

EDMedia IVS

Niels Bohrs Vej 35
8260 Viby J

Årsrapport
3. oktober 2016 - 31. december 2016

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

03/07/2017

Jonas Guldberg Andersen
Dirigent

Indhold**Virksomhedsoplysninger**

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

Ledelsesberetning

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

Årsregnskab

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

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

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

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden

EDMedia IVS

Niels Bohrs Vej 35

8260 Viby J

Telefonnummer: 26259272

e-mailadresse: jonas.guldberg2409@gmail.com

CVR-nr: 38058509

Regnskabsår: 03/10/2016 - 31/12/2016

Bankforbindelse

Danske Bank

Holmens Kanal 2-12

1092 København K

DK Danmark

Ledelsesberetning

Hovedaktiviteter

Google Adsense indtægt fra reklamer på videoer

Produktion af videoer til YouTube-kanalen ElectryDragonite

(Denne forventes først i regnskabsår 2017, der er udelukkende investering i materielle aktiver i regnskabsår 2016)

Resultatopgørelse 3. okt 2016 - 31. dec 2016

	Note	2016 kr.
Nettoomsætning		0
Produktionsomkostninger		-16.061
Bruttoresultat		-16.061
Distributionsomkostninger		0
Administrationsomkostninger		0
Andre driftsindtægter		0
Andre driftsomkostninger		0
Resultat af ordinær primær drift		-16.061
Ordinært resultat før skat		-16.061
Skat af årets resultat		0
Årets resultat		-16.061

Balance 31. december 2016

Aktiver

	Note	2016 kr.
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		16.061
Materielle anlægsaktiver i alt		16.061
Andre værdipapirer og kapitalandele		8.939
Finansielle anlægsaktiver i alt		8.939
Anlægsaktiver i alt		25.000
Aktiver i alt		25.000

Balance 31. december 2016

Passiver

	Note	2016 kr.
Registreret kapital mv.		25.000
Overført resultat		0
Egenkapital i alt		25.000
Passiver i alt		25.000

Noter

1. Oplysning om anvendelse af undtagelsesmuligheder for mikrovirksomheder

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om anvendt regnskabspraksis