



# Agenda

In an Open Data Centric view:

- Know thy customer
- A nice neighbourhood and improving fulfillment rate
- Enhancing Stock Value: about dinosaurs and triplets
- Environment (the tech side)
- Go hunting for new business opportunities



Majken Sander

@majsander

majken@businessanalyst.dk

[www.businessanalyst.dk](http://www.businessanalyst.dk)

<http://dk.linkedin.com/pub/majken-sander/12/68b/314>

# External and free

Enhancing company data and decisions



# It's a boy!!



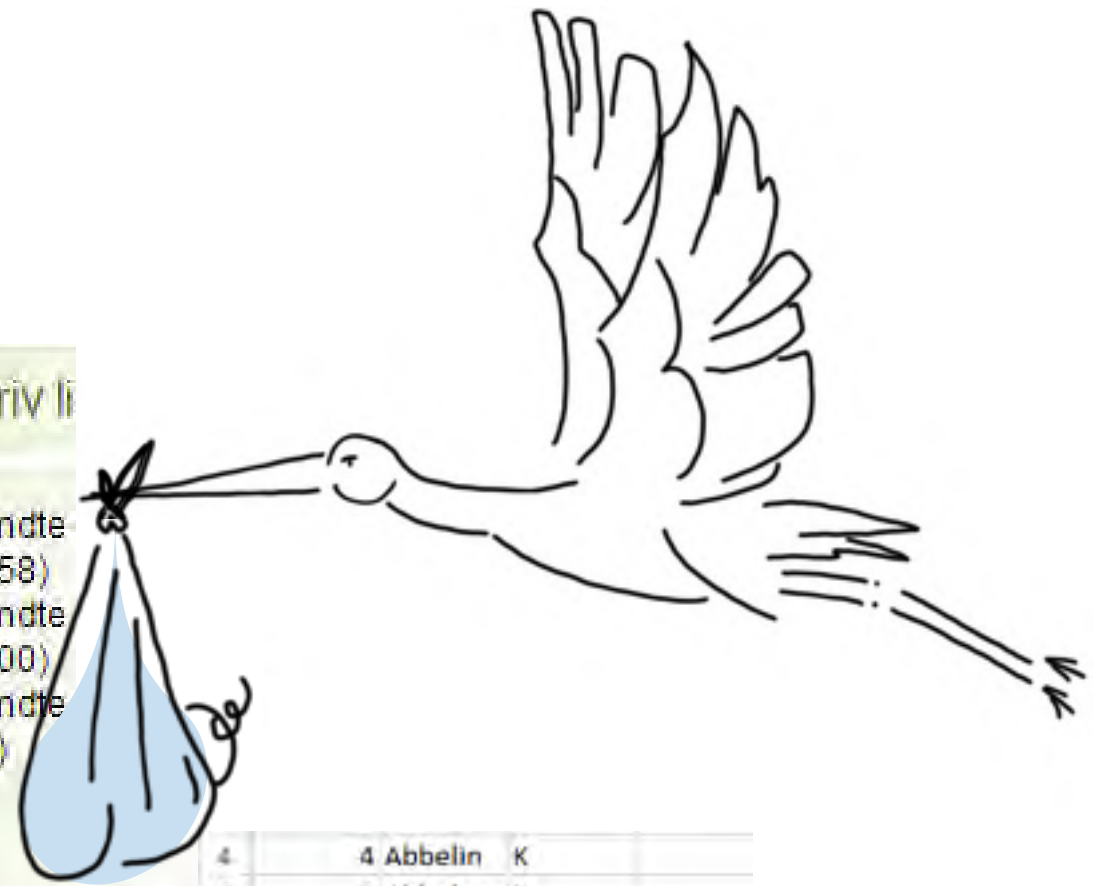
## Se og udskriv liste

- Alle godkendte fornavne (13258)
- Alle godkendte fornavne (16400)
- Alle godkendte fornavne (686)

Format :

- HTML
- CSV (åbner i Excel)

VIS LISTE



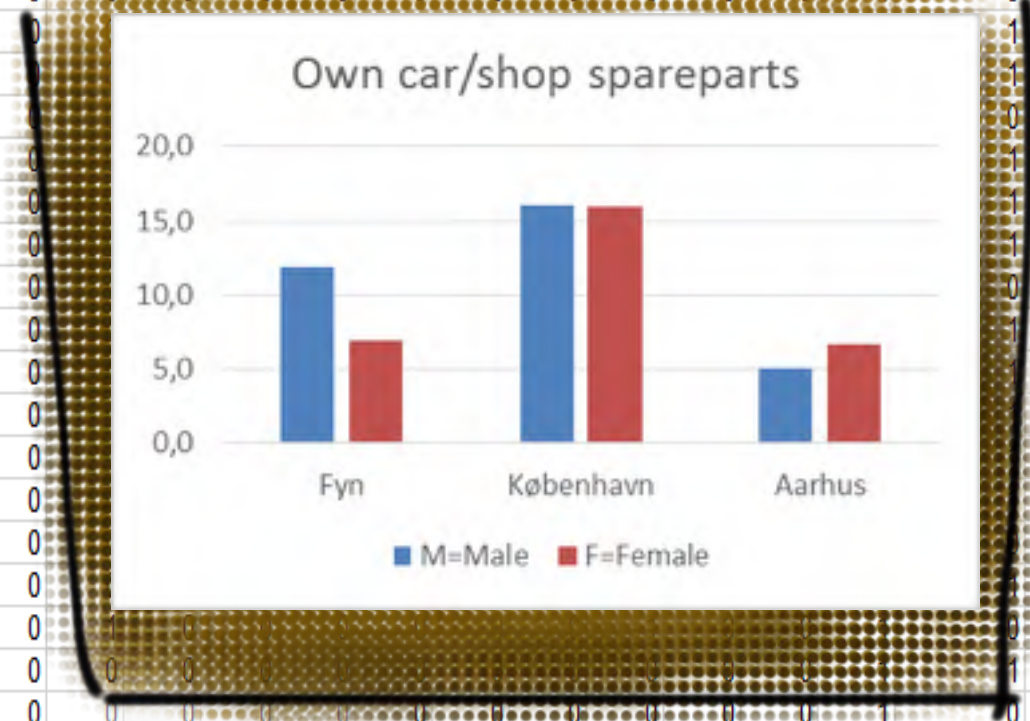
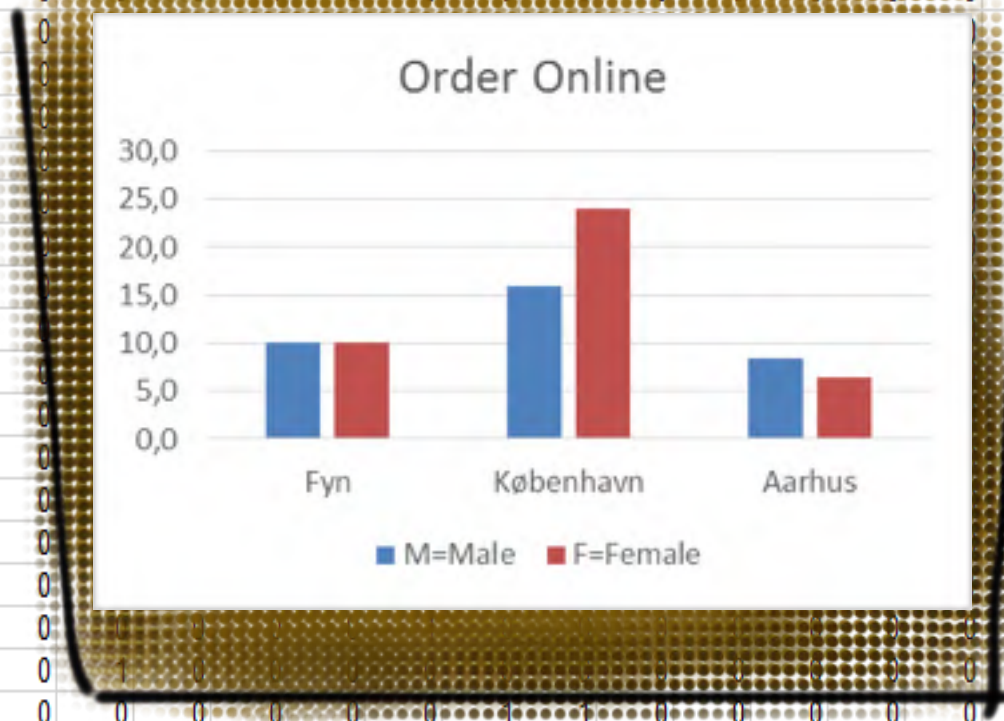
4	4 Abbelin	K
5	5 Abbelone	K
6	6 Abbey	K
7	7 Abbi	K
8	8 Abbie	K
9	9 Abby	K
10	10 Abbygail	K
11	11 Abdulwas	K
12	12 Abebe	K
13	13 Abeedah	K
14	14 Abeeha	K
15	15 Abeer	K
16	16 Abeera	K

0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0		
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1		
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	
0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1		
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0



