
Højskolen ved Grobund ApS

CVR-nr.: 43652265

Kaarsbergsvej 2
8400 Ebeltoft

Årsrapport
11. november 2022 - 31. december 2023

**Årsrapporten er fremlagt og godkendt på
selskabets ordinære generalforsamling den**

10/05/2024

Kaia Holen Lovas
Dirigent

Indhold

Virksomhedsoplysninger

Virksomhedsoplysninger

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning

Årsregnskab

Resultatopgørelse

Balance

Noter

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden Højskolen ved Grobund ApS
Kaarsbergsvej 2
8400 Ebeltoft
e-mailadresse: kontakt@hojskolengrobund.dk
CVR-nr.: 43652265
Regnskabsår: 11/11/2022 - 31/12/2023

Ledelsesberetning

Selskabets resultatopgørelse for regnskabsåret 2023 udviser et resultat på kr. 77.460, og selskabets egenkapital pr. 31. december 2023 udviser kr. 117.460.

Ledelsen anser betingelserne for at udelade revision for opfyldt.

Resultatopgørelse 11. nov. 2022 - 31. dec. 2023

	Note	2022/23
Nettoomsætning		kr. 148.402
Eksterne omkostninger		-61.263
Bruttoresultat		87.139
Personaleomkostninger		-5.650
Af- og nedskrivninger af materielle og immaterielle anlægsaktiver		-4.029
Resultat af ordinær primær drift		77.460
Ordinært resultat før skat		77.460
Årets resultat		77.460
Forslag til resultatdisponering		
Overført resultat		77.460
I alt		77.460

Balance 31. december 2023

Aktiver

	Note	2022/23
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		22.000 kr.
Tilgodehavender i alt		22.000
Likvide beholdninger		114.303
Omsætningsaktiver i alt		136.303
AKTIVER I ALT		136.303

Balance 31. december 2023

Passiver

	Note	2022/23
		kr.
Registreret kapital mv.		40.000
Overført resultat		77.460
Egenkapital i alt		117.460
Skyldig moms og afgifter		18.843
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		18.843
Gældsforpligtelser i alt		18.843
PASSIVER I ALT		136.303

Noter

1. Oplysning om anvendelse af undtagelsesmuligheder for mikrovirksomheder

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om anvendt regnskabspraksis

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om det gennemsnitlige antal heltidsbeskæftigede i regnskabsåret