

SciPer Technologies

Org nr 559298-9338

Årsredovisning för räkenskapsåret

2024-01-01 — 2024-12-31

Styrelsen avger följande årsredovisning.

| 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 *SciPer Technologies* intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att balansräkningen har fastställts på årsstämma den 1 maj 2025.

Stockholm den 1 maj 2025

Ort och datum

Underskrift



Namnförtydligande
Alfred von Platen



Namnförtydligande
Michail Tonkonogi

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

Bolaget ska bedriva handel med drycker, mat, kosttillskott, läkemedel, medicinteknisk utrustning och kosmetika samt därmed förenlig verksamhet..

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 startades 2021.

Bolaget har sitt säte i Stockholm, Stockholms län.

| Balansräkning | 2024-12-31 | |
|---------------------------------------|------------|--|
| Tillgångar | | |
| Omsättningstillgångar | | |
| Kassa och bank | 25 952 | |
| <i>Summa kassa och bank</i> | 25 952 | |
| Summa omsättningstillgångar | 25 952 | |
| Summa tillgångar | 25 952 | |
| Eget kapital och skulder | | |
| Eget kapital | | |
| <i>Bundet eget kapital</i> | | |
| Aktiekapital | 25 952 | |
| <i>Summa bundet eget kapital</i> | 25 952 | |
| Summa eget kapital | 25 952 | |
| Summa eget kapital och skulder | 25 952 | |

Noter

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

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

Stockholm 2025-05-01



Alfred von Platen



Michail Tonkonogi