

ÅRSREDOVISNING

för

Volmberg & Vänner AB

Org.nr. 559196-4324

Styrelsen avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022-04-01--2023-03-31

Innehåll	Sida
-förvaltningsberättelse	2
-resultaträkning	3
-balansräkning	4
-noter	5
-underskrifter	5

FASTSTÄLLELSEINTYG

Jag intygar att resultaträkningen och balansräkningen har fastställts på årsstämma 2023-05-27.

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

Andreas Volmberg, Styrelseledamot

2023-05-28

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

VERKSAMHETEN

Allmänt om verksamheten

Bolaget ska bedriva affärsutveckling samt utbildning och förmedling av konst och kultur för att stärka relationer mellan människor i både en fysisk- och virtuell kontext. Bolaget ska även investera i bolag, förvalta aktier, värdepapper och bolagsandelar, samt därmed förenlig verksamhet.

Företagets säte är Göteborg

Flerårsöversikt

	2022/2023	2021/2022	2020/2021	2019/2020
Nettoomsättning	6 000	10 000	580 217	613 944
Resultat efter finansiella poster	-3 873	81 114	55 797	-72 998
Soliditet (%)	87,26	85,81	42,59	-23,81

Definitioner av nyckeltal, se noter

Förändringar i eget kapital

	Aktiekapital		Årets resultat	Summa fritt eget kapital
Belopp vid årets ingång	50 000	-17 201	67 096	49 895
Resultatdisposition enligt beslut av årsstämma:		67 096	-67 096	0
Årets resultat			-3 873	-3 873
Belopp vid årets utgång	50 000	49 895	-3 873	46 022

Resultatdisposition

Medel att disponera:

Balanserat resultat	49 895
Årets resultat	-3 873
	<u>46 022</u>

Förslag till disposition:

Balanseras i ny räkning	46 022
	<u>46 022</u>

Beträffande bolagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande noter.

RESULTATRÄKNING	Not	2022-04-01 2023-03-31	2021-04-01 2022-03-31
Rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.			
Nettoomsättning		6 000	10 000
Övriga rörelseintäkter		0	98 600
Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.		<u>6 000</u>	<u>108 600</u>
Rörelsekostnader			
Övriga externa kostnader		-9 873	-1 202
Personalkostnader	2	<u>0</u>	<u>-26 284</u>
Summa rörelsekostnader		<u>-9 873</u>	<u>-27 486</u>
Rörelseresultat		-3 873	81 114
Resultat efter finansiella poster		-3 873	81 114
Resultat före skatt		-3 873	81 114
Skatter			
Skatt på årets resultat		0	-14 019
Årets resultat		<u>-3 873</u>	<u>67 095</u>

BALANSRÄKNING	Not	2023-03-31	2022-03-31
TILLGÅNGAR			
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Övriga fordringar		1 387	0
Summa kortfristiga fordringar		<u>1 387</u>	<u>0</u>
Kassa och bank			
Kassa och bank		108 654	116 414
Summa kassa och bank		<u>108 654</u>	<u>116 414</u>
Summa omsättningstillgångar		110 041	116 414
SUMMA TILLGÅNGAR		110 041	116 414
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		50 000	50 000
Summa bundet eget kapital		<u>50 000</u>	<u>50 000</u>
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat		49 895	-17 201
Årets resultat		-3 873	67 096
Summa fritt eget kapital		<u>46 022</u>	<u>49 895</u>
Summa eget kapital		96 022	99 895
Kortfristiga skulder			
Skatteskulder		14 019	16 519
Summa kortfristiga skulder		<u>14 019</u>	<u>16 519</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		110 041	116 414

NOTER

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

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

Noter till resultaträkningen

Not 2	Medelantal anställda	2022/2023	2021/2022
	Medelantal anställda Medelantalet anställda bygger på av bolaget betalda närvarotimmar relaterade till en normal arbetstid.		
	Medelantal anställda har varit	0,00	1,00

Noter till balansräkningen

Övriga noter

Not 3 Definition av nyckeltal

Soliditet
Justerat eget kapital i procent av balansomslutning

Göteborg

Andreas Volmberg

Andreas Volmberg

2023-05-27