# Handleiding databank Stad in cijfers

# **Introductie**

De stad Antwerpen verspreidt cijfergegevens via een interactieve website: stad in cijfers. Deze handleiding is een leidraad om de gegevens correct op te vragen en grafisch weer te geven. Op stad in cijfers vind je o.a. demografische, sociale en economische gegevens over de stad Antwerpen. De databank is gevuld met onderwerpen onder een heleboel verschillende thema's, over verschillende jaren en op verschillende geografische niveaus (buurt, wijk, postcode, gordel, stad). De gegevens kunnen worden weergegeven op kaart, tabel of grafiek. Ook cijfers over onderzoeken naar de mening van de Antwerpenaar kan je hier raadplegen en zelf verder analyseren (bijvoorbeeld uit de Antwerpse Monitor en Stadsmonitor).

Vooraleer we u stap voor stap in detail de verschillende schermen en mogelijkheden van de databank leren kennen, tonen we het **startsherm** eerst in zijn globaliteit. Het startscherm bestaat uit 5 delen, maar nummers 3 tot en met 5 worden slechts zichtbaar wanneer een onderwerp wordt aangevinkt.

- **1** In het *onderwerpenveld* of de *themaboom* krijg je een onderwerpenstructuur te zien, waaruit onderwerpen, rapporten of kubussen gekozen kunnen worden.
- **2** In het middenste *presentatiescherm* is het mogelijk om de presentatiescherm en de cijfers aan te passen. Links op het presentatiescherm staan de mogelijke presentatievormen.
- ③ Via het menu *niveau* kan je wisselen van geografisch niveau. Binnen elk geografisch niveau kan je ook kiezen om alle of slechts een deel van de gebieden te selecteren.
- **4** Via het menu*periode* (vaak weergegeven als *jaar* omdat de meeste cijfers alleen maar voor een volledig jaar beschikbaar zijn en niet bijv. voor afzonderlijke maanden of kwartalen) kan je alle beschikbare of een deel van de perioden selecteren.
- **5** Rechts op het scherm vind je de *legende* van het gekozen of de gekozen onderwerpen.

STAD IN CIJFERS: DATABANK														eedback
😑 🗁 🔮 🖨 📽 🖩 Totaal aantal inv	voners - 2023 -	8⊗ +												
Inhoud 1	1			Totaal aanta	l inwoners -	2023 - Buurt	en 🖉				١	C Leg	enda 🛛 5	
Q Zoeken in onderwerpen	B		Totaal aantal inwoners									Spe	ciale waarden	
Rapport Demografie		12MQ											. Verborgen wa	arde
		A00-	2.730									Eer	iheid	
Rapport Bevolkingsloop	••••	A01-	1.715										aantal	
Rapport Diversiteit		A02-	579											
Rapport longeren	Q	A03-	1.047									Bro	n	
		A04-	1.534									Ξ	Stad Antwerpe	n, Districts- en
Samenstelling van de bevolking	* V	A05-	1.600											
	* _	A081	_											
Evolutio contal inwanare Stad An		A10-	1.910											
· Evolutie aantat inwoners, stau An	····	A11-	2.234											
🗸 🖲 Totaal aantal inwoners	边	A12-	1.020											
Niveau 3	99	A13-	2.052											
- Buurt	🦉	A14-	1.073											
	62	A15-	1.604											
Wijk		A21-	2./3/											
Postzone		AZZ-	1.569											
District		B/01	4.821											
DISTLICT		8/1-	1.941									Po	wered by Swing 6	2.8691
Vergelijkingsniveau	0 Jaar	4		\$ 2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010

Wanneer we in deze handleiding spreken over een **presentatie**, dan bedoelen we daarmee het resultaat dat in het middenscherm verschijnt als gevolg van de keuzes (in onderwerpen, gebieden en perioden) die je als gebruiker maakt.

# Inhoud handleiding

In deze handleiding doorlopen we in een logische volgorde alle stappen die gemaakt worden bij het maken en weergeven van presentaties. Daarnaast bevat het een beknopte uitleg over het gebruik van Rapporten.

In de items <u>Presentaties</u>, <u>Onderwerpen</u>, <u>Gebieden wijzigen</u>, <u>Perioden wijzigen</u> en <u>Presentatievorm wijzigen</u> wordt de basis van het maken van presentaties uitgelegd. In de items <u>Datatransformaties</u> en <u>Weergave</u> <u>wijzigen</u> gaan we dieper in op het bewerken van een presentatie, zowel op het transformeren van de data, als de lay-out van de presentatie.

