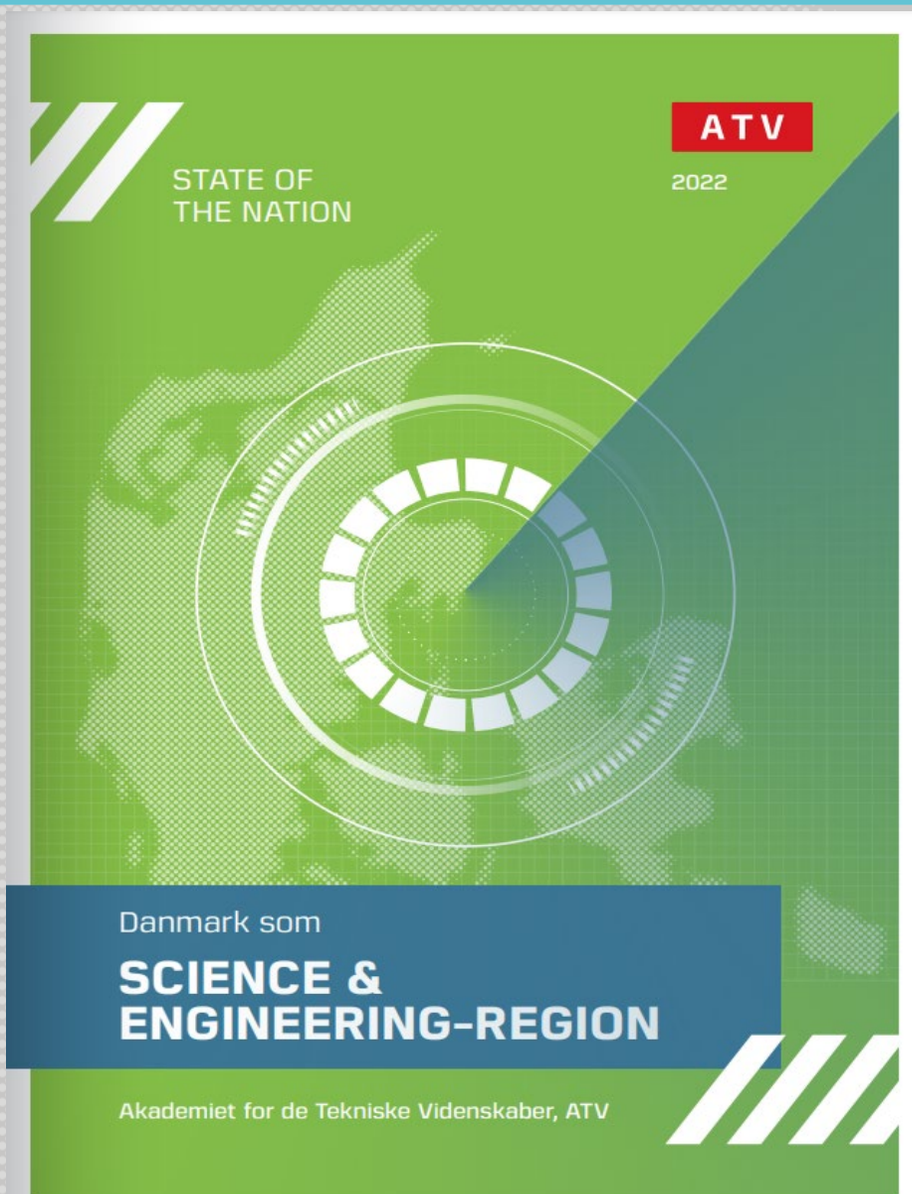


Science & Engineering-virksomheder i Danmark

Delrapport med tal for S&E-virksomheder opgjort på Danmarks kommuner



ATV's femte og seneste "State of the Nation" (maj 2022) kortlægger populationen af virksomheder i Danmark, hvis forretning er bygget på ingeniørvidenskaber og STEM-kompetencer (Science, Technology, Engineering & Mathematics).

I rapporten undersøges hvilken betydning Science & Engineering-virksomhederne har for Danmark.

Den fulde rapport kan findes på ATV's hjemmeside:



Denne delrapport supplerer State of the Nation- rapporten med opgørelser over S&E-virksomheder fordelt på de enkelte kommuner i Danmark.

