

Myrkretsen AB  
559331-2316

2024042309838

## **Myrkretsen AB** **Org nr 559331-2316**

# **Årsredovisning för räkenskapsåret** **2023-01-01 - 2023-12-31**

Styrelsen avger följande årsredovisning.

Innehåll	Sida
- förvaltningsberättelse	2
- balansräkning	2
- noter	3

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

Undertecknad styrelseledamot i Myrkretsen AB intygar, dels att balansräkningen har fastställts på årsstämma den 17 april 2024, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet.

Göteborg den 17 april 2024

\_\_\_\_\_  
Ort och datum



\_\_\_\_\_  
Underskrift

Erik Lindgren

\_\_\_\_\_  
Namnförtydligande

# Förvaltningsberättelse

## Verksamheten

### Allmänt om verksamheten

Aktiebolaget har för avsikt att bedriva verksamhet inom konstruktion, implementering och försäljning av databaserad analys, matematiska modeller samt mjukvaror (datorprogram). Bolaget har inte bedrivit någon verksamhet under räkenskapsåret och har inte några intäkter eller kostnader att redovisa.

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 Göteborg, Västra Götalands län.

## Balansräkning

**2023-12-31**

### Tillgångar

Omsättningstillgångar	
Kassa och bank	25 000
<i>Summa kassa och bank</i>	25 000
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	25 000
<b>Summa tillgångar</b>	25 000

### Eget kapital och skulder

Eget kapital

*Bundet eget kapital*

Aktiekapital	25 000
Summa bundet eget kapital	25 000
<b>Summa eget kapital</b>	25 000
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	25 000

Myrkretsen AB  
559331-2316

## Noter

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

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

Göteborg 2024-04-17



Erik Lindgren