De items <u>Exporteren</u> en <u>Rapporten</u> bespreken de overige manieren van het presenteren van gegevens, namelijk in een rapport of door de gegevens te exporteren. Het item <u>Gebiedsgroepen</u> bespreekt het aanmaken van eigen gebiedsgroepen door de gebruiker. Ten slotte komen er in het item <u>Hoofdmenu</u> een aantal algemene opties voorbij.

De Databank is ontworpen om optimaal te functioneren op een groot scherm, zoals op een desktop of tablet. Daarom zal er een waarschuwing in de vorm van een pop-up verschijnen indien de Databank geopend wordt met een te klein scherm (vaak bij smartphones). Indien dit laatste het geval is, zal inzoomen op een kaart mogelijk zijn door met twee vingers over de kaart te bewegen.

Daarnaast is er een aantal sneltoetsen beschikbaar om snel door de Databank te navigeren, dit om het gebruiksgemak te vergroten.

- **CTRL+P:** opent direct het printvenster. Hiermee kunnen presentaties afgedrukt worden.
- **CTRL+S:** opent het 'Opslaan als'-venster, waarmee presentaties naar diverse bestandsformaten kunnen worden geëxporteerd.
- **CTRL+Z:** 'stap terug'. Hiermee kunnen bewerkingen ongedaan gemaakt worden.
- **CTRL+Y:** 'stap verder', oftewel een eerder ongedane bewerking weer herstellen.

De Databank van stadincijfers.antwerpen.be is opgezet met Swing Viewer, een softwarepakket van ABF Research. Deze handleiding werd door Provincies.incijfers.be overgenomen van hun <u>Swing Support portal</u> en werd aangepast voor stadincijfers.antwerpen.be.

# Inhoudsopgave

- Inhoud handleiding
- <u>Presentaties</u>
  - Presentatie maken
  - <u>Meerdere presentaties</u>
  - <u>Presentatie wijzigen</u>
  - Presentatie dupliceren/verwijderen
- <u>Onderwerpen</u>
  - Platte onderwerpen
  - <u>Kubusonderwerpen</u>
  - Voorgemaakte presentaties
  - Dimensies
  - Dimensie-items
  - Dimensieniveaus
  - Onderwerpinformatie
- <u>Gebieden</u>
  - <u>Gebieden wijzigen</u>
  - <u>Gebieden opsplitsen</u>
  - <u>Gebieden vergelijken</u>
  - Gebied(en) wijzigen voor alle presentaties
  - Adreszoeker

- Bijkomende informatie over gebieden
- <u>Perioden wijzigen</u>
- <u>Presentatievorm wijzigen</u>
  - Afspelen: evolutie in de tijd
- Datatransformaties
  - <u>Percenteren</u>
  - <u>Groeicijfers</u>
  - <u>Z-scores</u>
- <u>Weergave wijzigen</u>
  - <u>Algemene bewerkingen</u>
  - Dimensies verplaatsen binnen een tabel
  - <u>Opmaakinstellingen</u>
- Exporteren
- <u>Rapporten</u>
- <u>Gebiedsgroepen</u>
  - Gebiedsgroep aanmaken
  - Werken met gebiedsgroepen
- <u>Hoofdmenu</u>

# **Presentaties**

#### **Presentaties maken**

Het onderstaande screenshot geeft het startscherm van de Databank weer. Voor het aanmaken van een presentatie zijn er drie benodigde onderdelen: Onderwerp, Gebieden en Perioden. Voor de meeste onderwerpen zijn beschikbare gebiedsniveaus in de databank Stad in Cijfers 'buurten' (statistische sectoren), 'wijken', 'postzones', 'districten' en 'stad' (stad Antwerpen als geheel). Bij het maken van een presentatie is het van belang dat de onderwerpen op eenzelfde gemeenschappelijk gebiedsniveau gepresenteerd kunnen worden. Middels een waarschuwing zal kenbaar worden gemaakt indien dit niet het geval is.