Definition af

EN S&E-VIRKSOMHED



ATV definerer Science & Engineering-virksomheder som virksomheder, der baserer deres forretning på et stærkt vidensfundament inden for ingeniørvidenskab og STEM-kompetencer (Science, Technology, Engineering, Mathematics).

Definition af

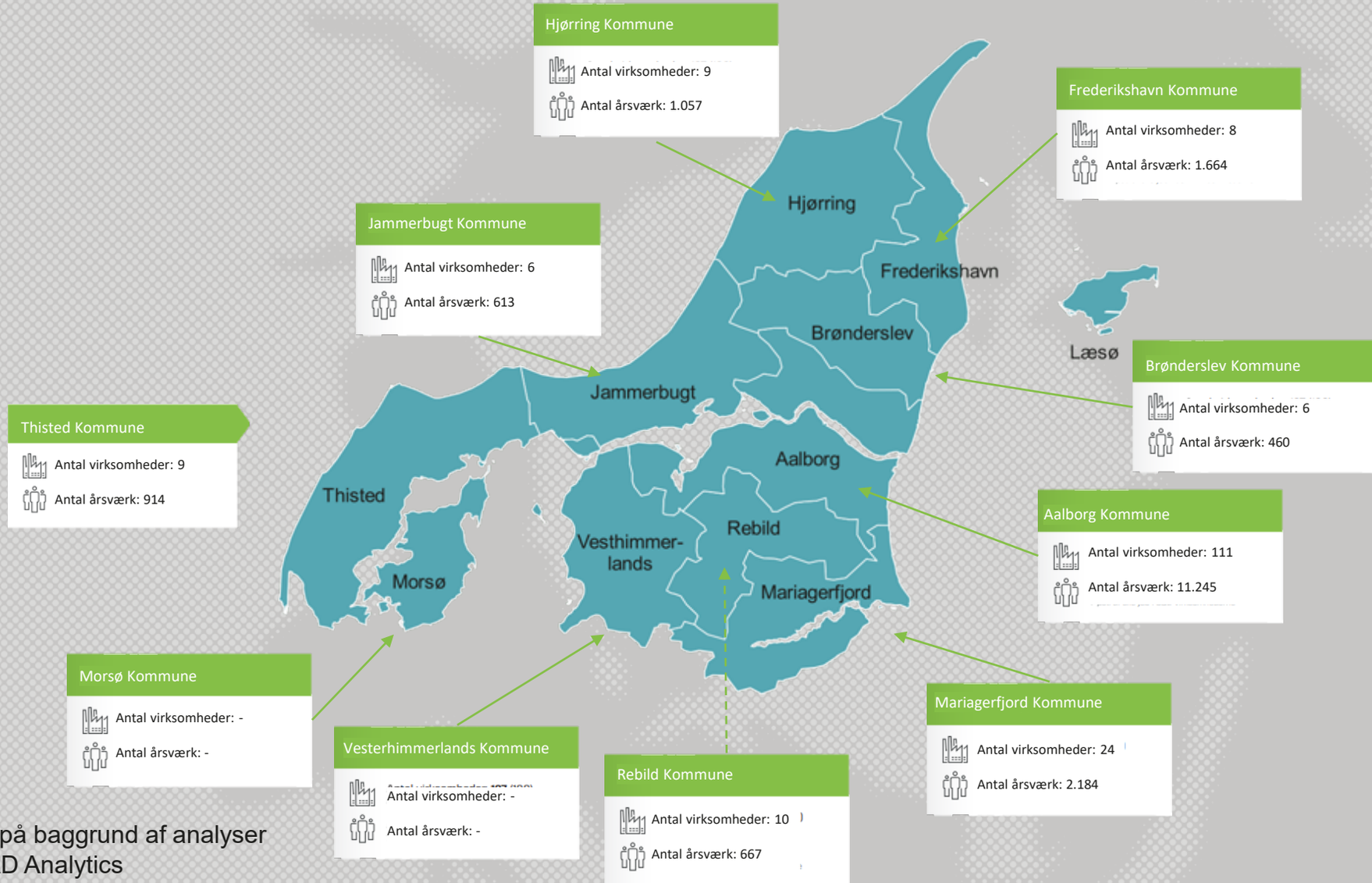
ET FULDTIDSJOB



Fuldtidsjob (eller årsværk) er antallet af ansatte lønmodtagere omregnet til fuldtidsbeskæftigede. Det er et udtryk for den samlede arbejdsmængde, der præsteres af firmaets ansatte, uanset om de arbejder heltid eller deltid, eller om de har været ansat hele året eller kun en del af året. Med "S&E-job" menes "alle former for beskæftigelse i S&E-virksomheder". Tilsammen beskæftiger S&E-virksomhederne, hvad der svarer til 295.364 fuldtidsbeskæftigede.

