Den Norske Revisorforening

Til årsmøtet i Teknologi Akvarena

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Teknologi Akvarena, som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av organisasjonens finansielle stilling per 31. desember 2024, og av dets resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av organisasjonen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til organisasjonens evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon.

Adresse:
Ranheimsveien 7A
7044 Trondheim

Telefon:
73829950

E-mail/hjemmeside:
arne.buvik@revbuvik.no
<https://revbuvik.no>

Foretaksregisteret:
976038886MVA




Statsautorisert revisor
Revisjonsfirmaet
Arne J. Buvik AS

Side 2 av 2

Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

Trondheim, 18. februar 2025
Revisjonsfirmaet Arne J. Buvik AS


Arne Jørgen Buvik
Statsautorisert revisor



Årsregnskap 2024 TEKNOLOGI AKVARENA

Resultatregnskap
Balanse
Noter til regnskapet

Penneo Dokumentnøkkel: B1TJK-72XKM-DPH55-WYTKT-SFC6O-APY56

Org.nr.: 997 440 951



Resultatregnskap TEKNOLOGI AKVARENA

Driftsinntekter og driftskostnader	Note	2024	2023
Salgsinntekt		13 691 032	12 340 950
Sum driftsinntekter		13 691 032	12 340 950
Lønnskostnad	2	136 920	114 100
Annen driftskostnad		13 663 925	12 211 603
Sum driftskostnader		13 800 845	12 325 703
Driftsresultat		-109 813	15 247
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt		0	373
Annen rentekostnad		293	418
Annen finanskostnad		609	6 692
Resultat av finansposter		-902	-6 737
Resultat		-110 715	8 510
Årsresultat	3	-110 715	8 510
Overføringer			
Avsatt til annen egenkapital	3	0	8 510
Overført fra annen egenkapital		110 715	0
Sum overføringer		-110 715	8 510

Penneo Dokumentnøkkel: B1TJK-72XKM-DPH55-WYTKT-SFC6O-APY56



Balanse TEKNOLOGI AKVARENA

Eiendeler	Note	2024	2023
Omløpsmidler			
<i>Fordringer</i>			
Kundefordringer	1	3 457 787	4 159 795
Andre kortsiktige fordringer		508 096	255 777
Sum fordringer		3 965 883	4 415 572
 <i>Bankinnskudd, kontanter o.l</i>			
Bankinnskudd, kontanter o.l.		741 655	610 580
Sum bankinnskudd, kontanter o.l		741 655	610 580
 Sum omløpsmidler		4 707 538	5 026 152
 Sum eiendeler		4 707 538	5 026 152

Penneo Dokumentnøkkel: B1TJK-72XKM-DPH55-WYTKT-SFC6O-APY56



Balanse TEKNOLOGI AKVARENA

Egenkapital og gjeld	Note	2024	2023
Egenkapital			
<i>Opptjent egenkapital</i>			
Annen egenkapital	3, 4	296 760	407 474
Sum opptjent egenkapital		296 760	407 475
Sum egenkapital		296 760	407 475
Gjeld			
<i>Kortsiktig gjeld</i>			
Leverandørgjeld		3 857 504	4 140 995
Skyldig offentlige avgifter		71 420	60 200
Annen kortsiktig gjeld		481 854	417 482
Sum kortsiktig gjeld		4 410 778	4 618 677
Sum gjeld		4 410 778	4 618 677
Sum egenkapital og gjeld		4 707 538	5 026 152

Trondheim, 17.02.2025
Styret i TEKNOLOGI AKVARENA

Ragnhild Skjetne Hollup
styremedlem

Ragnar Sæternes
styremedlem

Hanne Digre
styremedlem

Torstein Rønning
styremedlem

Hans Vanhauwaert Bjelland
styreleder

Trina Falck Galloway
styremedlem

Arne Aasmund Guttvik
styremedlem

Kjersi Strand
styremedlem

Kjell Olav Skjølsvik
styremedlem

Trude Steinbru Heggstad
styremedlem

Ellie Johansen
daglig leder



Noter til regnskapet 2024

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og NRS 8 - God regnskapsskikk for små foretak.

Driftsinntekter

Tjenester inntektsføres etter hvert som de leveres.

Klassifisering og vurdering av omløpsmidler

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og virkelig verdi.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene.