Er wordt gestart met de keuze voor een of meerdere onderwerpen uit de themaboom ①. Bij de keuze van een onderwerp verschijnt direct het menu waarin de presentatie op allerlei manieren bewerkt kan worden. In dit menu is ook meteen al een standaard presentatie voor het gekozen onderwerp aangemaakt, waarbij de meest recente periode waarop het gekozen onderwerp beschikbaar is in tabelvorm getoond wordt op het gebiedsniveau van de 'buurt' (tenzij anders is ingesteld of tenzij cijfers voor het gekozen onderwerp niet beschikbaar zijn op buurtniveau). Het bewerken van de presentatie wordt in de hieropvolgende hoofdstukken behandeld.

STAD IN CIJFERS: DATABANK	Feedback
	2
Inhoud	
Q Zoeken in onderwerpen	Welkom bij Swing Viewer
Handleiding	Selectie-assistent
Toegankelijkheidsverklaring	+ Paris and discuss proposition (A) Usin
Rapport Demografie	
Rapport Bevolkingsloop	
Rapport Diversiteit	
Rapport Jongeren	
▽ Samenstelling van de bevolking�	
⊽ Basisstatistieken 🛛 🛠	
• Totaal aantal inwoners 🚺	
<ul> <li>Aantal mannen</li> </ul>	
<ul> <li>Aantal vrouwen</li> </ul>	
🕲 Percentage mannen	

### **Meerdere presentaties**

Het is mogelijk om meerdere presentaties te maken. Door boven in het scherm 2 op de + te klikken opent er een nieuw leeg scherm waarin een nieuwe presentatie gemaakt kan worden.

#### Presentatie wijzigen

Een presentatie kan eenvoudig gewijzigd worden met de grote 'Wijzig'-knop, linksboven in het scherm <sup>3</sup>. Door op die knop te drukken kunnen binnen één menu onderwerpen, gebieden en perioden gewijzigd worden. Bij kubusonderwerpen (<u>zie verder</u>) kun je hiermee ook de kenmerken wijzigen.

STAD IN CIJFERS: DATABANK														Feed	back
😑 🖻 🔮 🖨 🦿 🏼 Aantal huisho	udens - 202	3 - Disti 🏵 🕂													
Inhoud 1		_		Aanta	l huishoudens	- 2023 - Dis	tricten 🔗					() []	Legenda		
Q Zoeken in onderwerpen	8	3	hu	Aantal shoudens									Eenheid		
🖹 Rapport Jongeren	6	Antwerpen		98.244									aantal		
Samenstelling van de bevolking		Berendrecht Zandvliet Li	llo	4.093									Bron		
		Ekeren		12.168									E Stad A	atwernen Di	stricts- en
Bevolkingstoop		Merksem		19.500									Estation	interpen, or	Servers en
♥ Gezinnen		Deurne		35.450											
▽ Op niveau van de gezinnen 🞸	< ♦	Borgerhout		19.786											
	:11	Berchem		21.142											
<ul> <li>Aantal huishoudens</li> </ul>		Hoboken		16.164											
Gemiddelde huishoudgrootte	0	Wilrijk		18.619											
Semiddelde aantal gezinnen p	#2 ⊞														
Niveau 9															
Buurt															
Wijk															
Postzone															
✓ District ····													Powered by	r Swing 6.2.866	в
Vergelijkingsniveau 0	Jaar	1	> \$	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011

Het aanpassen van de titel van een presentatie kan door te klikken op het 'potloodje' achter de titel 4.

STAD IN CIJFERS: DATABANK															Feed	back
😑 🗁 🔮 🖨 📽 🖩 Aantal huishou	dens - 202	3 - Distr <b>⊗ +</b>														
Inhoud 1					Aantal	huishoudens	- 2023 - Dis	tricten 🖉	4				() []	Legenda		
Q Zoeken in onderwerpen	Ø			A huishou	antal dens									Eenheid		
E Rapport Jongeren	6	Antwerpen		91	3.244									aantal		
Samenstelling van de bevolking		Berendrecht Zandvliet L	Lillo	4	4.093									Bron		
Bevolkingsloop	Q d	Ekeren		1	2.168									E Stad A	ntwerpen, Di	stricts- en
	di sir	Merksem		19	0.500											
♥ Gezinnen		Deurne		5:	0.450											
🗢 Op niveau van de gezinnen 🛭 🛠	₹ �	Berchem		2	147											
✓ ● Aantal huishoudens	ill	Hoboken		10	5.164											
Semiddelde huishoudgrootte	•	Wilrijk		1	8.619											
🛿 Gemiddelde aantal gezinnen	# ⊞															
Niveau 9																
Buurt																
Wijk																
Postzone																
✓ District ···														Powered by	Swing 6.2.866	3
Vergelijkingsniveau 0	Jaar	1	$\triangleright$	\$	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011

# Presentatie dupliceren/verwijderen

Presentaties aanmaken, dupliceren en verwijderen kun je doen door met de rechtermuisknop op de desbetreffende presentatie in de menubalk te klikken.