2016 2017 2018 2019

Antal virksomheder:	2.320 ↗	2.339 ↗	2.363 ↗	2.372 ↗
Antal fuldtidsansatte:	298.072 ↗	303.819 ↘	303.041 ↘	295.364 ↘
Omsætning:	894 mia. kr. ↗	985 mia. kr. ↗	1.070 mia. kr. ↗	1.095 mia. kr. ↗
Produktivitet pr. årsværk:	1.154.000 kr. ↗	1.282.000 kr. ↘	1.274.000 kr. ↗	1.344.000 kr. ↗
BNP-bidrag:	299 mia. kr. ↗	322 mia. kr. ↗	329 mia. kr. ↗	337 mia. kr. ↗
Eksport:	589 mia. kr. ↘	519 mia. kr. ↗	599 mia. kr. ↗	639 mia. kr. ↗
Eksport-intensitet:	66 pct. ↘	53 pct. ↗	56 pct. ↗	58 pct. ↗
Andel af Danmarks samlede eksport	46 pct. ↘	43 pct. ↗	50 pct. ↘	44 pct. ↘



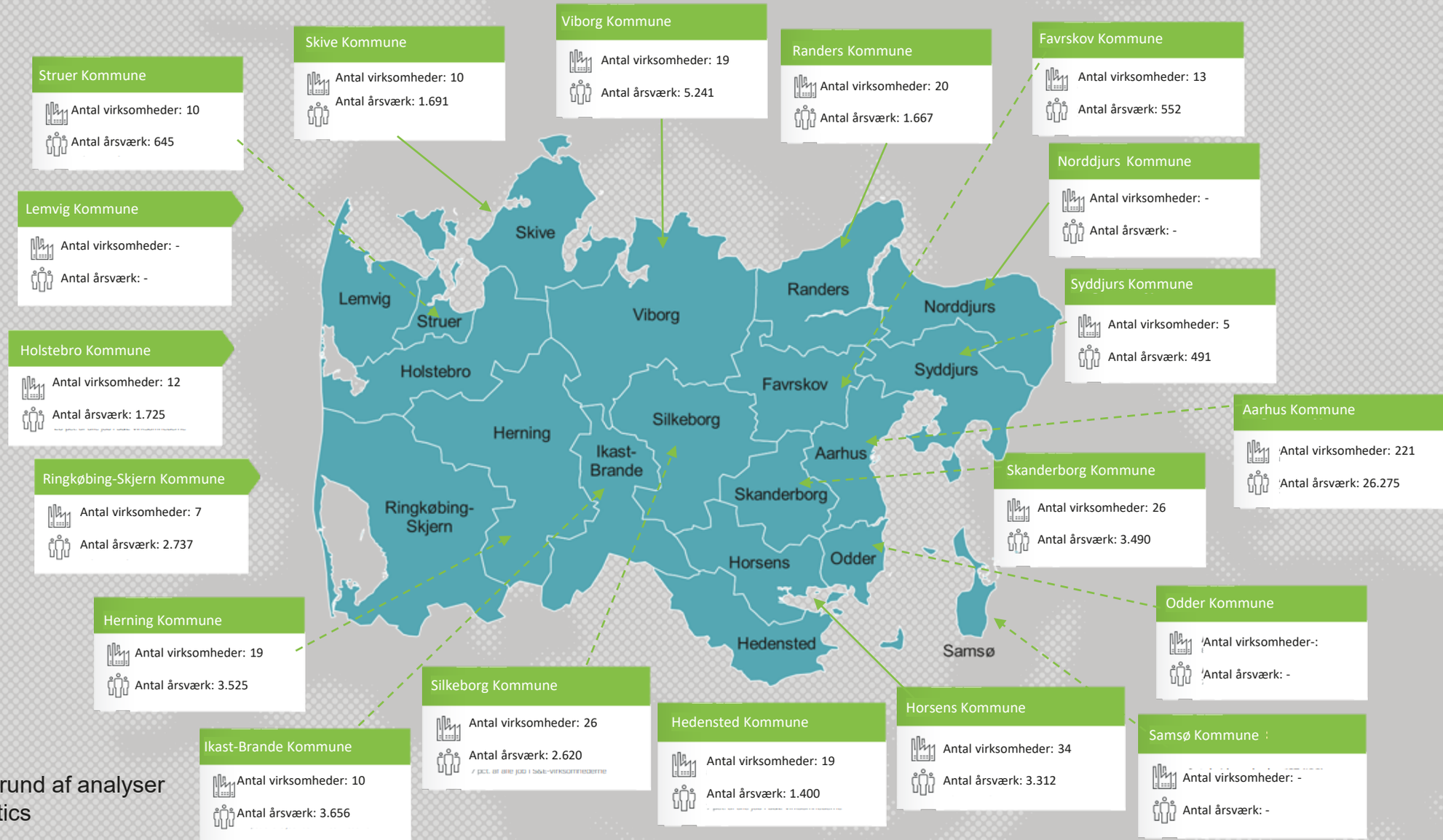
Kilde: ATV på baggrund af analyser fra DAMVAD Analytics