Noter til regnskapet 2024

Note 1 - Tilskudd og støtte

Prosjekt	Aktør	Innvilget støtte	Fordring per 23	Inntektsført 24	Innbetalt 24	Fordring per 31.12.
NCE	Innovasjon Norge	6 000 000	1 500 000	6 000 000	6 000 000	1 500 000
Brøhøde Havbruk 2050	NTNU	5 884 540	421 527	77 603	490 329	8 801
BioVerdi	Trøndelag Fylkeskommune	930 000	92 102	-	-	92 102
PRESAL	FHF	-	13 478	-	13 478	0
BIO Trøndelag	Trøndelag Fylkeskommune	930 000	532 933	67 933	465 000	0
Havbruk, data og modellutv. for bærek.	Trøndelag Fylkeskommune	300 000	138 263	10 001	148 264	0
PO6 digitalisering, deling og vis. av data	Trøndelag Fylkeskommune	1 025 000	19 070	1 177 297	705 219	491 149
Forprosjekt Slakterinettverk	Innovasjon Norge	300 000	313 638	-	313 638	0
Energiinfrastruktur Trøndelag/Nordland	Trøndelag Fylkeskommune	1 000 000	641 691	453 290	900 000	194 981
Diagnostiske verktøy	FHF	148 500	-	23 644	19 519	4 125
SMARTER	FHF	100 000	-	48 841	48 841	-
EnerSea	FHF	476 000	150 590	190 229	340 819	0
TELLUS	FHF	150 000	-	147 707	146 142	1 565
Bioverdi 2.0	Trøndelag Fylkeskommune	2 000 000	-	872 843	680 091	192 753
Fo-Si-Mo	Innovasjon Norge	2 500 000	-	496 071	-	496 071
Strategiarbeid Teknologi Akvarena	Trøndelag Fylkeskommune	300 000	-	300 139	179 825	120 314
Brøhøde 2.0	NTNU	200 000	-	550 294	103 136	447 158
SUSFEED	Norges Forskningsråd	40 000	-	30 801	-	30 801
Slakterinettverket 2.0	Innovasjon Norge	500 000	-	507 156	386 362	120 794
Greenhood	EU / Norges Forskningsråd	250 000	-	-	250 000	250 000
						3 450 614

Perneo Dokumentnøkkel: B1JK-72XKM-DPH5-WYTKI-SFC60-APY56



Noter til regnskapet 2024

Note 2 Lønnskostnader og antall årsverk

	2024	2023
Styrehonorar	120 000	100 000
Arbeidsgiveravgift	16 920	14 100
Sum	136 920	114 100

Foretaket har ikke hatt ansatte i regnskapsåret.

Note 3 Egenkapital

	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Pr. 31.12.2023	407 474	407 474
Årets resultat	-110 715	-110 715
Pr 31.12.2024	296 760	296 760

Note 4 Fortsatt drift

Forutsetningen om fortsatt drift er til stede, og årsregnskapet for 2024 er utarbeidet under denne forutsetning.

Penneo Dokumentnøkkel: B1TJK-72XKM-DPH55-WYTKT-SFC6G-APY56



PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Guttvik, Arne Aasmund

Styremedlem

På vegne av: Styret Teknologi AkvARENA

Serienummer: no_bankid:9578-5990-4-2754457

IP: 62.92.xxx.xxx

2025-02-17 15:02:41 UTC



Sæternes, Ragnar

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-334707

IP: 213.239.xxx.xxx

2025-02-17 16:40:40 UTC



Johansen, Ellie

Daglig leder

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-2967691

IP: 188.95.xxx.xxx

2025-02-17 19:42:33 UTC



Bjelland, Hans Vanhauwaert

Styreleder

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5993-4-2951293

IP: 84.214.xxx.xxx

2025-02-17 21:04:33 UTC



Strand, Kjersti

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5998-4-1066817

IP: 77.16.xxx.xxx

2025-02-17 22:33:42 UTC



Rønning, Torstein

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-5506

IP: 46.15.xxx.xxx

2025-02-17 23:16:39 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: BTTJK-72XKM-DPH55-WYTKT-SFC60-APY56

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

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

Slik kan du bekrefte at dokumentet er originalt

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

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



PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Digre, Hanne

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5990-4-2706374

IP: 77.16.xxx.xxx

2025-02-18 07:54:08 UTC



Heggstad, Trude Steinbru

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-3819400

IP: 77.18.xxx.xxx

2025-02-18 13:29:17 UTC



Hollup, Ragnhild Skjetne

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-962187

IP: 84.52.xxx.xxx

2025-02-18 13:54:35 UTC



Skjølsvik, Kjell Olav

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5994-4-475764

IP: 129.241.xxx.xxx

2025-02-18 14:04:36 UTC



Galloway, Trina Falck

Styremedlem

På vegne av: Teknologi Akvarena

Serienummer: no_bankid:9578-5993-4-1677198

IP: 217.144.xxx.xxx

2025-02-18 16:33:42 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: BTTJK-72XKM-DPH55-WYTKT-SFC60-APY56

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

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

Slik kan du bekrefte at dokumentet er originalt

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

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