STAD IN CIJFERS: DATABANK																	Fee	dback
= 🖻 🔮 🖨 📽 🖩 Aantal huisho	oudens[h202	3 - Diana I	esentatie															
Inhoud 1		Duplicerer	1		huishoud	ens - 2023 - I	Districten 🖌	9			0 [	] Lege	nda					
Q Zoeken in onderwerpen	B	🗊 Verwijdere	n									Eeni	neid					
Handleiding databank StadinCijfers		A 🗍 Alle prese	ntaties ve	erwijderen								a	antal					
☐ Toegankelijkheidsverklaring	▦▦	B 🕤 Gesloten p	resentati	ie herstelle	n							Bron	1					
	<b>Q Q</b>	Merksem		19.5	00							🗏 S	tad Antwerp	en, Districts-	en loketwerl	cing		
	de sis	Deurne		35.4	50													
Rapport Demografie	<b>_</b>	Borgerhout		19.7	86													
Rapport Bevolkingsloop	=	Berchem		21.1	42													
Rapport Diversiteit		Hoboken		16.1	64													
Rapport Jongeren	•	Wilrijk		18.6	19													
Samenstelling van de bevolking	₩ <b>⊞</b>																	
Bevolkingsloop	-																	
Niveau 9																		
Buurt																		
Wijk																		
Postzone																		
✓ District ····																		
Gordel												Pow	ered by Swing	6.2.8670				
Vergelijkingsniveau 0	Jaar	1	$\triangleright$	\$	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013

# **Onderwerpen**

In de themaboom zijn in hoofdlijnen twee typen onderwerpen te vinden. Omdat het van belang is het verschil te weten tussen deze typen onderwerpen, zullen we deze in dit hoofdstuk uitlichten. Het gaat om de volgende type onderwerpen:

- 1. Platte onderwerpen; zijn te herkennen aan een **rond icoontje** 
  - voor een absoluut aantal
  - voor een percentage
  - voor een ratio
  - 😵 voor een gemiddelde
- 2. Kubusonderwerpen; zijn te herkennen aan het **kubusvormige icoontje**

#### **Platte onderwerpen**

Platte onderwerpen zijn eenvoudige data, waarmee direct een presentatie gemaakt kan worden. Er kunnen zoals gezegd meerdere onderwerpen gekozen worden voor 1 presentatie, zoals te zien is in het screenshot. Gekozen onderwerpen worden aangeduid met een vinkje **1**. Met behulp van het knopje rechtsboven in de inhoudsbalk **2** kun je direct zien hoeveel en welke onderwerpen er geselecteerd zijn. Dit kan handig zijn voor als je een groot aantal onderwerpen wil selecteren en even kwijt bent welke je al geselecteerd hebt en welke nog niet.