TABELOVERSIGT: S&E-VIRKSOMHEDER I REGION NORDJYLLAND

Kommune	Virksomheder	Årsværk
Brønderslev	6	460
Jammerbugt	6	613
Rebild	10	677
Thisted	9	914
Hjørring	9	1057
Frederikshavn	8	1664
Mariagerfjord	24	2184
Aalborg	111	11245
Morsø	-	-
Vesthimmerlands	-	-

"-" Betyder, at data ikke kan leveres fra Danmarks Statistik pga. fortrolighedshensyn, da der er tale om få virksomheder og personer.

S&E-VIRKSOMHEDER I REGION MIDTJYLLAND

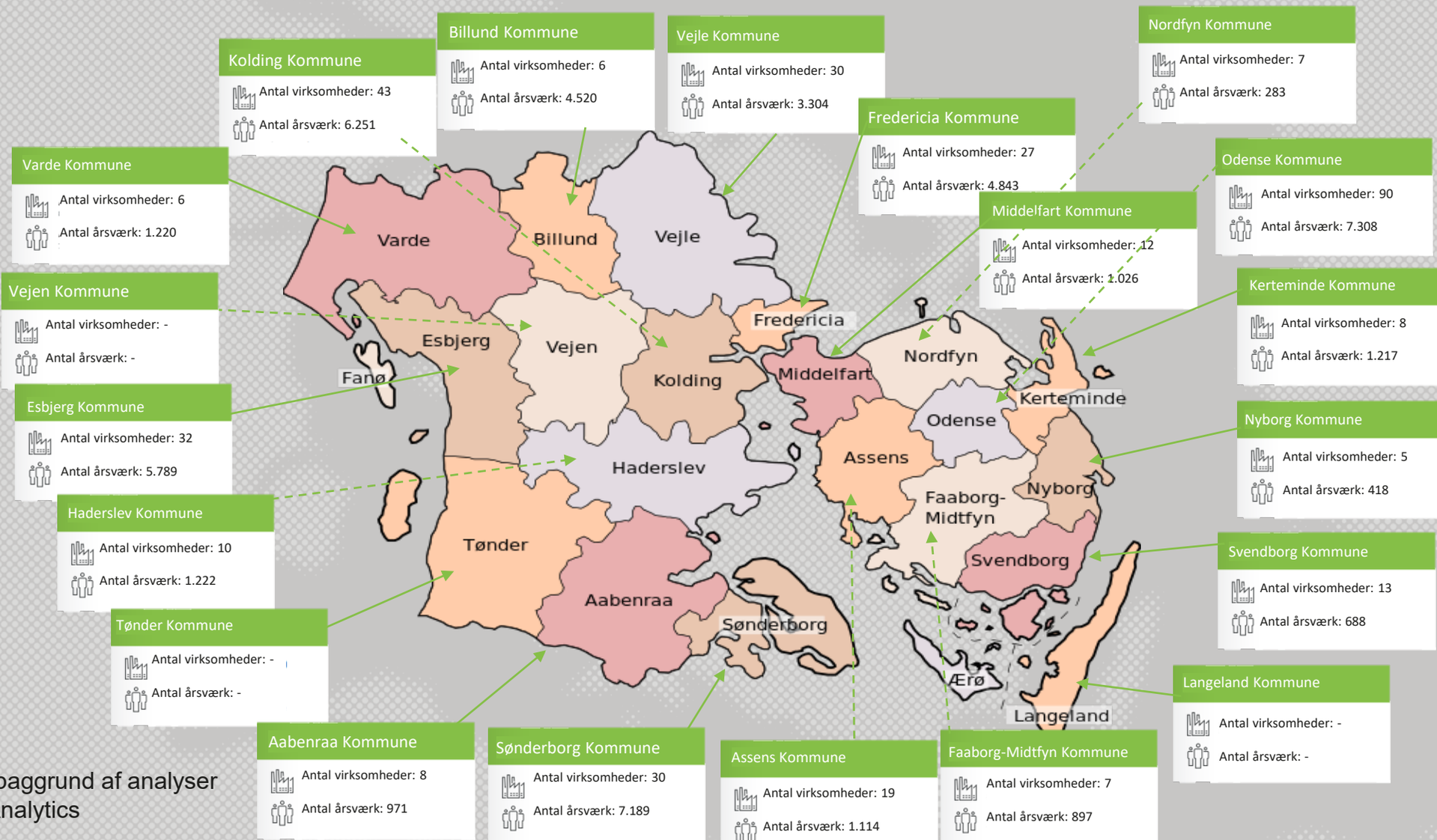


Kilde: ATV på baggrund af analyser fra DAMVAD Analytics

TABELOVERSIGT: S&E-VIRKSOMHEDER I REGION MIDTJYLLAND