DK: 49% Male  
51% Female

DK: 40% cars owned  
by female

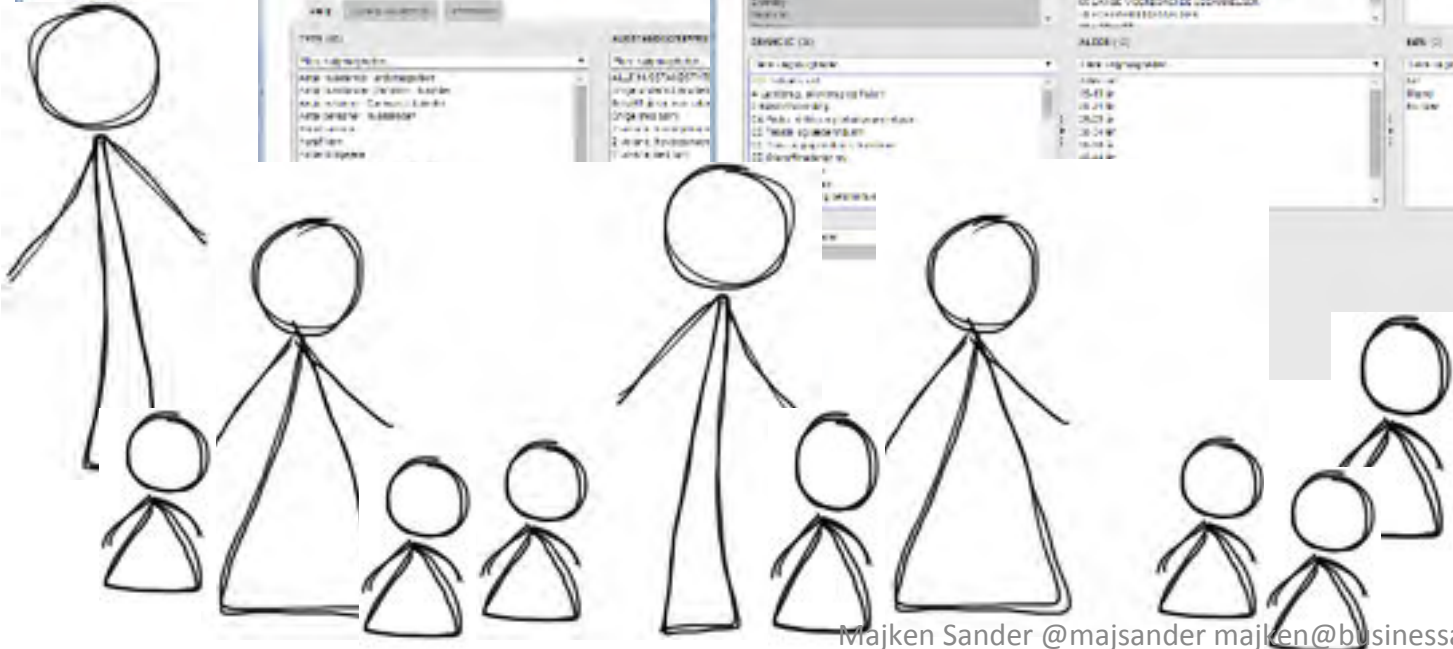
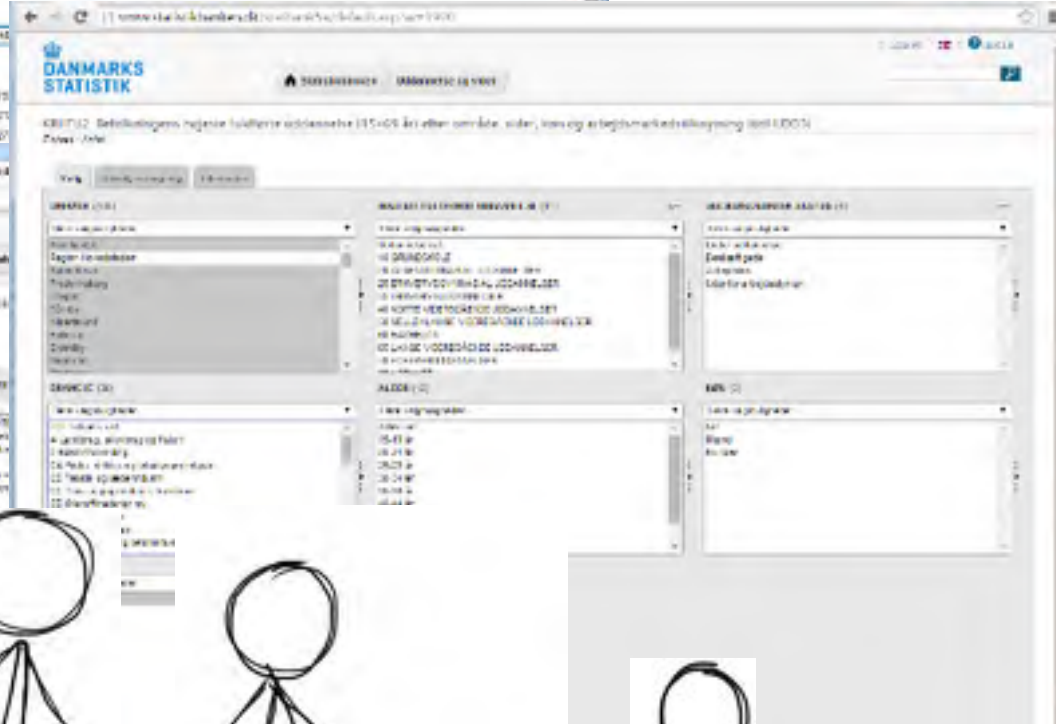
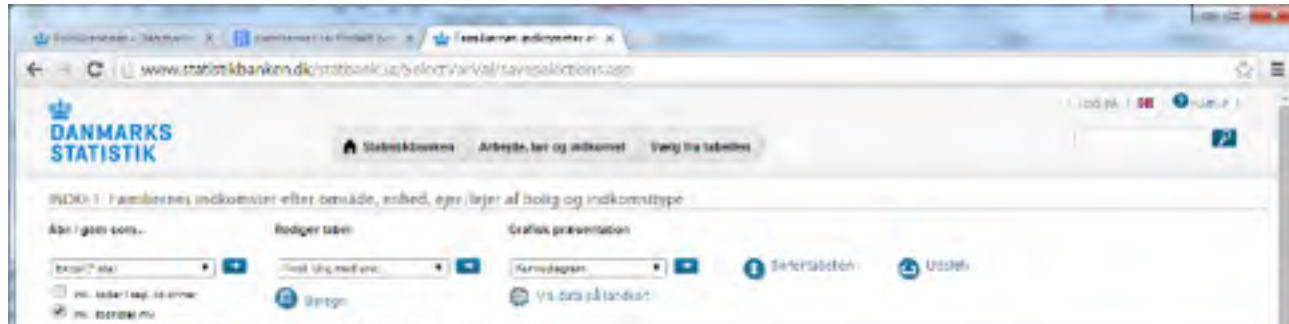


Singles?

...Buy 2, get 1 free? Basketsize? Product Area?

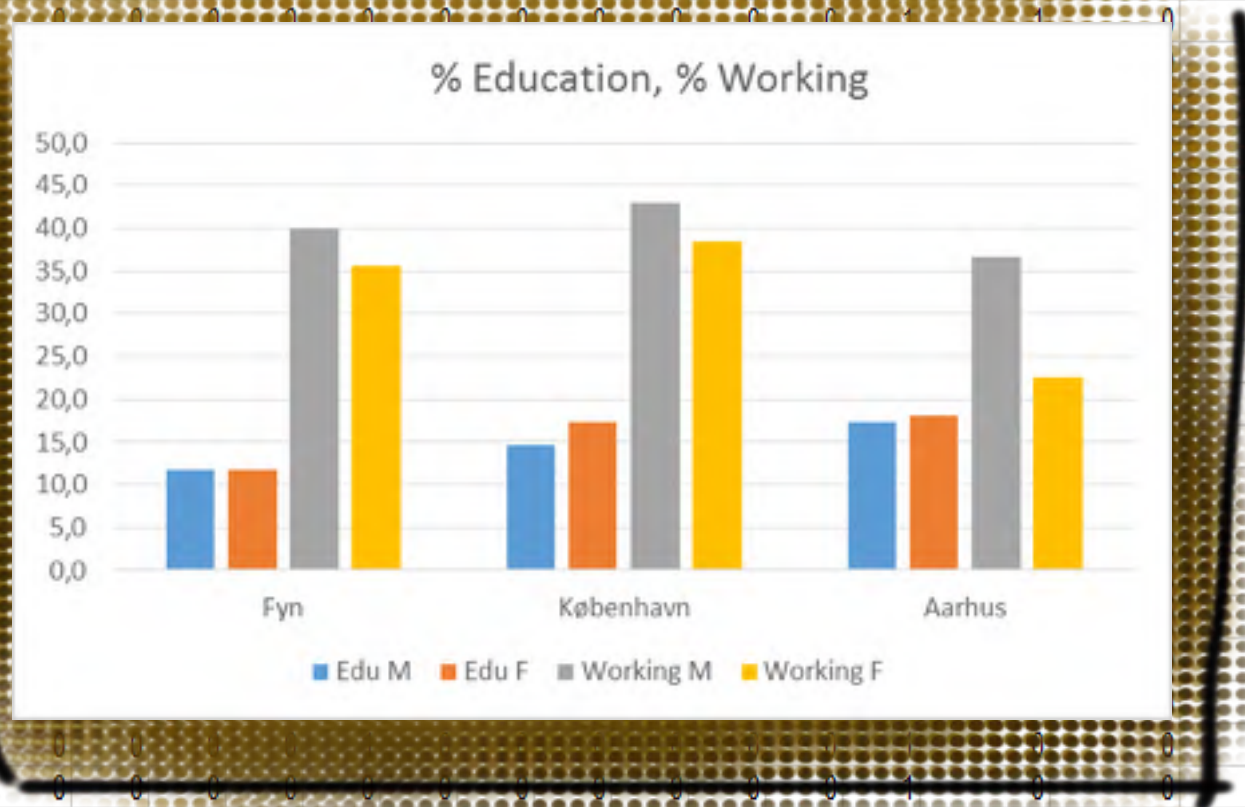
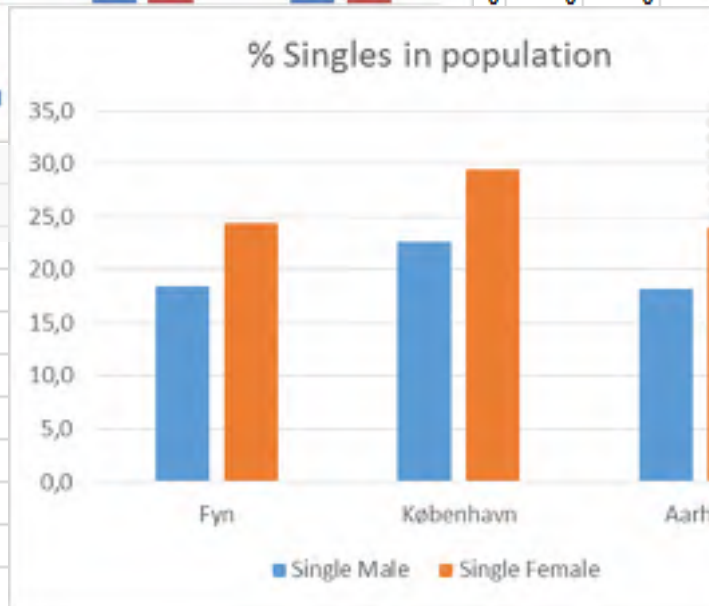
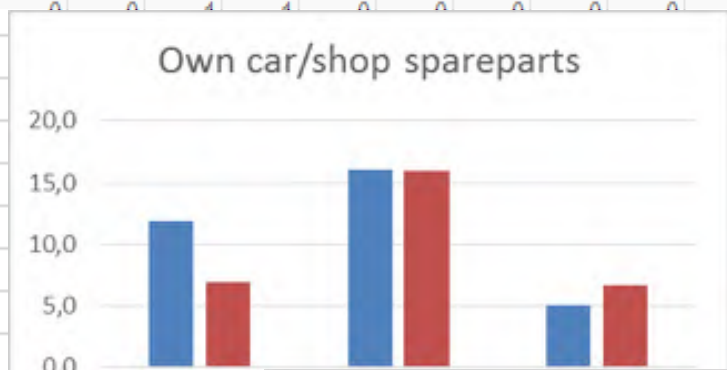


# Know thy ~~population~~ customer



- Per area:
- No. of families
- No. of children pr family
- Marital status
- Employed?
- Income
- Income; pension
- No of cars in household
- Real estate/rented
- Voted at gov. elections
- Religion
- Immigrant?
- Educational level
- ..

