

Aysti Technologies AB

559377-6536

Årsredovisning för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31

Styrelsen upprättar följande årsredovisning.

Samtliga belopp är angivna i hela kronor.

Fastställelseintyg

Jag intygar att resultaträkningen och balansräkningen har fastställts på årsstämma 2025-05-14. Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till vinstdisposition.

Jag intygar att innehållet i dessa elektroniska handlingar överensstämmer med originalen och att originalen undertecknats av samtliga personer som enligt lag ska underteckna dessa.

Elektroniskt underskriven av

Scott Nkuo Titang Ayeah, Styrelseledamot

2025-05-14

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

Bolaget bedriver konsultverksamhet inom dataprogrammering.

Bolaget har sitt säte i Göteborg.

Flerårsöversikt

	2024-01-01 - 2024-12-31	2023-01-01 - 2023-12-31	2022-04-27 - 2022-12-31
Nettoomsättning	1 240 833	1 263 570	857 360
Resultat efter finansiella poster	139 524	-47 923	358 980
Soliditet (%)	72	40	47

Förändringar i eget kapital

	Aktiekapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Vid årets ingång	25 000	283 778	-47 923	260 855
Balanseras i ny räkning		-47 923	47 923	0
Årets resultat			115 223	115 223
Vid årets utgång	25 000	235 855	115 223	376 078

Resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel

Balanserat resultat	235 855
Årets resultat	115 223
Summa	351 078

Disponeras enligt följande

Balanseras i ny räkning	351 078
Summa	351 078

Resultaträkning

	Not	2024-01-01	2023-01-01
	1	- 2024-12-31	- 2023-12-31
Rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.			
Nettoomsättning		1 240 833	1 263 570
Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.		1 240 833	1 263 570
Rörelsekostnader			
Övriga externa kostnader		-346 094	-328 584
Personalkostnader	2	-751 137	-982 155
Summa rörelsekostnader		-1 097 231	-1 310 739
Rörelseresultat		143 602	-47 169
Finansiella poster			
Räntekostnader och liknande resultatposter		-4 078	-754
Summa finansiella poster		-4 078	-754
Resultat efter finansiella poster		139 524	-47 923
Resultat före skatt		139 524	-47 923
Skatter			
Skatt på årets resultat		-24 301	0
Årets resultat		115 223	-47 923

Balansräkning

	Not 1	2024-12-31	2023-12-31
Tillgångar			
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		0	456 575
Övriga fordringar		54 086	18 958
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		46 956	75 110
Summa kortfristiga fordringar		101 042	550 643
Kassa och bank			
Kassa och bank		423 148	108 889
Summa kassa och bank		423 148	108 889
Summa omsättningstillgångar		524 190	659 532
Summa tillgångar		524 190	659 532
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		25 000	25 000
Summa bundet eget kapital		25 000	25 000
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat		235 855	283 778
Årets resultat		115 223	-47 923
Summa fritt eget kapital		351 078	235 855
Summa eget kapital		376 078	260 855
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		0	22 673
Skatteskulder		4 912	72 127
Övriga skulder		135 305	296 382
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		7 895	7 495
Summa kortfristiga skulder		148 112	398 677
Summa eget kapital och skulder		524 190	659 532

Noter

Not 1 - Redovisningsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Soliditet

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutningen.

Not 2 - Medelantal anställda

2024-01-01
- 2024-12-31

Medelantal anställda under året

1,0

Underskrifter

Årsredovisning för Aysti Technologies AB, 559377-6536
Avseende räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31

Elektroniskt underskriven

Scott Nkuo Titang Ayeah
Scott Nkuo Titang Ayeah
Styrelseledamot
2025-05-14