Kommune	Virksomheder	Årsværk
Syddjurs	5	491
Favrskov	13	552
Struer	10	645
Hedensted	19	1400
Skive	10	1619
Randers	20	1667
Holstebro	12	1725
Silkeborg	26	2620
Ringkøbing-Skjern	7	2737
Horsens	34	3312
Skanderborg	27	3490
Herning	19	3525
Ikast-Brande	10	3656
Viborg	19	5241
Aarhus	221	26275
Lemvig	-	-
Norrdjurs	-	-
Odder	-	-
Samsø	-	-

"-" Betyder, at data ikke kan leveres fra Danmarks Statistik pga. fortrolighedshensyn, da der er tale om få virksomheder og personer.



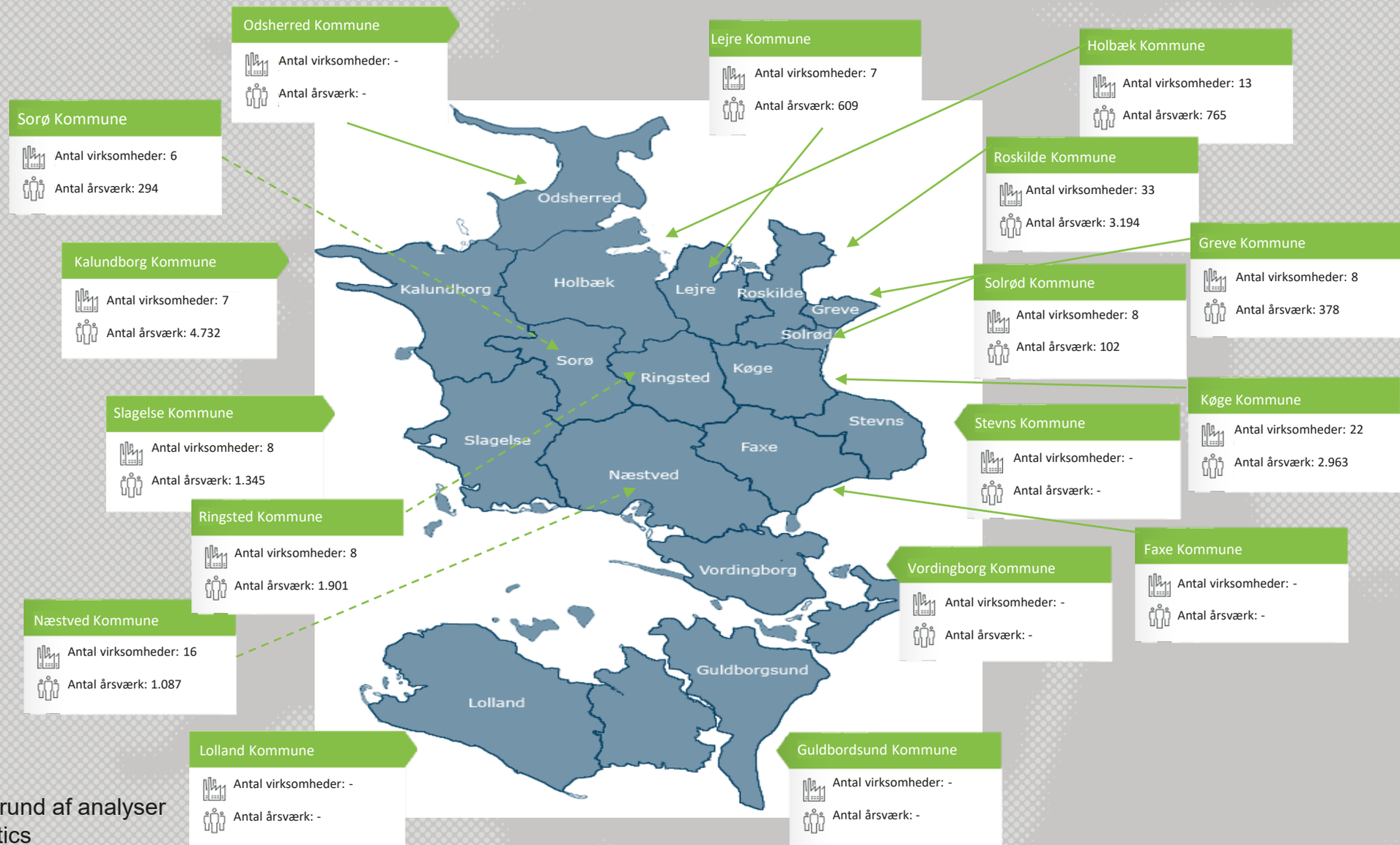
Kilde: ATV på baggrund af analyser fra DAMVAD Analytics