STAD IN CIJFERS: DATABANK									l	Feedback
= 🕞 🔮 🖨 🗉 Percentage naar lee	eftijd - 2023	- `⊗ +								
Inhoud 2 2		Perc	entage naar leefti	jd - 2023 - Wijken	Ø		0 [	3	Legenda	
Q Zoeken in onderwerpen	Ø		Percentage 40 tem 49-jarigen	Percentage 50 tem 59-jarigen					Speciale waard	len
▷ Hoofdindeling		Amandus - Atheneum	15,2	12,0				I.	. Verborgen	waarde
✓ Leeftiid per 10 jaar		Brederode	14,5	11,6					Eenheid	
		Centraal Station	13,2	9,2					0/	
Aantal naar leeftijd		Dam	14,7	10,3					70	
▽ Percentage naar leeftijd�	0	Eilandje	12,5	13,6					Bron	
Descriptions Options Options		Haringrode	11,5	8,9					Stad Antwer	rpen. Districts- en
Percentage 0 tem 9-jang	<b>O</b> <sup>e</sup>	Harmonie	12,5	10,7						
😵 Percentage 10 tem 19-ja	Q <sup>3</sup>	Haven Antwerpen								
Percentage 20 tem 29-ia	<b>a</b> <sup>th</sup>	Historisch Centrum	13,3	13,3						
	9	Kiel	13,8	11,6						
Percentage 30 tem 39-ja	ä	Linkeroever	11,6	11,8						
👝 🗸 🗞 Percentage 40 tem 49-ja	1	Luchtbal	13,3	10,9						
		Markgrave	11,9	12,3						
Percentage 50 tem 59-ja		Middelheim	11,6	12,8						
😵 Percentage 60 tem 69-ja		Nieuw - Zuid	9,3	11,9						
Niveru 64	دي	Petroleum - Zuid								
Niveau OT	遻	Sint-Andries	12,0	12,4						
Buurt	<b>H</b>	Stadspark	11,8	8,7						
🗸 Wijk 😶		Stuivenberg	14,9	11,1						
Destance	02	Tentoonstellingswijk	13,8	12,4						
Postzone		Theaterbuurt-Meir	12,4	12,4						
District		Universiteitsbuurt	12,6	11,9						
Gordel		Zuid	12,7	12,1						
		Zurenborg	13,1	11,3					Powered by Swin	g 6.2.8668
Vergelijkingsniveau 0	Jaar	1 🕨	≠ 20	2001	2002	2003	2004 2	005	2006	2007 20

# Kubusonderwerpen

Kubusonderwerpen zijn onderwerpen waarbij er op basis van kenmerken van het onderwerp opsplitsingen mogelijk zijn. Deze opslitsingen, die we dimensies noemen, zijn te vinden onder het 'Kenmerken'-menu. Dit menu verschijnt wanneer je op het kubusonderwerp klikt. Zo is in het screenshot te zien dat we het geselecteerde kubusonderwerp (Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, nationaliteit en leeftijd) kunnen opsplitsen in de dimensies Geslacht, Gezinspositie, Nationaliteit en Leeftijd <sup>3</sup>. Om te zien welke kubusonderwerpen zijn geselecteerd moet op het knopje in de inhoudsbalk worden

geklikt ④. Hier kunnen kubusonderwerpen aan- en uitgevinkt worden. Je kunt ook de 'Wijzig'-knop ⑤ gebruiken om kenmerken en dimensies te selecteren.

						Feedback
E Compared by Employed Backtrack Strain						
Inhoud 🗿 🚺	Kubus bev	olking naar	r geslacht, gezinsp	ositie, nationaliteit en leeftij 🛈	- 63	Legenda
Q Zoeken in onderwerpen		5	Kubus bevolking			Speciale waarden
	6		gezinspositie,			. Verborgen waarde
Indelingen naar etniciteit		-	leeftijd			Fenheid
Indeling naar gezinspositie	E	12MQ				
Bevolkingsprognoses	<b>F</b>	A00-	2.730			count
/ 🖬 Kubus bevelking paar geslacht gezingspesitie patienaliteit en leeftiid	ā	A01-	1.715			Bron
<ul> <li>Kubus bevolking haar gestacht, gezinspositie, hationatiteit en teertijo</li> </ul>	•	A02-	579			Stad Antwerpen, Districts- en
🗐 Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, herkomst en leeftijd	Ø	A03-	1.047			
▷ Extra kubussen		A04-	1.534			
		A05-	1.600			
D Bevolkingsloop	Ô	A081				
		A10-	1.910			
Kenmerken 3	*	A11-	2.234			
Geslacht	==	A12-	1.020			
Gezinspositie	R	A13-	2.052			
		A14-	1.075			
Omschrijving nationaliteit (geografisch)		A15-	1.604			
Leeftijd per jaar 0 D-		A21-	1.560			
Niveau 299		8701	4,871			
✓ Buurt …		B71-	1.941			
		B721	3,998			
Wijk		B73-	56			
Postzone		B742	1.806			
District		B752	164			Powered by Swing 6.2.8668
Vergelijkingsniveau 0	Jaar		1 >	✓ 2000 2001	2002	2003 2004 20

### **Voorgemaakte presentaties**

Voorgemaakte presentaties staan aangegeven met de icoontjes van een tabel, grafiek of kaart 1. Voorbeelden van dergelijke iconen:

- voor een tabel
- 🔇 voor een kaart
- **III** voor een staafgrafiek
- <sup>■</sup> voor een gestapelde staafgrafiek ∧ voor een lijngrafiek

In voorgemaakte presentaties zijn onderwerpen al kant en klaar voorgesteld binnen een bepaald gebied en/of periode(n) en vooraf al vormgegeven via een specifieke tabel-, grafiek- of kaartvorm <sup>2</sup>. Wanneer je een voorgemaakte presentatie kiest, dan kan je de ingestelde periode en presentatievorm niet meer zelf kiezen.

Voorgemaakte presentatie

#### Dimensies

Je kunt **dimensies in- en uitschakelen** door op de dimensie te klikken. Bij <sup>6</sup> is de dimensie 'Geslacht' geselecteerd. De dimensie is direct toegevoegd aan de tabel <sup>7</sup>. Wat er nu gebeurt, is dat het totaal van inwoners (539.419) is opgesplitst naar geslacht. Zo is uit de presentatie af te lezen dat er 270.435 mannen en 268.982 vrouwen zijn in stad Antwerpen.



Het is mogelijk om **meerdere dimensies** behorende bij hetzelfde kubusonderwerp in te schakelen. We hebben bij <sup>(3)</sup> twee dimensies ingeschakeld. Deze dimensies zijn ook weer direct toegevoegd aan de presentatie. Nu valt bijvoorbeeld af te lezen dat er 6.242 Zuid-Europese vrouwen zijn in stad Antwerpen <sup>(9)</sup>.

STAD IN CIJFERS: DATABANK										Fee	dback
😑 🗁 🔮 🖨 🖽 Kubus bevolking naar geslacht, g 🛞	+										
Inhoud 1	Kubus bev	olking naar geslaci	ht, gezins	positie, na	tionaliteit e	n leeftijd - 2	2023 - Antwei	rpe 🛈 []	Legenda	1	
Q Zoeken in onderwerpen				М	an	Vrouw			Eenheid	I	
	6/	België		204.7	38 20	08.010			cour	t	
Indeling naar leeftijd		Noord-Europa		2	70	255			Pres		
Demografische coëfficiënten	Ħ	West-Europa		13.4	96 1	12.423			Bron		
Indeling naar nationaliteit		Zuid-Europa		8.0	<sup>33</sup> 9	6.242			Stad	Antwerpen,	Districts- en
		Oost-Europa		14.5	24 1	15.820					
Indelingen naar etniciteit	llı	West-Azië		11.7	07	8.042					
Indeling naar gezinspositie	ii:	Centraal-Azie		1	50	167					
Bevolkingsprognoses	#	Zuid-Azie		2.4	27	2.552					
		Noord Afrika		1.5	.0	2.057					
✓ 🖬 Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, natio	*	Wost-Afrika		0.2	21	2 132					
🗐 Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, herk		Centraal-Afrika		2.5	51	648					
	iĽ	Zuid-Afrika		-	54	67					
Kenmerken		Oost-Afrika		1.6	50	1.480					
✓ Geslacht 2		Noord-Amerika		5	27	401					
Gezinspositie	0	Zuid-Amerika		1.2	79	1.468					
(Omschrijving pationaliteit (geografisch)	274	Oceanië			56	65					
	**										
Leeftijd per jaar 0 D											
Niveau <b>1</b>											
Buurt											
Wijk											
Postzone									Powered	by Swing 6.2.8	668
District	Jaar	1	$\triangleright$	*	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006

#### **Dimensie-items**

Elke dimensie is opgebouwd uit minimaal 2 items. Binnen deze dimensie kunnen de items al dan niet geselecteerd worden voor een presentatie. Als je de dimensies wil bekijken, moet er op het knopje achter de dimensie geklikt worden. Vervolgens verschijnt er een menu waarin je dimensie-items kunt selecteren.



Wij hebben voor de dimensie 'Nationaliteit' alleen het item 'Zuid-Europa' geselecteerd. Dit resulteert in de presentatie bij <sup>(1)</sup>. De dimensie is nu ook opgenomen in de presentatietitel in de titelbalk <sup>(1)</sup>.