DK: 40% cars owned by female



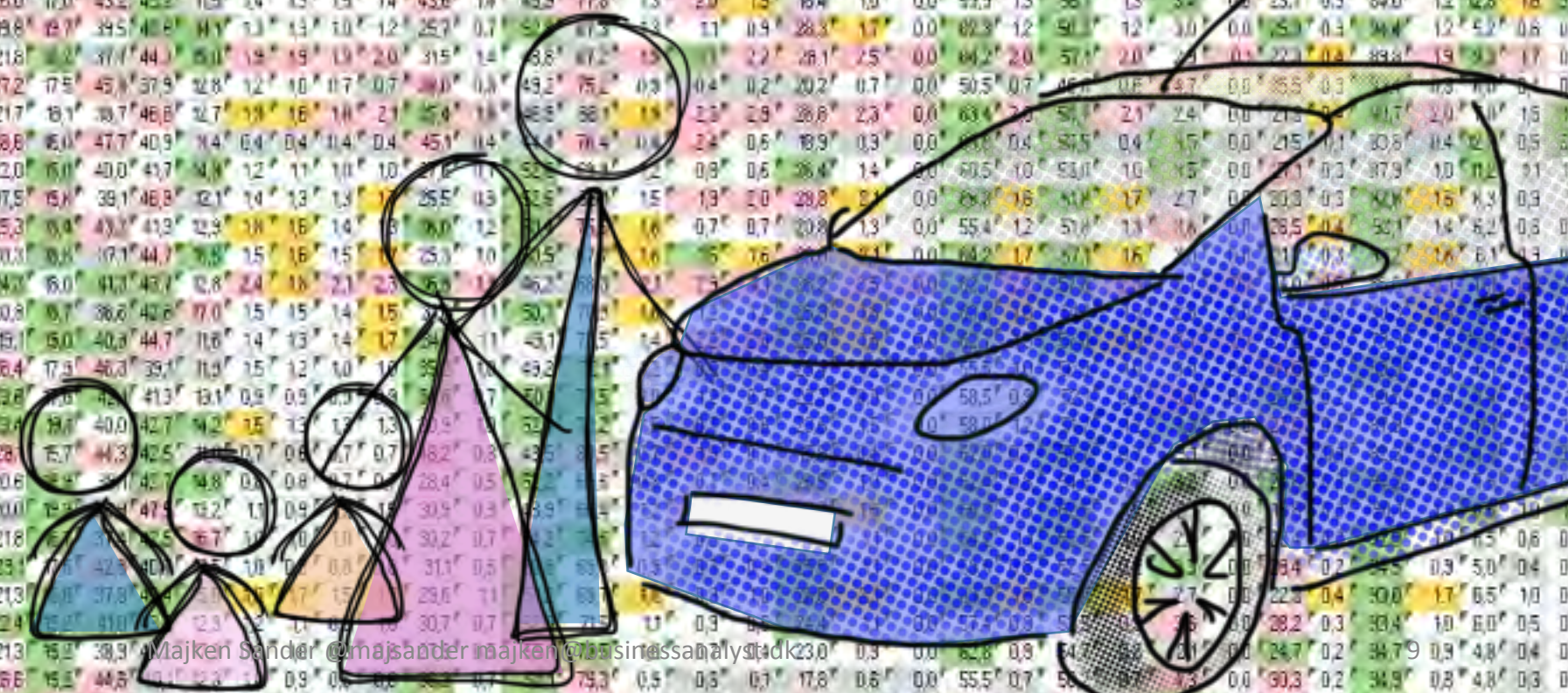
Singles?





# A nice neighbourhood

1	Vest- og Sjælland	SlagelseKorsør	18,1	25,9	16,9	44,9	41,0	11,8	15	16	14	13	38,3	13	47,9	70,1	14	10	0,9	22,7	14	0,0	58,0	13	52,7	13	3,9	0,7	36,2	0,4	30,4	14	7,8	7,0	18		
2	Vest- og Sjælland	NæstvedKøge	16,7	22,9	17,8	43,7	42,9	11,4	2,2	2,2	1,9	2,1	32,9	16	49,6	89,9	2,2	1,1	1,8	25,5	2,5	0,0	62,3	2,1	54,3	2,1	3,4	0,7	24,6	0,5	53,1	2,2	6,1	1,2	0,8		
3	Syddanmark	KoldingKolding	16,5	20,8	16,0	38,7	44,2	14,2	2,2	2,4	2,2	2,4	30,5	16	50,2	88,6	3,4	1,4	1,2	27,1	3,0	0,0	64,0	2,5	56,0	1,3	2,8	0,7	22,5	0,5	50,4	2,3	8,9	2,0	0,7		
4	Østjylland	Midtjylland	Randers	19,9	24,2	17,5	40,6	43,4	13,4	1,6	1,9	1,8	1,7	35,5	15	43,5	71,7	1,8	1,2	1,3	24,3	1,9	0,0	59,5	1,7	53,5	1,6	2,8	0,0	25,3	0,4	33,0	1,8	5,4	1,0	0,6	
5	Vest- og Sjælland	Hobæk	16,6	23,8	17,5	42,8	42,0	12,5	2,1	1,9	1,6	1,6	31,5	14	50,1	69,1	1,8	1,0	1,2	26,3	2,3	0,0	60,8	1,8	54,8	1,6	2,8	0,7	27,0	0,5	32,8	1,3	6,3	1,1	1,0		
6	Kbh Øst	Hovedstaden	Søborg	16,7	24,7	17,1	39,4	45,2	13,4	4,5	3,5	4,8	5,5	41,7	5,0	44,3	69,5	4,7	5,8	11,5	24,1	5,0	0,0	63,8	5,0	60,0	5,5	2,4	0,7	30,2	1,0	65,1	4,7	9,2	6,2	1,7	
7	Syddanmark	Syddanmark	EsbjergRibe	15,4	23,8	17,8	42,2	41,2	11,1	2,2	2,1	2,2	2,1	35,7	18	50,2	74,8	2,3	1,2	1,6	21,5	2,0	0,0	58,2	2,1	53,7	2,1	3,0	0,7	25,5	0,5	30,4	2,2	6,7	1,8	0,3	
8	Østjylland	Midtjylland	Horsens	18,6	20,3	15,5	39,0	44,3	13,0	2,2	2,4	2,1	2,4	31,5	17	49,9	87,5	2,3	1,3	2,0	28,2	3,0	0,0	63,8	2,5	56,6	1,3	2,7	0,7	22,8	0,5	69,7	2,8	5,4	2,1	0,9	
9	Byen	Kbh Hovedstaden	KlampenborgTårnby	16,1	25,6	17,3	45,2	43,0	13,9	0,7	0,6	0,7	0,8	42,6	0,0	47,5	70,5	0,7	2,3	1,0	16,8	0,5	0,0	63,0	0,8	60,6	0,6	1,5	0,0	21,9	0,2	87,7	0,7	10,3	0,7	1,9	
10	Vest- og Sjælland	Køge	16,5	21,1	18,1	40,8	44,0	12,9	2,9	3,1	2,8	3,2	34,1	2,4	43,5	69,0	3,1	1,5	3,0	25,9	3,5	0,0	63,7	3,2	57,8	3,1	2,3	0,7	22,6	0,7	69,2	3,0	9,5	2,8	1,2		
11	Kbh Øst	Hovedstaden	Herlev	17,7	26,0	17,0	43,2	43,2	11,5	1,4	1,3	1,5	1,4	43,6	1,4	45,9	77,8	1,3	2,0	1,5	18,4	1,0	0,0	59,9	1,3	56	1,3	3,4	0,7	23,7	0,3	84,0	1,2	2,8	1,6	3,2	
12	Fyn	Syddanmark	Midtjylland	15,7	19,8	19,7	39,5	40,8	11,1	1,3	1,3	1,0	1,2	25,7	0,7	50,8	67,3	1,3	1,1	0,9	28,3	1,7	0,0	62,3	1,2	50	1,2	3,0	0,0	25,1	0,3	94,4	1,2	5,2	0,6	0,3	
13	Syddanmark	Syddanmark	Veje	16,8	21,8	16,2	37,1	44,1	13,0	1,9	1,9	1,9	2,0	31,5	1,4	38,8	67,2	1,9	1,1	2,2	28,1	2,5	0,0	64,2	2,0	57,7	2,0	2,4	0,7	22,1	0,4	89,4	1,9	3,3	1,7	0,9	
14	Vest- og Sjælland	MariboNakskov	22,8	27,2	17,5	45,1	37,9	12,8	1,2	1,0	1,7	0,7	38,0	0,3	49,2	75,1	0,3	0,4	0,2	30,2	0,7	0,0	50,5	0,7	46,7	0,6	4,7	0,0	35,5	0,3	33,8	0,3	4,9	1,0	0,1		
15	Østjylland	Sjælland	Roskilde	15,3	21,7	18,1	38,7	46,8	12,7	1,8	1,6	1,8	2,1	25,4	1,8	46,8	68,1	1,8	2,3	2,9	28,8	2,3	0,0	63,4	2,3	50	2,1	2,4	0,0	21,3	0,7	41,7	2,0	11,1	1,5	1,4	
16	Kbh Øst	Hovedstaden	Glostrup	20,3	28,6	16,0	47,7	40,9	14	0,4	0,4	11,4	0,4	45,1	11,4	44	70,4	0,4	2,4	0,5	18,9	0,3	0,0	63,8	0,4	63,5	0,4	1,5	0,0	21,5	0,1	30,8	1,4	2	0,5	3,3	
17	Syddanmark	Syddanmark	AabenraaRødovre	17,7	22,0	15,0	40,0	41,7	14,8	1,2	1,1	1,0	1,0	31,2	1,1	52,8	69,1	1,2	0,9	0,5	28,4	1,4	0,0	60,5	1,0	53,0	1,0	1,5	0,0	21,1	0,3	87,9	1,0	11,1	1,1	1,0	
18	Nordjylland	Hovedstaden	Frideriksberg	11,5	17,5	15,1	39,1	46,9	12,1	1,4	1,3	1,3	1,3	25,5	1,3	32,5	62,5	1,5	1,9	2,0	28,8	2,1	0,0	62,7	1,6	61,7	1,7	2,7	0,0	20,3	0,3	82,1	1,5	8,3	0,9	1,1	
19	Fyn	Syddanmark	Svendborg	20,3	25,3	15,4	43,3	41,9	12,9	1,8	1,6	1,4	1,3	38,0	1,2	46,8	60,1	1,2	1,6	0,7	0,7	20,8	1,3	0,0	55,4	1,2	51,7	1,3	1,6	0,0	23,5	0,4	50,1	1,4	6,2	0,6	0,7
20	Østjylland	Midtjylland	Silkeborg	15,4	20,3	16,8	39,1	44,7	13,8	1,5	1,6	1,5	1,5	25,1	1,0	45	60	1,5	1,6	1,5	16	1,6	0,0	63,2	1,7	57,1	1,6	1,6	0,0	21,1	0,3	87,1	1,6	6,1	1,3	0,8	
21	Nordjylland	Hovedstaden	Hellerup	16,0	24,3	16,0	41,3	43,7	12,8	2,4	1,6	2,1	2,3	35,9	1,3	46,2	67,1	1,3	2,1	1,9	23,5	2,3	0,0	62,7	2,3	60,3	2,3	2,3	0,0	21,3	0,3	82,1	2,3	10,3	1,1	1,0	
22	Vestjylland	Midtjylland	Herning	15,8	20,8	16,7	38,6	42,6	17,0	1,5	1,5	1,4	1,5	31,1	1,5	50	67,1	1,5	1,5	1,5	21,5	1,5	0,0	62,3	1,5	54,3	1,5	1,5	0,0	21,3	0,3	82,1	1,5	10,3	1,1	1,0	
23	Kbh Øst	Hovedstaden	Øst	12,9	19,1	15,0	40,3	44,7	11,6	1,4	1,3	1,4	1,7	34	1,1	43,1	7,5	1,4	1,4	1,4	14	1,4	0,0	62,3	1,4	54,3	1,4	1,4	0,0	21,3	0,3	82,1	1,4	10,3	1,1	1,0	
24	Midtjylland	Falster	10,9	26,4	17,3	40,3	39,1	11,3	1,5	1,2	1,0	1,0	35	1,0	49,2	60	1,0	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
25	Syddanmark	Fredericia	19,9	23,6	17,0	42,1	41,3	13,1	0,9	0,9	0,9	0,9	31,1	0,9	43,1	60	0,9	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
26	Syddanmark	Esbjerg	18,3	23,4	18,1	40,0	42,7	14,2	1,5	1,3	1,3	1,3	31,1	1,3	43,1	60	1,3	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
27	Syddanmark	Sønder	18,0	28	15,7	44,3	42,5	11,5	0,7	0,6	0,7	0,7	32,2	0,8	43,5	60	0,8	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
28	Syddanmark	Sønder	17,5	20,6	15,4	38,1	43,7	14,8	0,8	0,8	0,7	0,7	28,4	0,5	43,5	60	0,5	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
29	Syddanmark	Hillerød	12,3	20,0	15,4	38,1	43,7	14,8	0,8	0,8	0,7	0,7	28,4	0,5	43,5	60	0,5	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
30	Vestjylland	Holstebro	17,0	21,8	16,5	39,1	43,5	12,7	1,0	1,0	1,0	1,0	31,1	1,0	43,1	60	1,0	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
31	Vestjylland	Randers	18,5	23,1	17,1	42,1	40,1	11,5	1,0	1,0	1,0	1,0	31,1	1,0	43,1	60	1,0	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
32	Midtjylland	Vejle	17,4	21,3	16,1	37,8	44,1	12,3	1,0	1,0	1,0	1,0	29,6	1,1	43,1	60	1,1	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
33	Syddanmark	Midtjylland	17,2	22,4	16,1	41,0	41,6	12,3	1,0	1,0	1,0	1,0	30,7	0,7	43,1	60	0,7	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0		
34	Syddanmark	18,7	21,3	15,2	38,9	42,3	12,3	1,0	1,0	1,0	1,0	30,7	0,7	43,1	60	0,7	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0			
35	Syddanmark	18,3	26,6	15,2	44,5	42,3	12,3	1,0	1,0	1,0	1,0	30,7	0,7	43,1	60	0,7	1,2	1,2	14	1,2	0,0	62,3	1,2	54,3	1,2	1,2	0,0	21,3	0,3	82,1	1,2	10,3	1,1	1,0			





