

JMT ASSURANCE ApS

Hegedalsparken 10
9500 Hobro

Årsrapport
1. januar 2018 - 31. december 2018

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

25/03/2019

julius Thorsen
Dirigent

Indhold**Virksomhedsoplysninger**

Virksomhedsoplysninger	3
------------------------------	---

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning	4
-------------------------	---

Årsregnskab

Resultatopgørelse	5
-------------------------	---

Balance	6
---------------	---

Noter	8
-------------	---

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden

JMT ASSURANCE ApS

Hegedalsparken 10

9500 Hobro

e-mailadresse: julius@fiskerthorsen.dk

CVR-nr: 33397275

Regnskabsår: 01/01/2018 - 31/12/2018

Ledelsesberetning

Hovedaktiviteter

Der er ingen i øjeblikket, virksomheden ligger stille.

Udvikling af aktiviteter og økonomiske forhold

Virksomheden ligger stille.

Begivenheder efter regnskabets afslutning

Ingen

Resultatopgørelse 1. jan. 2018 - 31. dec. 2018

	Note	2018	2017
		kr.	kr.
Nettoomsætning		0	0
Bruttoresultat		0	0
Resultat af ordinær primær drift		0	0
Øvrige finansielle omkostninger		-18	-18
Ordinært resultat før skat		-18	-18
Årets resultat		-18	-18
Forslag til resultatdisponering			
Overført resultat		-18	-18
I alt		-18	-18

Balance 31. december 2018

Aktiver

	Note	2018	2017
		kr.	kr.
Likvide beholdninger		80	98
Omsætningsaktiver i alt		80	98
Aktiver i alt		80	98

Balance 31. december 2018

Passiver

	Note	2018 kr.	2017 kr.
Registreret kapital mv.		80.000	80.000
Overført resultat		-87.620	-87.602
Egenkapital i alt		-7.620	-7.602
Anden gæld, herunder skyldige skatter og skyldige bidrag til social sikring		7.700	7.700
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		7.700	7.700
Gældsforpligtelser i alt		7.700	7.700
Passiver i alt		80	98

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