TABELOVERSIGT: S&E-VIRKSOMHEDER I REGION SYDDANMARK

Kommune	Virksomheder	Årsværk
Nordfyns	7	283
Nyborg	5	418
Svendborg	13	688
Faaborg-Midtfyn	7	897
Aabenraa	8	971
Middelfart	12	1026
Assens	19	1114
Kerteminde	8	1217
Varde	6	1220
Haderslev	10	1222
Vejle	30	3304
Billund	6	4520
Fredericia	27	4843
Esbjerg	32	5789
Kolding	43	6251
Sønderborg	30	7189
Odense	90	7308
Langeland	-	-
Tønder	-	-
Vejen	-	-

"-" Betyder, at data ikke kan leveres fra Danmarks Statistik pga. fortrolighedshensyn, da der er tale om få virksomheder og personer.

S&E-VIRKSOMHEDER I REGION SJÆLLAND



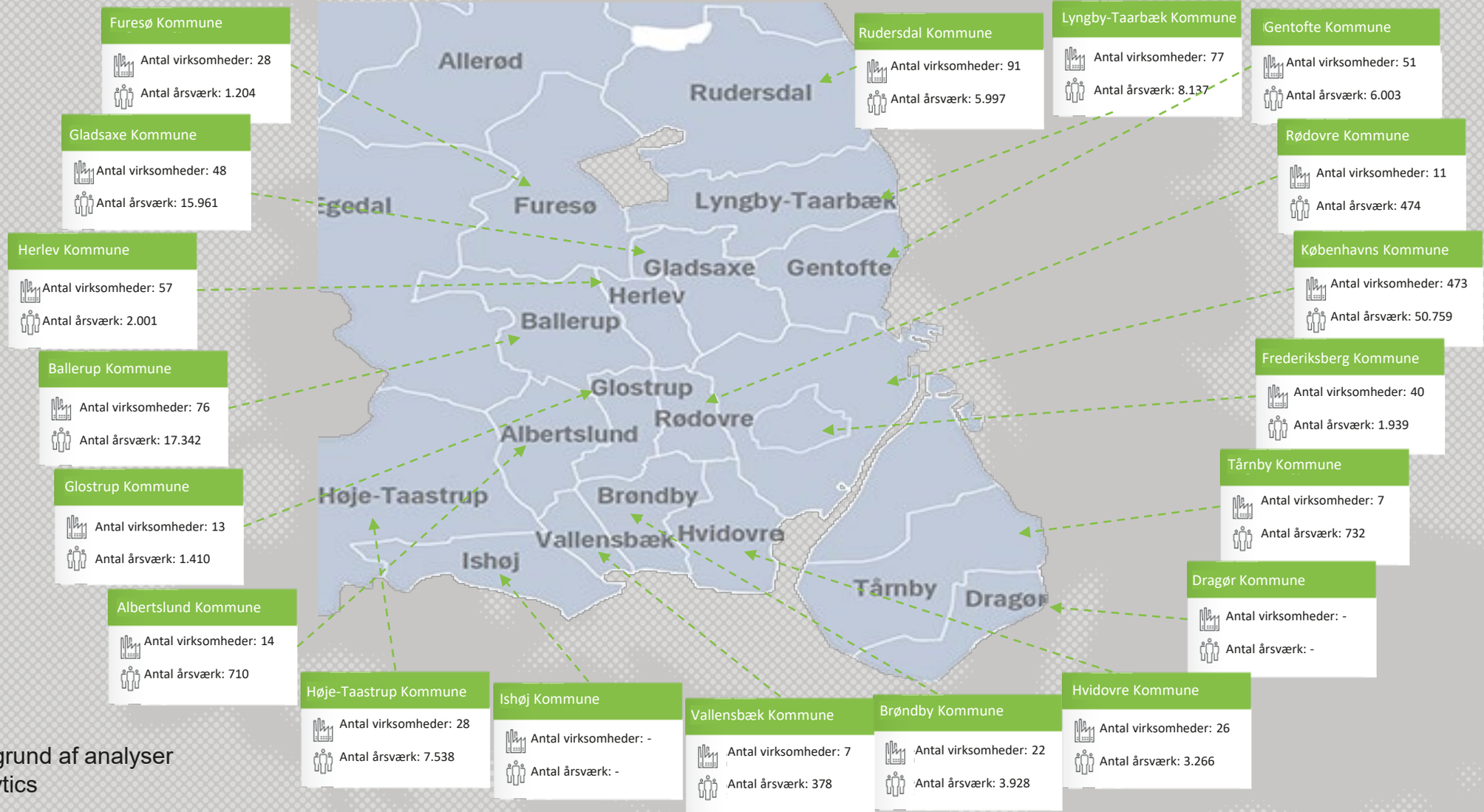
Kilde: ATV på baggrund af analyser fra DAMVAD Analytics

TABELOVERSIGT: S&E-VIRKSOMHEDER I REGION SJÆLLAND

Kommune	Virksomheder	Årsværk
Solrød	8	102
Sorø	6	294
Greve	8	378
Lejre	7	609
Holbæk	13	765
Næstved	16	1.087
Slagelse	8	1.345
Ringsted	8	1.901
Køge	22	2.963
Roskilde	33	3.194
Kalundborg	7	4.732
Faxe	-	-
Guldborgsund	-	-
Lolland	-	-
Odsherred	-	-
Stevns	-	-
Vordingborg	-	-

