
KRISTOFFER LARSEN INNOVATION ApS

CVR-nr.: 10003210

Stabelhjørnevej 19
8721 Daugård

Årsrapport
1. januar 2023 - 31. december 2023

Årsrapporten er fremlagt og godkendt på
selskabets ordinære generalforsamling den

20/04/2024

Jesper Kristoffer Larsen
Dirigent

Indhold

Virksomhedsoplysninger

Virksomhedsoplysninger

Årsregnskab

Resultatopgørelse

Balance

Noter

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden KRISTOFFER LARSEN INNOVATION ApS
Stabelhjørnevej 19
8721 Daugård
e-mailadresse: jkl@tabree.com
CVR-nr.: 10003210
Regnskabsår: 01/01/2023 - 31/12/2023

Resultatopgørelse 1. jan. 2023 - 31. dec. 2023

	Note	2023 kr.	2022 kr.
Bruttofortjeneste/Bruttotab		0	0
Af- og nedskrivninger af materielle og immaterielle anlægsaktiver		-22.453	-22.453
Resultat af ordinær primær drift		-22.453	-22.453
Ordinært resultat før skat		-22.453	-22.453
Årets resultat		-22.453	-22.453
Forslag til resultatdisponering			
Overført resultat		-22.453	-22.453
I alt		-22.453	-22.453

Balance 31. december 2023

Aktiver

	Note	2023	2022
		kr.	kr.
Patenter, der stammer fra udviklingsprojekter		63.562	86.015
Immaterielle anlægsaktiver i alt		63.562	86.015
Anlægsaktiver i alt		63.562	86.015
Tilgodehavende skat		0	485.501
Tilgodehavender i alt		0	485.501
Omsætningsaktiver i alt		0	485.501
AKTIVER I ALT		63.562	571.516

Balance 31. december 2023

Passiver

	Note	2023	2022
		kr.	kr.
Registreret kapital mv.		94.120	94.120
Overført resultat		-2.230.222	-2.207.769
Egenkapital i alt		-2.136.102	-2.113.649
Gældsforpligtelser til tilknyttede virksomheder		1.384.261	1.869.762
Gæld til selskabsdeltagere og ledelse		815.403	815.403
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		2.199.664	2.685.165
Gældsforpligtelser i alt		2.199.664	2.685.165
PASSIVER I ALT		63.562	571.516

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