Selecteer gegevens						×
Onderwerpen 1 Geslacht 2 Gezinspositie	Omschrijving nationaliteit (geografisch) 🜖	Leeftijd per jaar	Gebieden 1	Gebiedsvergelijking	Perioden 1	
		<b>Q</b> , Zoeken			✓≡	1 van 18
België		Zuid-Amerika				
Noord-Europa		Oceanië				
West-Europa		nationaliteit onbekend	d			
✓ Zuid-Europa						
Oost-Europa						
West-Azië						
Centraal-Azië						
Zuid-Azië						
Oost-Azië						
Noord-Afrika						
West-Afrika						
Centraal-Afrika						
Zuid-Afrika						
Oost-Afrika						
Noord-Amerika						
🗌 Toon totaal						
	Ok Ani	nuleren				h.

STAD IN CIJFERS: DATABANK										Fee	dback
E 🔁 🕹 🖨 🗄 Kubus bevolking naar geslacht, g	+						11				
Inhoud 1	Kubus bev	olking naar geslaci	h <b>t, gezi</b> ns	positie, na	ationaliteit e	n leeftijd Zu	iid-Europa - 2	.023 ③	Ω.	Legenda	
Q Zoeken in onderwerpen				Ν	1an	Vrouw				Eenheid	
Indeling naar leeftiid	6/	Zuid-Europa		8.0	10	6.242				count	
Demografische coëfficiënten										Bron	
Indeling naar nationaliteit										Stad Antwerp	oen, Districts
Indelingen naar etniciteit											
Indeling naar gezinspositie	:1:										
Bevolkingsprognoses	5										
Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, nationality and the second sec											
Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, herk	i!!										
Kenmerken	۲										
✓ Geslacht	<del>ن</del> ې										
Gezinspositie 0	遻										
✓ Omschrijving nationaliteit (geografisch)	⊞										
Leeftijd per jaar O Þ											
Niveau											
Buurt											
Wijk											
Postzone										Powered by Swing	6.2.8668
District	Jaar	1	$\triangleright$	\$	2000	2001	2002	2003	200	4 2005	2006

# Dimensieniveaus

Dimensies kunnen opgebouwd zijn uit meerdere niveaus. Zo kan de dimensie leeftijd opgebouwd zijn uit meerdere leeftijdsklassen. Deze niveaus kunnen geselecteerd worden door met de muis over de dimensie te bewegen binnen het 'Kenmerken'-menu.

STAD IN CIJFERS: DATABANK									(	Feedback
😑 🗁 🔮 🖨 📽 🏼 Kubus bevolking naar geslacht, g 🛞	+									
Inhoud 1	Kubus	bevolking naa	r geslacht, gezins	positie, nat	ionaliteit e	n leeftijd -	2023 - B (	D []	Legenda	
Q Zoeken in onderwerpen			Kubus bevolking naar geslacht,						Speciale waard	len
	61		gezinspositie, nationaliteit en						. Verborgen	waarde
Rapport Demografie		_	leeftijd						Eenheid	
Rapport Bevolkingsloop		12MQ							count	
Rapport Diversiteit		A00-	2.730						Bron	
Rapport Jongeren	Q	A01-	579							
Samenstelling van de bevolking	Ø	A03-	1.047						Stad Antwe	rpen, Districts- en
		A04-	1.534							
Basisstatistieken	0	A05-	1.600							
▶ Indeling naar leeftijd	G	A081	1 910							
Kenmerken	-2	A11-	2.234							
Geslacht	E	A12-	1.020							
Gezinspositie	Leef	tijdsindeling l	oasiscategorieën							
Omschrijving nationaliteit (geografisch)	Leef	tijd per 10 jaa	r							
Leeftijd per jaar 🖓 🕛 Þ	Leef	tijd per 5 jaar								
Niveau 299	Kind	l/actieve leeft	ijd/65+							
✓ Buurt ····	Leef	tijd per 20 jaa	r							
Wijk	Kind	l/actieve leeft	ijd/60+							
Postzone	Leef	tijd per jaar								
District	Leef	tijd basiscate	jorieën detail						Powered by Swin	g 6.2.8668
Vergelijkingsniveau 0	Jaar		1 >	*	2000	2001	2002	200	3 2004	2005 2

Via de 'Wijzig'-knop zijn deze ook aan te passen. Via het dropdownmenu kunnen de verschillende niveaus geselecteerd worden.