# Ofcourse you want fries!

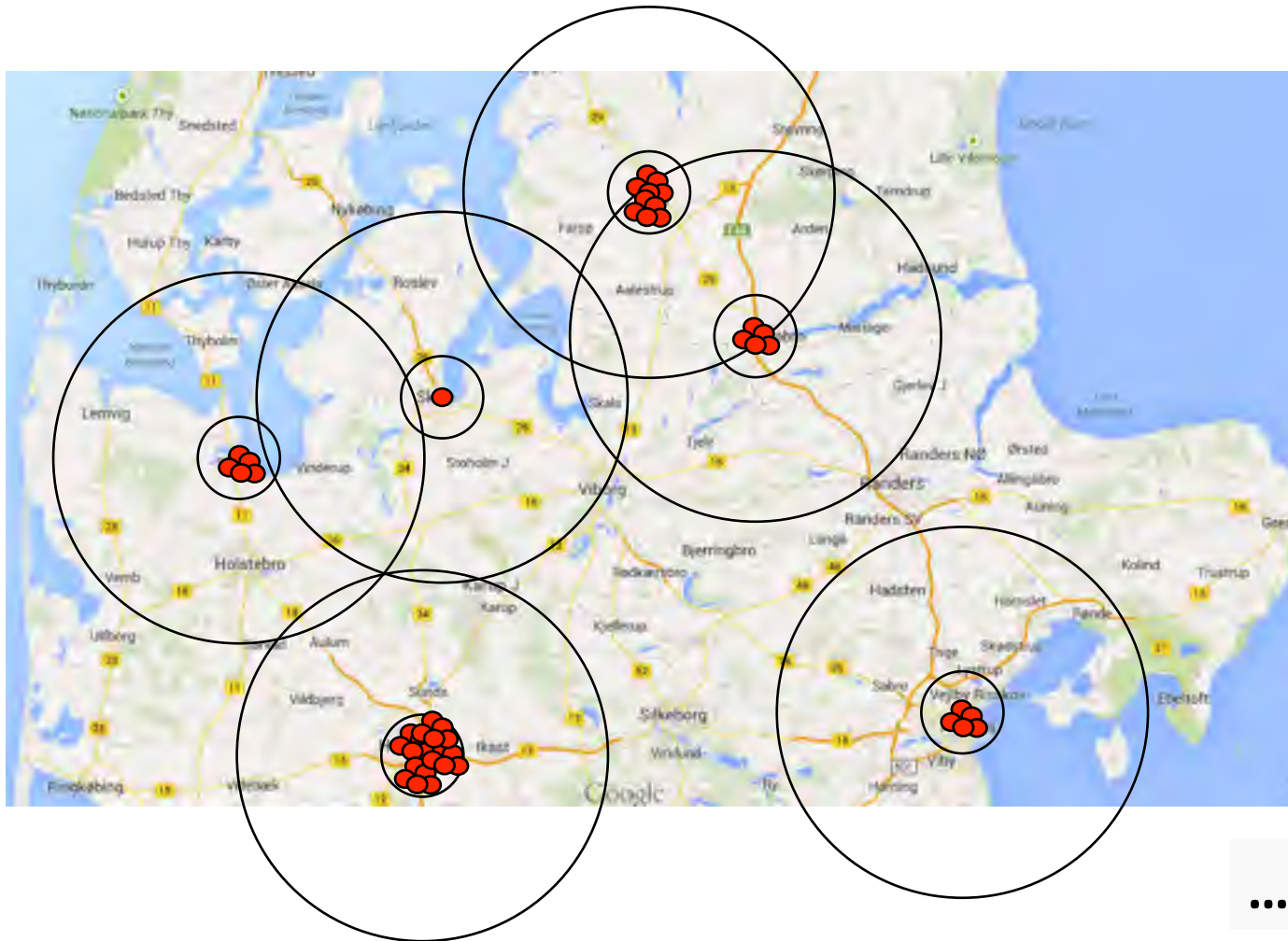
Your profile says so..

		M		K		Fam			Fers	Udgo	Andre	Samt	Bilrådgivn		Bilrådg		Bilrådgivn familier		M Besk		K Besk	Arbejd		Udenr	Personer med i		Indvandre		Elevklima		Produktions			
Følger		%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E	%E
Fyn	Syddanmark	20,0	21,0	14,3	44,0	41,4	11,6	3,2	3,4	4,3	3,3	46,2	4,1	43,1	78,1	3,5	1,5	3,2	18,3	51,5	47,9	3,0	24,5	85,2	3,4	10,6	4,3	3,2	5,0	3,2	5,0	3,0	6,1	
Byen	København	22,6	23,4	10,2	59,6	37,7	3,2	3,3	13,0	5,0	11,4	68,7	25,3	27,5	83,3	3,3	3,8	19,0	46,7	56,3	51,8	4,0	20,5	77,7	12,2	10,1	25,5	3,2	29,0	2,6	4,3	2,9	1,7	
Nordjyll	Nordjylland	20,4	24,8	16,1	42,9	42,5	12,4	3,3	4,2	4,6	3,3	41,8	4,4	45,1	74,0	4,0	1,9	3,2	22,1	58,3	51,7	3,1	22,4	90,8	4,1	8,4	3,4	0,7	1,3	3,0	4,8	3,3	5,0	
Østjylland	Midtjylland	19,3	24,1	11,1	43,1	41,9	12,9	5,6	5,6	7,9	6,1	49,9	8,5	39,6	75,2	6,0	1,9	6,7	20,7	54,3	49,1	2,7	21,4	85,4	6,5	12,7	2,8	2,0	2,7	4,7	3,6	5,1	4,9	
Vest-og	Sjælland	18,1	25,5	16,3	44,3	41,0	11,8	1,5	1,5	1,4	1,3	38,3	1,3	47,4	73,1	1,4	1,0	0,3	22,7	58,0	52,7	3,6	26,3	90,4	1,4	7,8	1,0	1,6	1,6	1,0	3,3	1,3	1,3	
Vest-og	Sjælland	16,7	22,3	11,8	43,7	42,9	11,4	2,2	2,2	1,8	2,1	32,3	1,6	48,6	69,3	2,2	1,1	1,6	25,5	62,3	54,3	3,4	24,6	93,1	2,2	6,1	1,2	0,8	1,0	2,5	2,9	2,4	3,1	
Nordjylland	Nordjylland	18,0	21,3	18,2	39,7	41,0	15,3	0,8	0,8	0,6	0,6	27,8	0,4	54,0	71,2	0,7	0,7	0,3	24,6	62,2	54,7	3,2	24,7	93,3	0,7	6,3	0,4	0,4	0,2	1,0	0,7	1,1	1,5	
Fyn	Syddanmark	16,3	19,9	19,3	38,7	45,2	13,3	0,8	0,8	0,6	0,8	26,6	0,4	52,4	67,9	0,8	0,9	0,5	28,0	61,0	54,9	3,7	25,6	95,4	0,8	4,4	0,3	0,2	0,1	1,0	0,7	0,8	0,8	
Nordsjæll	Hovedstaden	13,2	18,6	18,3	41,5	43,4	12,9	0,8	0,7	0,5	0,7	27,0	0,5	50,7	64,4	0,7	1,3	0,7	29,6	63,4	58,6	2,7	24,6	93,5	0,7	6,0	0,4	0,5	0,2	0,9	0,6	0,9	1,4	
Vestjylland	Midtjylland	17,9	20,9	20,6	37,7	42,2	16,1	0,4	0,4	0,3	0,4	29,4	0,3	53,9	73,0	0,4	0,7	0,2	23,2	62,1	53,3	3,2	26,3	92,7	0,4	6,8	0,2	0,5	0,1	1,0	0,6	0,7	1,1	
Nordjylland	Nordjylland	19,5	22,1	19,2	39,5	39,3	16,4	0,5	0,5	0,3	0,3	29,5	0,3	53,3	72,6	0,4	0,4	0,1	23,7	59,8	52,3	3,0	27,9	95,3	0,4	4,3	0,2	0,4	0,1	1,0	0,5	1,1	1,0	



