

Evergrow AB
Org nr 559088-9258

Årsredovisning för räkenskapsåret 2023-01-01 till 2023-12-31
Styrelsen avger följande årsredovisning.

2024062526244

Innehåll	Sida
- förvaltningsberättelse	<u>2</u>
- balansräkning	<u>2</u>
- noter	<u>3</u>

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor.
Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Undertecknad styrelseledamot i **Evergrow AB** intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att balansräkningen har fastställts på årsstämman **den 20 juni 2024**.

Täby den 20 juni 2024

Ort och datum



Underskrift

Gabriel Juhlin-Dannfelt (900816-4932)

Namnförtydligande

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

Aktiebolaget har för avsikt att bedriva konsultverksamhet inom affärsutveckling och rådgivning samt förenlig verksamhet. Bolaget har inte bedrivit någon verksamhet sedan det bildades och har inte några intäkter eller kostnader att redovisa. Från 2024 och framåt bedriver bolaget verksamhet men det påverkar inte årsredovisningen för 2023.

Då bolaget inte bedrivit någon verksamhet och inte haft några intäkter och kostnader under räkenskapsåret lämnas inte någon resultaträkning. Inte heller lämnas något förslag till resultatdisposition då det inte finns något resultat att disponera.

Bolaget har sitt säte i Täby, Stockholms län.

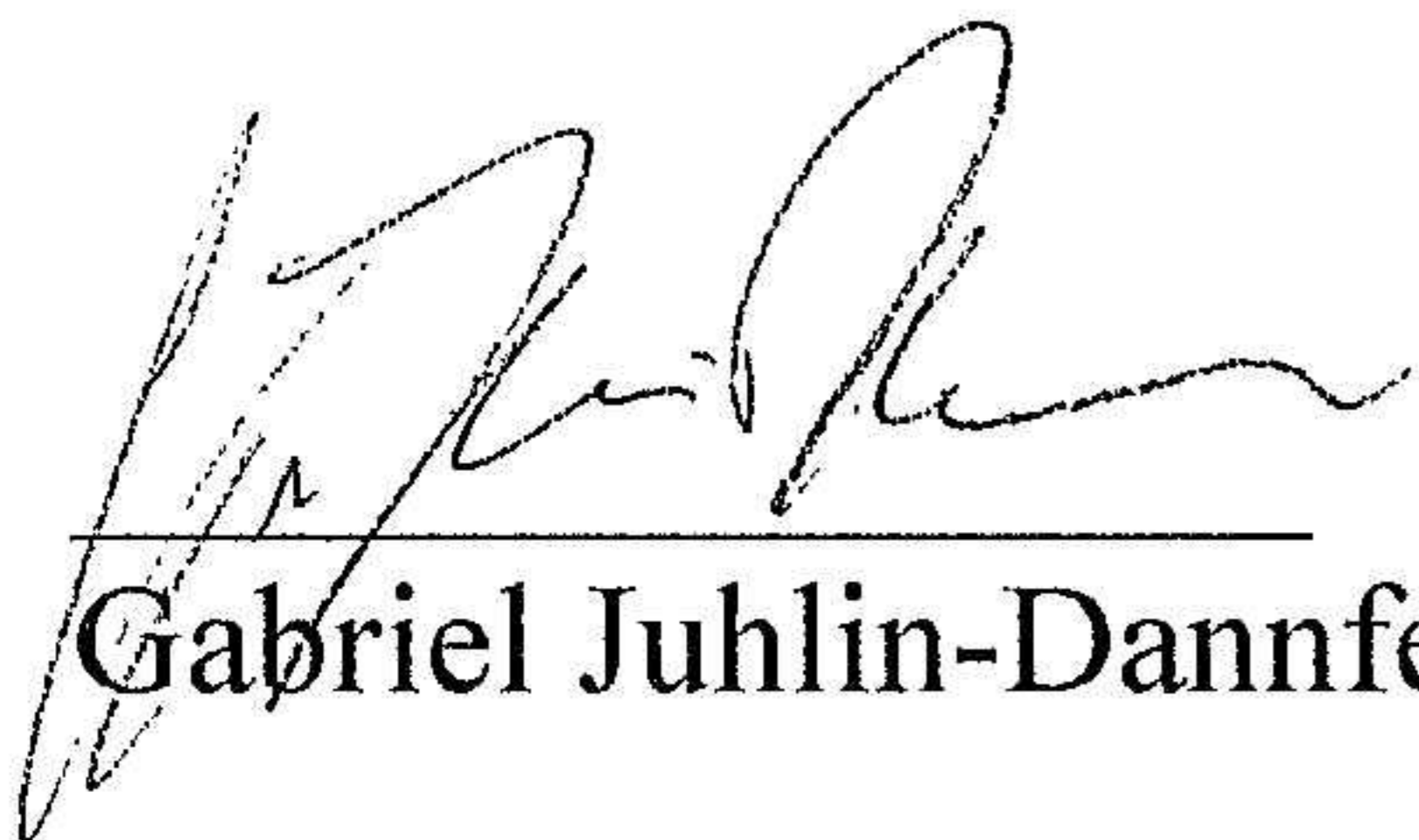
	2023-01-01	2023-12-31
Balansräkning		
Tillgångar		
Omsättningstillgångar		
Kassa och bank	50 000	50 000
<i>Summa kassa och bank</i>	50 000	50 000
Summa omsättningstillgångar	50 000	50 000
Summa tillgångar	50 000	50 000
Eget kapital och skulder		
Eget kapital		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	50 000	50 000
<i>Summa bundet eget kapital</i>	50 000	50 000
Summa eget kapital	50 000	50 000
Summa eget kapital och skulder	50 000	50 000

Noter

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2016:10 Årsredovisning i mindre företag.

Stockholm 2024-06-20



Gabriel Juhlin-Dannfelt