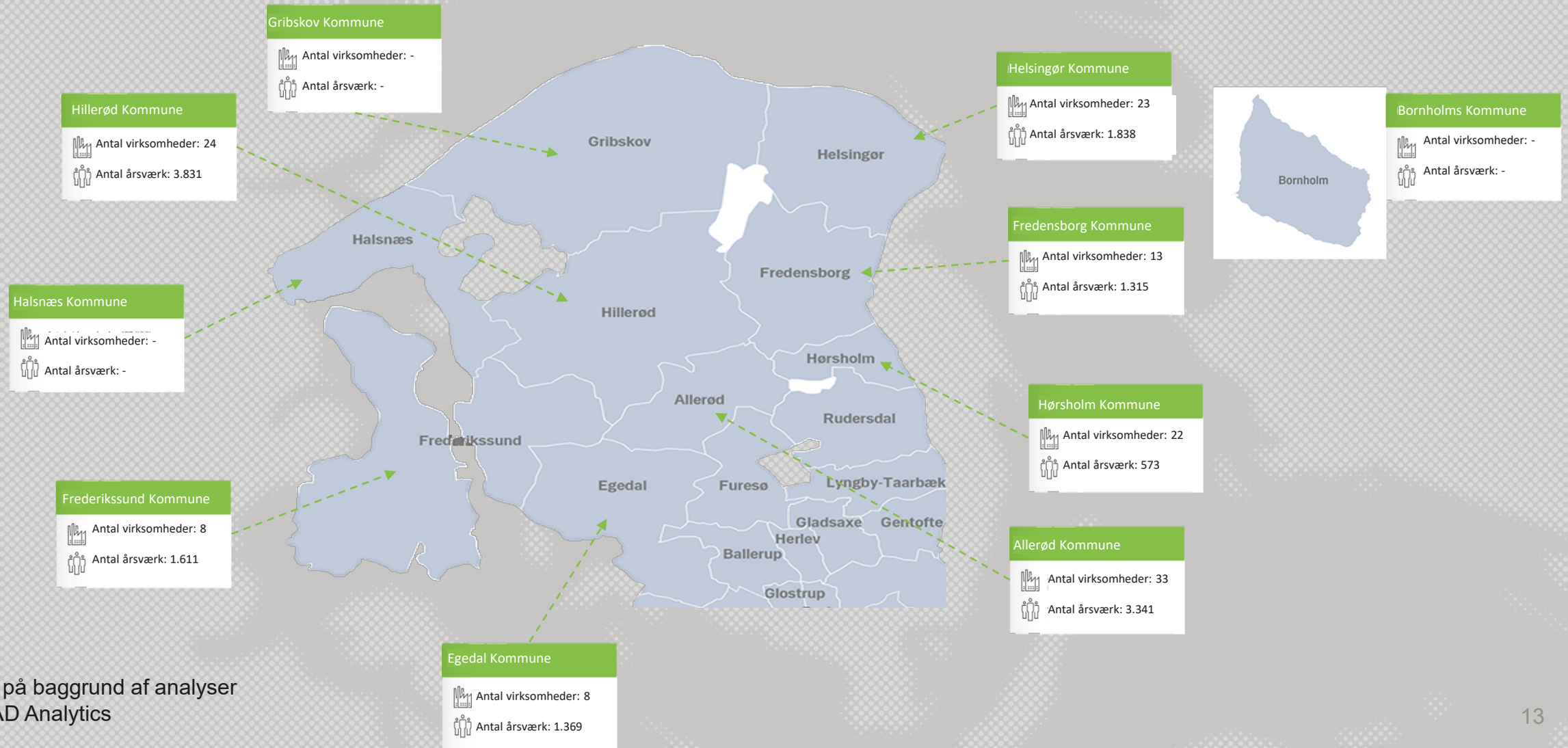
"-" Betyder, at data ikke kan leveres fra Danmarks Statistik pga. fortrolighedshensyn, da der er tale om få virksomheder og personer.

S&E-virksomheder i Region Hovedstaden – Storkøbenhavn



Kilde: ATV på baggrund af analyser fra DAMVAD Analytics

S&E-VIRKSOMHEDER I REGION HOVEDSTADEN – UDEN FOR STORKØBENHAVN



Kilde: ATV på baggrund af analyser fra DAMVAD Analytics

TABELOVERSIGT: S&E-VIRKSOMHEDER I REGION HOVEDSTADEN

Kommune	Virksomheder	Årsværk
Vallensbæk	7	378
Rødovre	11	474
Hørsholm	22	573
Albertslund	14	710
Tårnby	6	732
Furesø	28	1204
Fredensborg	13	1315
Egedal	8	1369
Glostrup	13	1410
Frederikssund	8	1611
Helsingør	23	1838
Frederiksberg	40	1939
Herlev	57	2001
Hvidovre	26	3266
Allerød	33	3341
Hillerød	24	3831
Brøndby	22	3928
Rudersdal	91	5997
Gentofte	51	6003
Høje-Taastrup	28	7538
Lyngby-Taarbæk	77	8173
Gladsaxe	48	15961
Ballerup	76	17342
København	473	50759
Bornholm	-	-
Dragør	-	-
Gribskov	-	-
Halsnæs	-	-
Ishøj	-	-

"-" Betyder, at data ikke kan leveres fra Danmarks Statistik pga. fortrolighedshensyn, da der er tale om få virksomheder og personer.

VIL DU VIDE MERE OM DANMARK SOM SCIENCE & ENGINEERING-REGION ?

ATV

12 rapporter fra ATV's S&E-projekt kan ses på ATV's hjemmeside:



Rapporttilægget er udarbejdet i oktober 2022 i forlængelse af ATV's Science & Engineering-projekt (2016-2021).

Rapporttilægget udarbejdet som en del af ATV 2.0-projektet "Vision for Danmark 2030" sponsoreret af VILLUM FONDEN.

VILLUM FONDEN



For yderligere information:

Lia Leffland

Akademidirektør

T: 41 17 59 59 E: ll@atv.dk