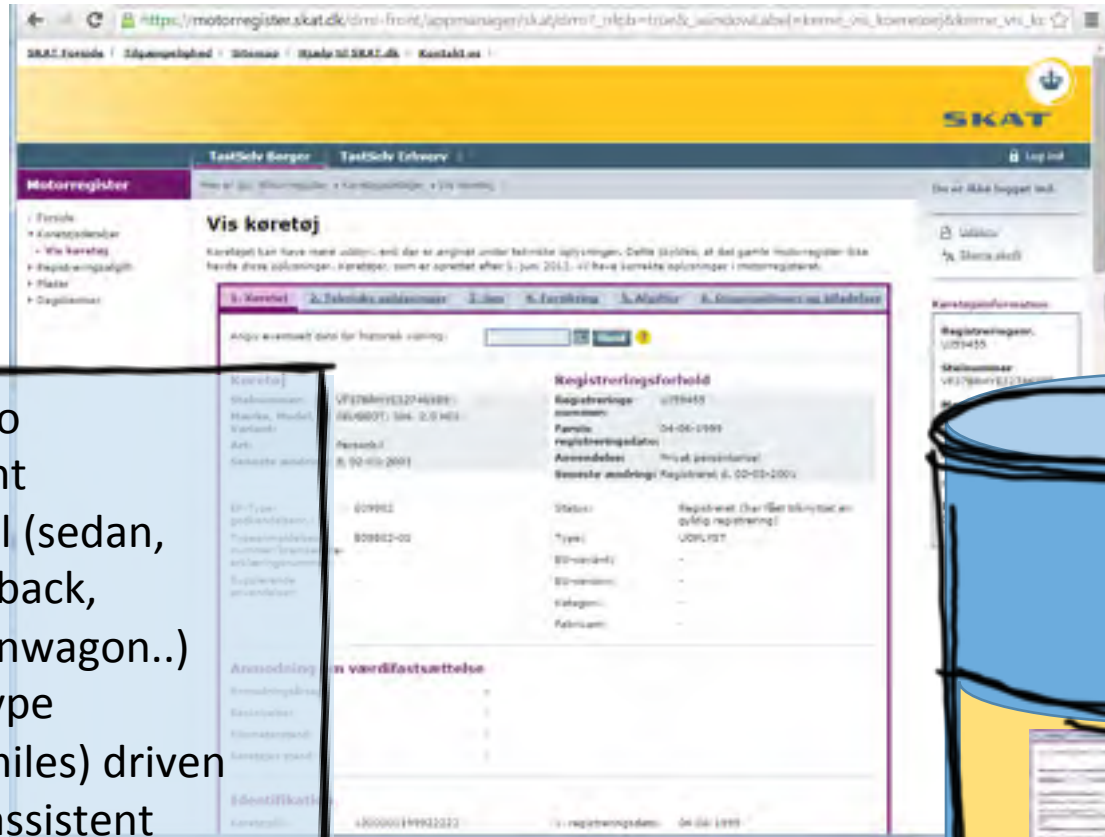


# Fitting a store to local needs



**...Space management, Sales forecast**

Yay! ..License plates..

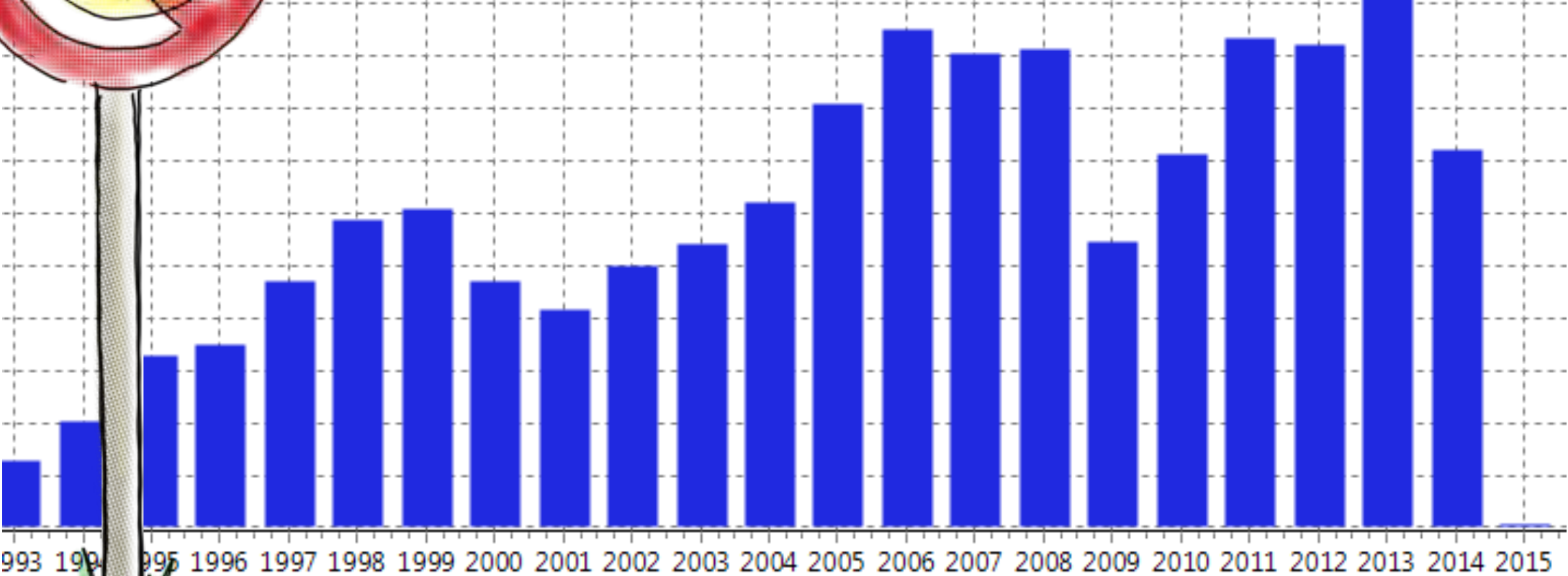
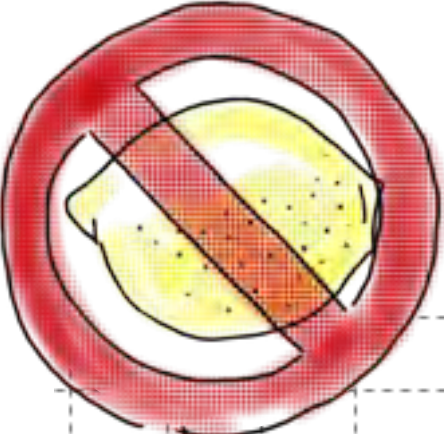


VIN-no  
Weight  
Model (sedan, hatchback, stationwagon..)  
Fueltype  
Km (miles) driven  
Park assistent  
Brake system  
Insurance policy no  
...



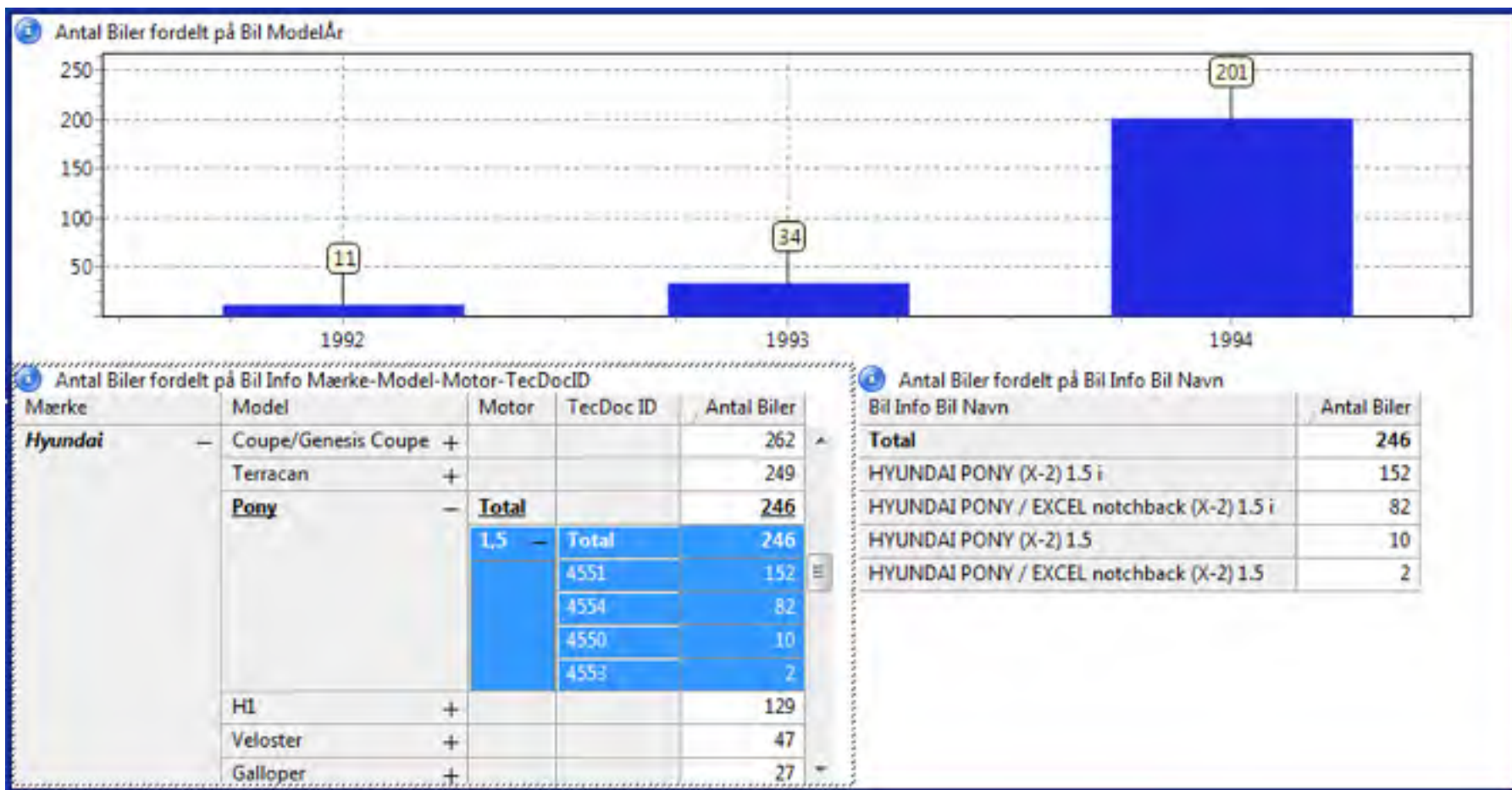


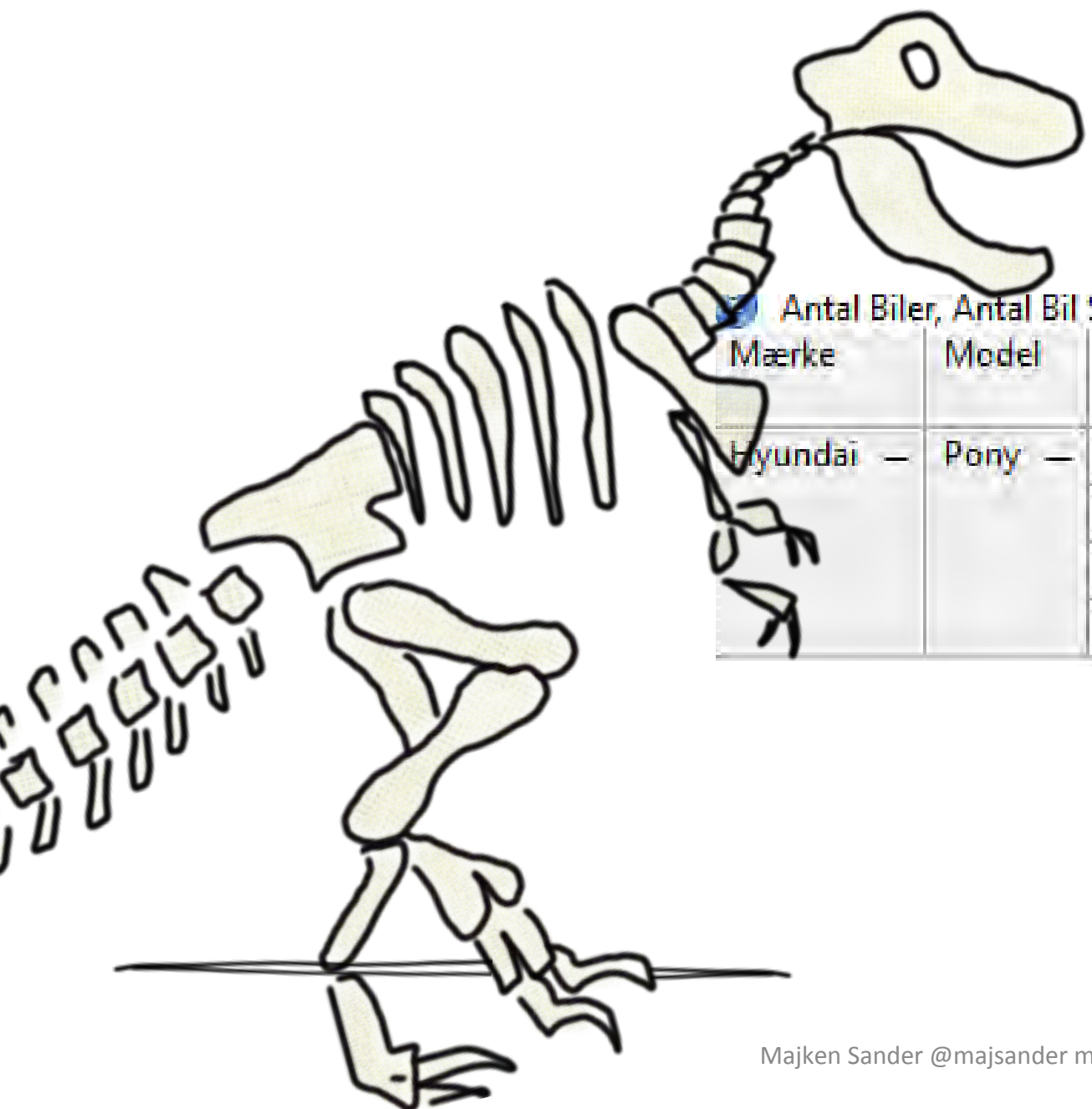
# A population of cars



# Sorry, fresh out of Mustangs

## A Pony anyone?





# Dinosaurs - to be phased out

Antal Biler, Antal Bil SalgsVarer, Omsætning, Salg Antal og D

Mærke	Model	Motor	Antal Biler	Antal Bil SalgsVarer
Hyundai	Pony	1,5 +	246	110
		1,3 +		81
		1,4 +		13
		1,2 +		12

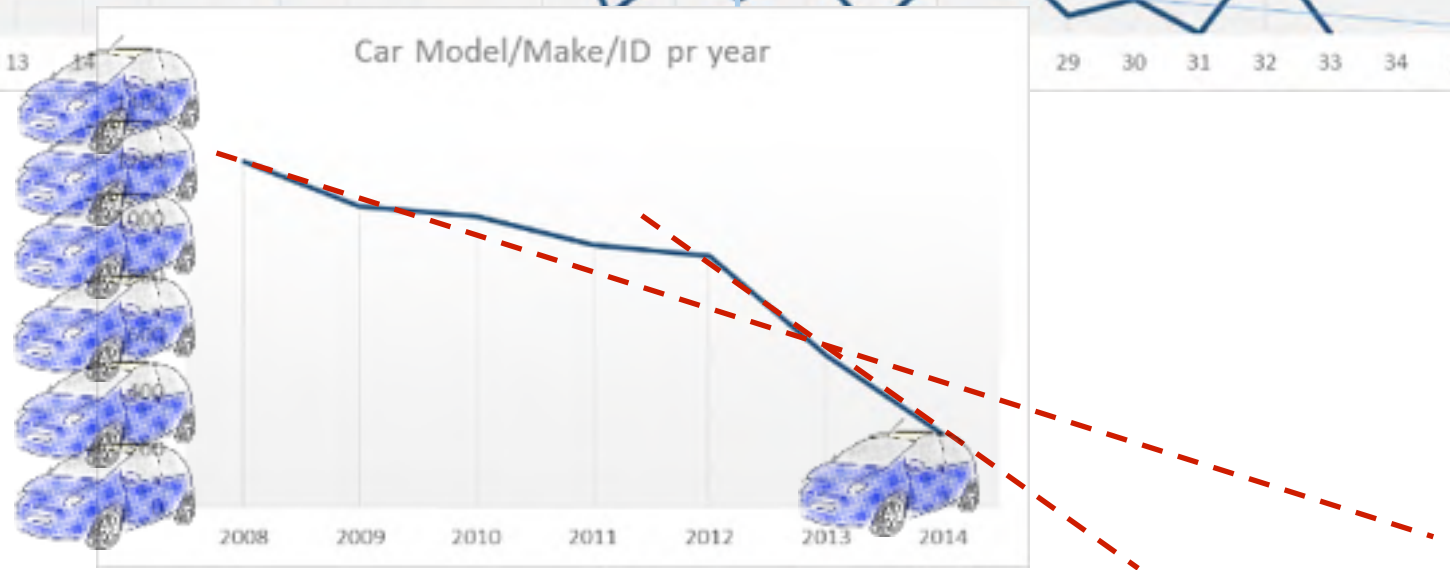
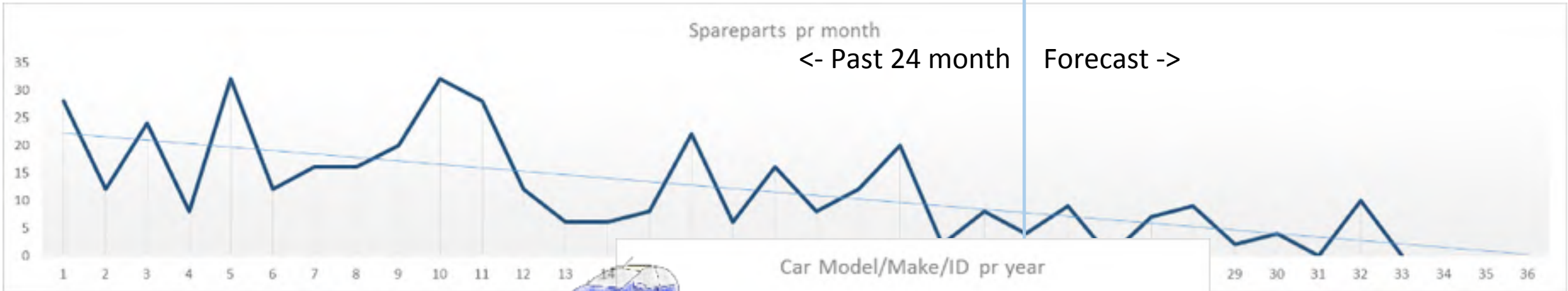
117

-> 110



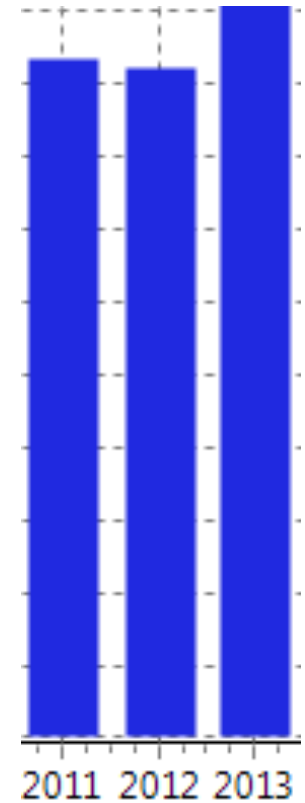


# Purchase → to 'stock down'



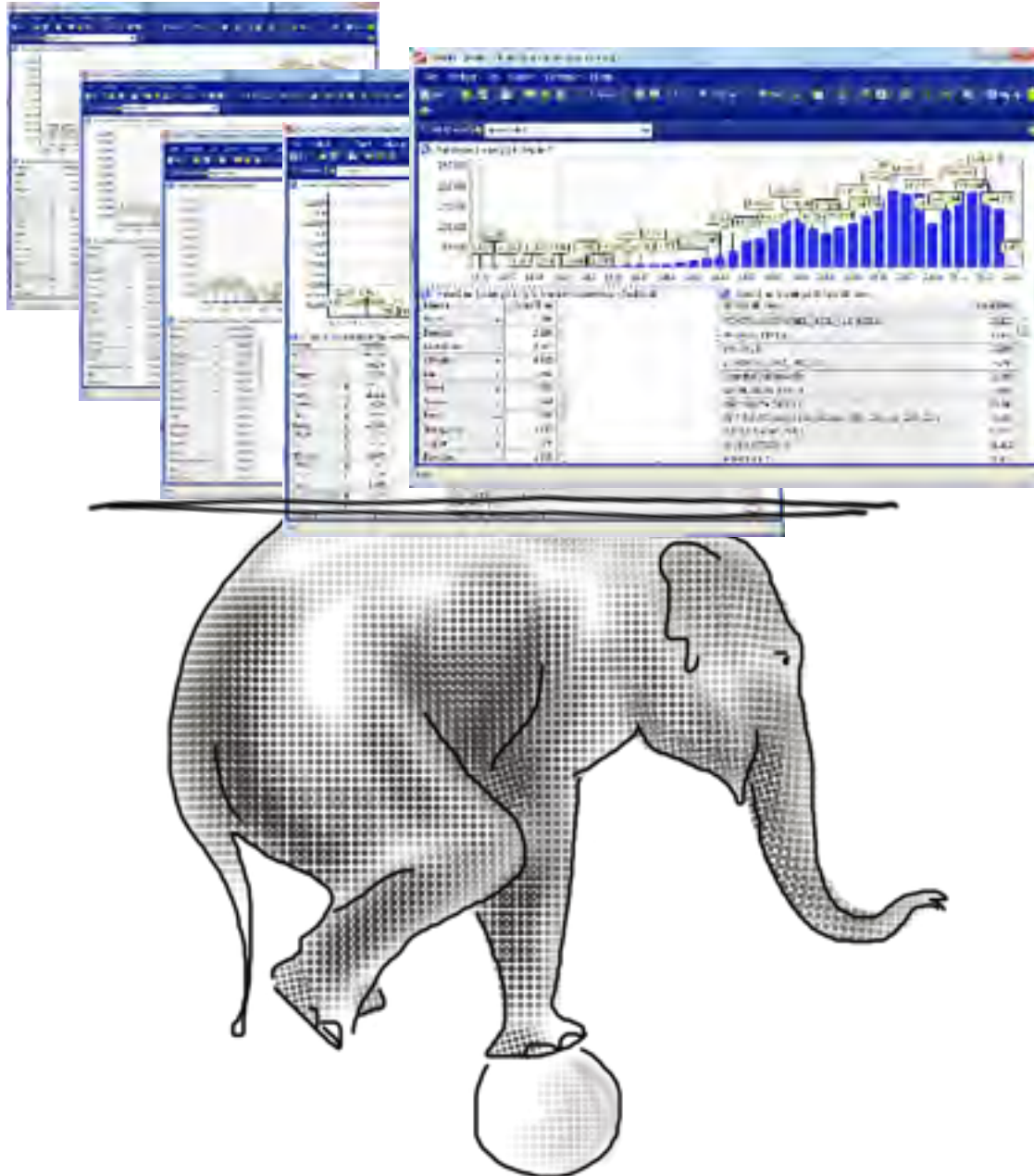


...Or up!  
triplets make you do that..



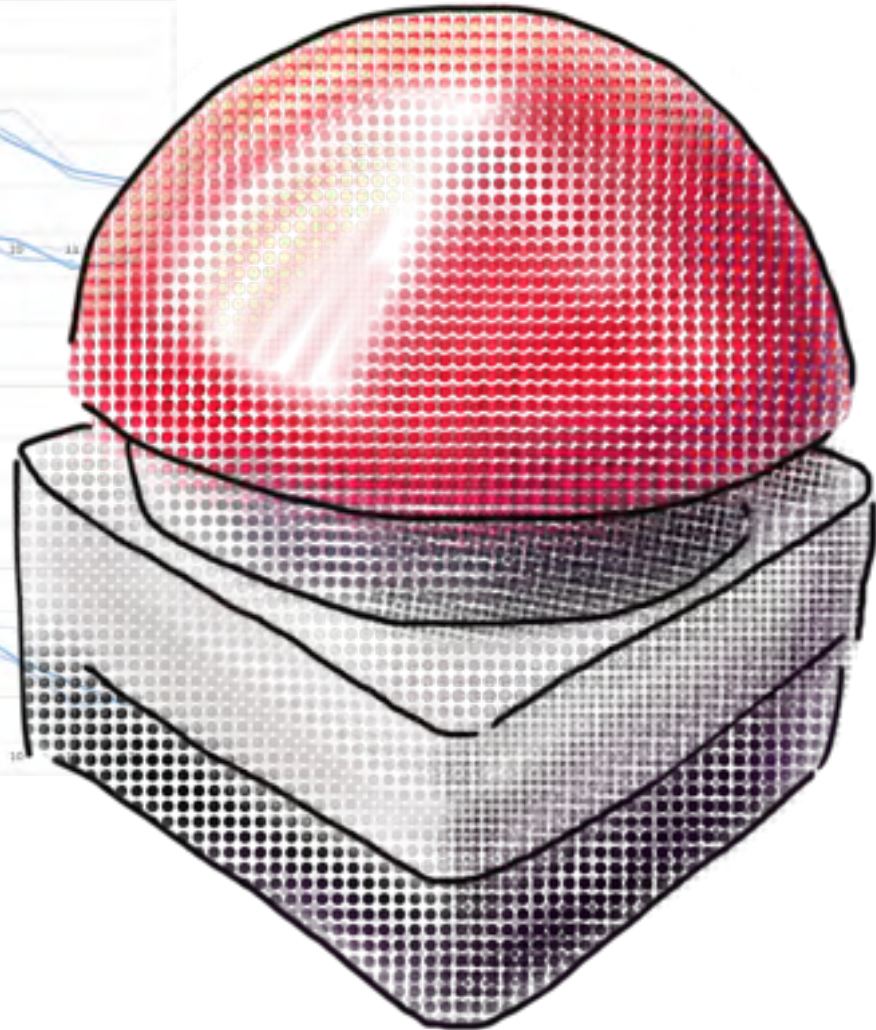
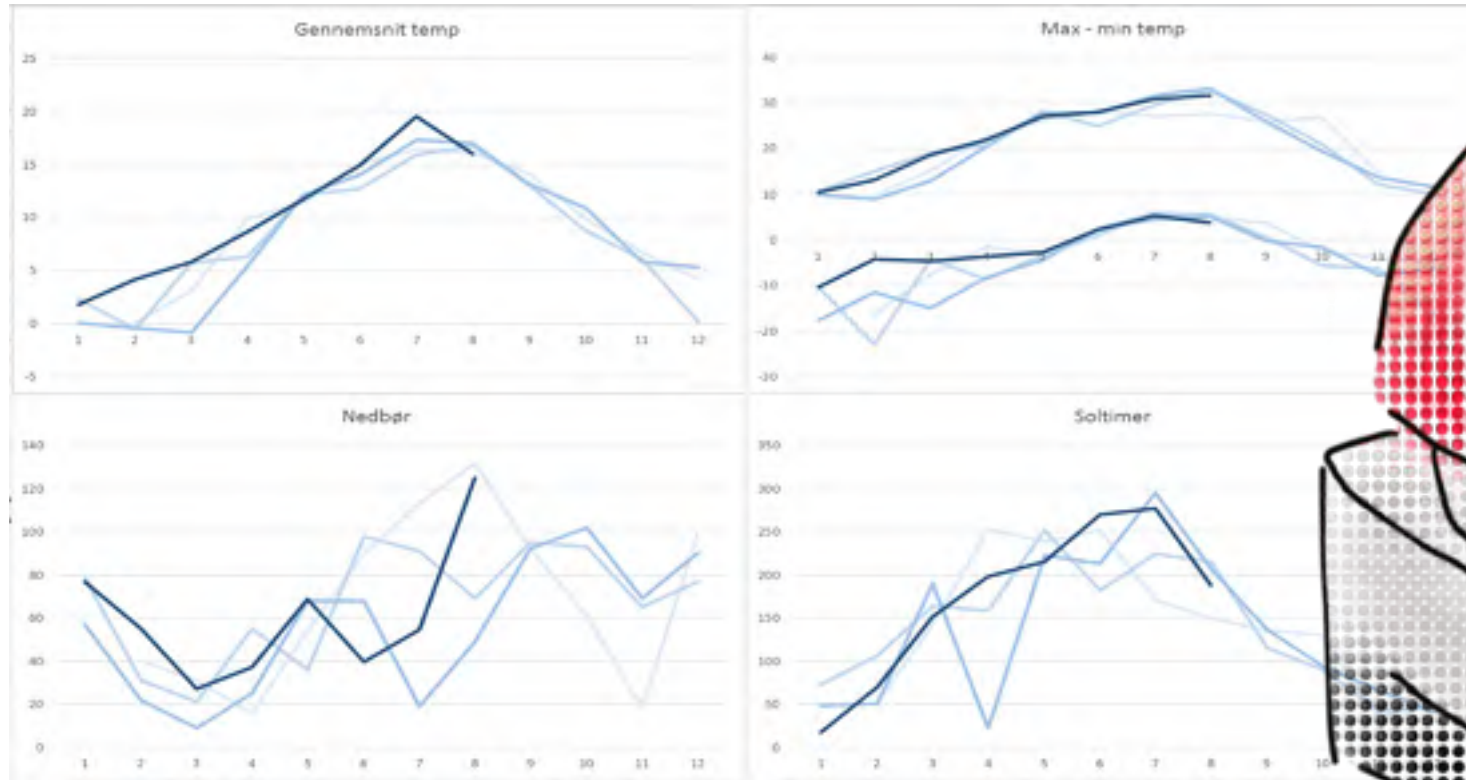
Who needs an Elephant anyway?

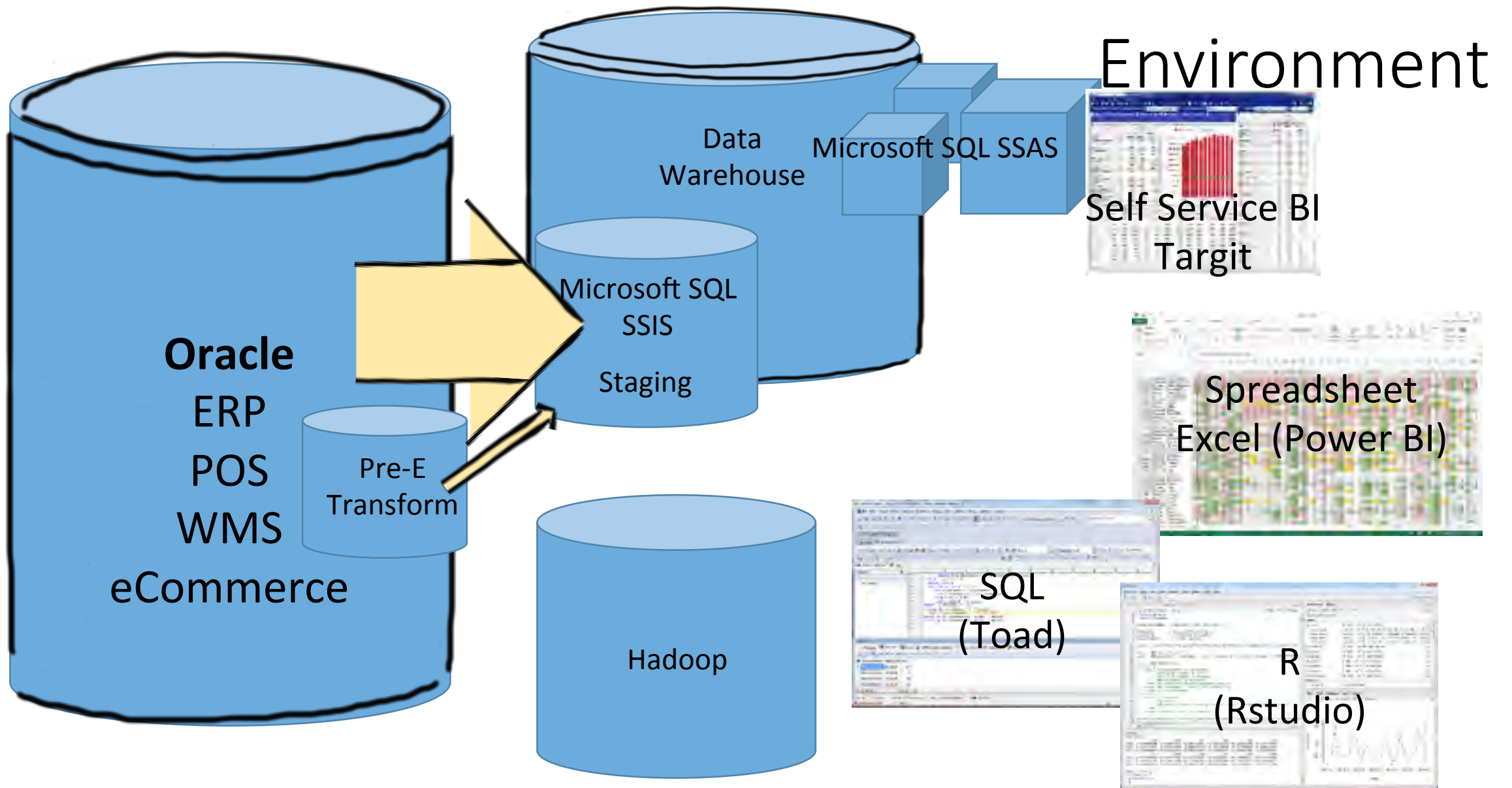




# Juggling act

# Come rain or shine







How about your business  
- Going somewhere?

# New markets?



# Business opportunities?

From healthcare:  
Weight interval + gender  
Cloth-retail size

From healthcare:  
Hours training pr week  
Sportswear

Birth/School statistics:  
Kids, age  
Bags, pencilcase,  
bicycles, books xx..

States

- Type to filter
- Nigeria
- Abia
- Adamawa
- Akwa Ibom
- Anambra
- Bauchi
- Bayelsa
- Benue
- Borno
- Cross River
- Delta
- Ebonyi
- Edo
- Enugu
- Gombe
- Imo
- Jigawa

Indicators

Time

506 Timeseries Found.

Use dimension filter to select data to visualize. Add/remove elements by clicking on '+', switch between categories by clicking on their names.

Switch between different visualizations on the fly. Based on your selection, recommended gadgets are shown on top with large tiles.

You don't have to start from scratch. Load random selection

Please input your query here

Search

Expert visualization Download data

Uploaded by Nigeria Data Portal

States

Indicators

Type to filter

- Financial Institutions
- Agric & Plantation
- Manufacturing Sector**
  - a) Conglomerate
  - b) Textile and Garment Ind.
  - c) Automobile Assembly
  - d) Breweries, Bottling and Beverag
  - e) Pharmaceuticals, Soap, & Bevi
  - f) Chemicals, Paints & Allied Prod
  - g) Other Manufacturing
  - h) Pioneering
  - Sub-Total
- Building & construction
- Commercial Trading
- Service sector**
  - a) Property & Investment
  - b) Storage, Transport, Leasing & Fr
  - c) Professional Services
  - d) Information & Parkin

Oil and Mining

- b) Oil Marketing
- c) Off shore Operation
- d) Petro-Chemical & Rfineries
- e) Gas
- f) Mining
- Sub Total

Government Sector

- Federal Ministries and Parastatals
- State Ministries and Parastatals
- Local Government
- ~~NOT AVAILABLE~~
- ~~BLANK~~
- Sub-Total 2
- Sectoral Total
- VAT
- Internally Generated Revenue**
  - State
  - Direct Assessment



# Data Quality



<- \*Smiles\*

Canada/Toronto:

The image shows a screenshot of the Toronto Open Data Catalogue website. The browser address bar shows the URL: [www1.toronto.ca/wps/portal/!openDataOnly?vgnextoid=9e56e036b6d1e3107979VCM10000071d60f89RC&D](http://www1.toronto.ca/wps/portal/!openDataOnly?vgnextoid=9e56e036b6d1e3107979VCM10000071d60f89RC&D). The page title is "Solid Waste Pickup Schedule". Below the title, a description reads: "This dataset contains the curbside residential weekly pick-up schedules for green bin, garbage, recycling, yard waste and Christmas trees". The page features a search bar, a "GET THE DATA" button, and a footer with navigation links. The page is decorated with two stylized Christmas trees and two red ornaments with gold caps, one on the left and one on the right.

**Solid Waste Pickup Schedule**

This dataset contains the curbside residential weekly pick-up schedules for green bin, garbage, recycling, yard waste and Christmas trees

thinks like the web Be informed and engaged - anyone can use the data!

The dataset catalogue was last updated September 11, 2014

GET THE DATA

Search our catalogue directly!

Search our open data sets and files here:

Enter search text. Submit

Copyright, patents or other mechanisms of control. -- Wikipedia

Contact Us

Open Data Team

ipoc@toronto.ca

More

We need your help

What matters to you? [Share an idea](#)

We're working with

O4: Toronto has joined the Open Data Network and Vancouver

Toronto | Contact us | 311 | Accessibility | Privacy

# Stay in touch



Majken Sander

@majsander

majken@businessanalyst.dk

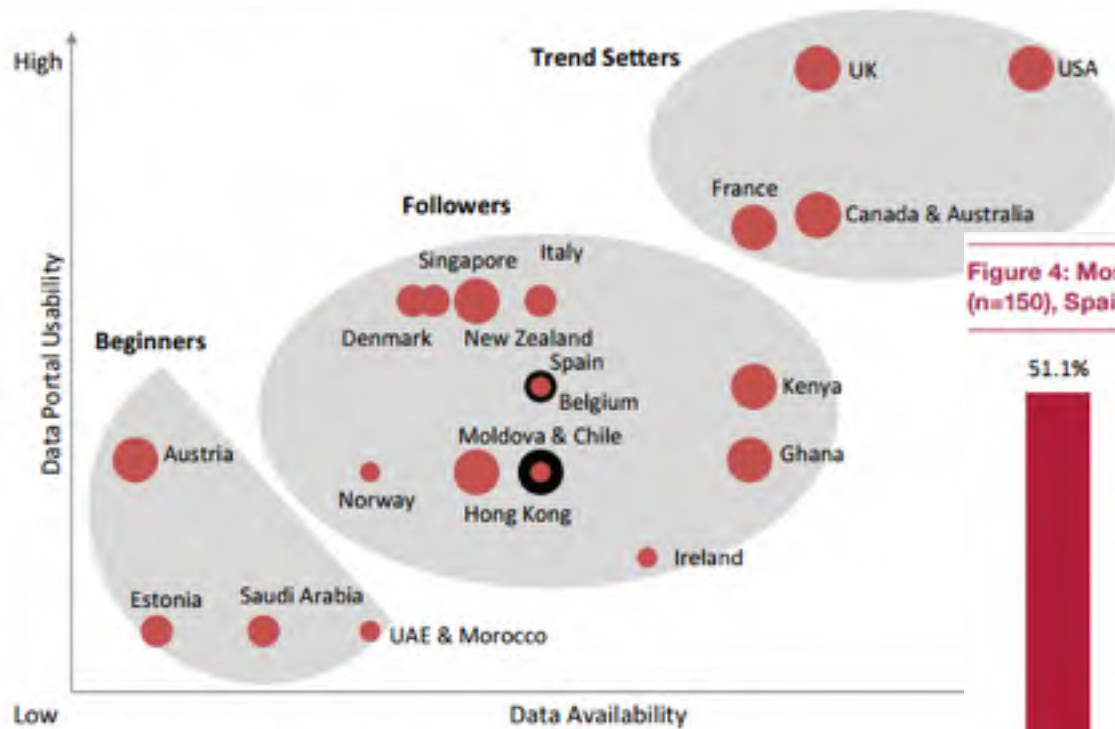
[www.businessanalyst.dk](http://www.businessanalyst.dk)

<http://dk.linkedin.com/pub/majken-sander/12/68b/314>

Notes

# Open Data initiatives

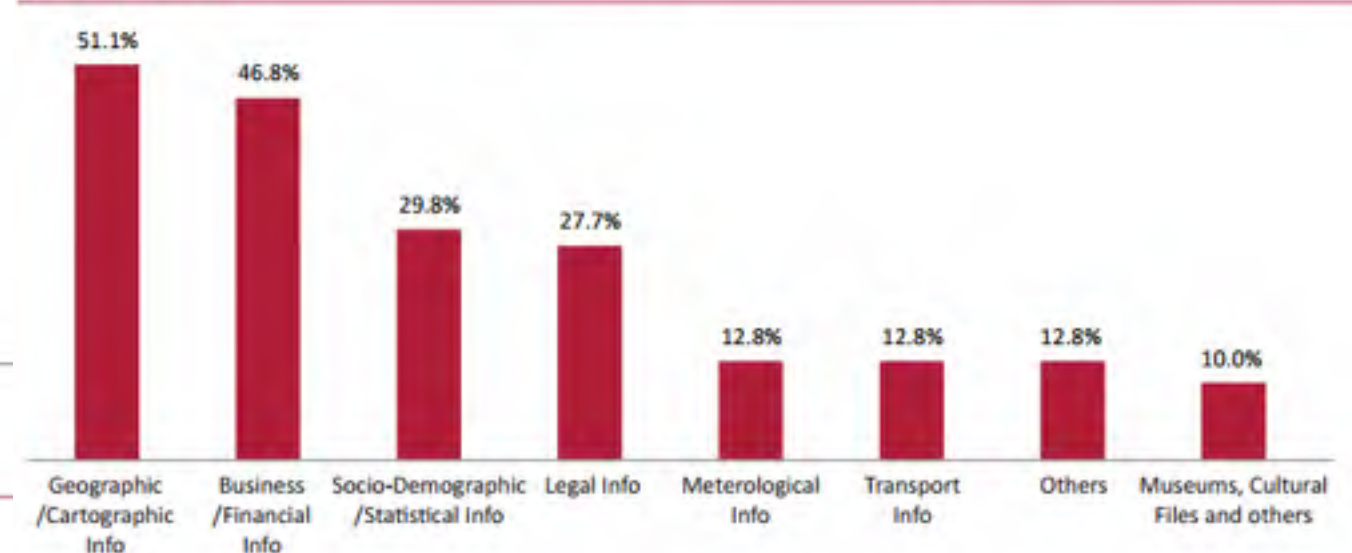
Figure 2: Benchmarking of Open Data Initiatives, Select Countries, 2012



Note: Size of bubble represents level of government support.

Source: Capgemini Consulting Analysis

Figure 4: Most Popular Open Data Domains: Percentage of companies working with specific domain of Open Data (n=150), Spain, 2012



Source: Spanish Open Data Portal Annual Report, "Characterization Study of the Infomediary Sector", July 2012

[http://www.capgemini-consulting.com/resource-file-access/resource/pdf/opendata\\_pov\\_6feb.pdf](http://www.capgemini-consulting.com/resource-file-access/resource/pdf/opendata_pov_6feb.pdf)