STAD IN CIJFERS: DATABANK												Feedba	ck
😑 🗁 🕹 🖨 📽 🏾 Kubus bevolkin	ng naar gesl	acht, g⊗	+										
Inhoud	Kub	us bevolking	ı naar ge	slacht, ge:	inspositie,	nationaliteit e	en leeftijd - 202	3 - Buurten 🔗	3 (1)	3	Legenda		
Q Zoeken in onderwerpen	Ø		0 tot	5 jaar	6 tot 11 jaar	12 tot 17 jaar	18 tot 24 jaar	25 tot 39 jaar	40 tot 64 jaar	6	Speciale	waarden	
♥ Samenstelling van de bevolking		12MQ		(0)	70		240		014		. Verb	orgen waarde	
Basisstatistieken	Ħ	Selecteer o	ieaevens	69	/0	/8	219	844	911		Eenheid		
Indeling naar leeftijd		Onderwer	pen 1	Geslach	t Gezins	positie Oms	chrijving nation	aliteit (geografi	isch) Leeftijd	per	jaar 💷	Gebieden 299	Gebied
Demografische coëfficiënten		🞸 Nivea	u Leefti	jd per 10	jaar	<u> </u>			٥	Zoe	ken		
Indeling naar nationaliteit		( 0, 0 in	Leefti	jdsindelin id per 10 i	g basiscateg aar	jorieën							
Indelingen naar etniciteit	نی <b>474</b>	✓ U-9 jaa	Leefti	jd per 5 ja actieve lee	ar ftiid/65+								
Indeling naar gezinspositie	•••	<ul><li>✓ 10-19</li><li>✓ 20-29</li></ul>	ja Kind/	jd per 20 j actieve lee	aar eftijd/60+								
Kenmerken	X	✓ 30-39	Leefti jäi Leefti	jd per jaar jd basiscat	egorieën de	etail							
Geslacht		✓ 40-49	jaar										
Gezinspositie		✓ 50-59	jaar										
Omschrijving nationaliteit (geografis 0 🛛		✓ 60-69	jaar										
✓ Leeftijd per jaar 🛛 🚯 Þ		✓ 70-79	jaar										
Niveau 299		✓ 80-89	jaar										
✓ Buurt ····		🗸 90+ ja	ar										
Wijk		🗸 Leeftij	d onbeke	end									
Postzone													
District													
Vergelijkingspiveau													

### Onderwerpinformatie

Je kunt (achtergrond)informatie, zoals beschrijvingen en andere metadata over een onderwerp opvragen. Dit kan door met de rechtermuisknop op het onderwerp te klikken, en dan Informatie te kiezen. Je kunt het onderwerp aanklikken in de themaboom, zoals hieronder, maar ook binnen de presentatie werkt dit.

STAD IN CIJFERS: DATABANK	Feedback
E De Nieuw 🛞 +	
Inhoud	
Q Zoeken in onderwerpen	Welkom bij Swing Viewer
• Participatie personen met verhoogde tegemoetkoming in bibliotheek, Wijken	€ Selectie-assistent
Aandeel inwoners met Verhoogde Tegemoetkoming ontlener in de bibliotheek	+ Ranin gen nieuwe presentation @ Help
⊽ Leeftijdsklasse 🎸	
<ul> <li>0-24 jaar aangesloten bij een ziekteverzekering</li> </ul>	
• 25-64 jaar aangesloten bij een ziekteverzekering	
<ul> <li>0-24 jaar met verhoogde tegemoetkoming</li> </ul>	
• 25-64 jaar met verhoogde tegemoetkoming	
● 65+ jaar met verhoogde tegemoetkoming	
<ul> <li>0-24 jaar met verhoo</li> <li>Informatie over 0-24 jaar met verhoogde tegemoetkoming (t.)</li> </ul>	2x. 0-24 jaar in de ziekteverzekering)
🛿 25-64 jaar met verhoogde tegemoed ming (t.o.v. 25-64 jaar in de ziekteverzekering)	
65+ jaar met verhoogde tegemoetkoming (t.o.v. 65+ in de ziekteverzekering)	
▷ Geslacht	
▷ Onderwijs	
▷ Economie	

Door te klikken op de bron aan de rechterkant van het scherm (onder 'Legenda') krijg je toegang tot de metadatafiche, met meer informatie over de cijfers en bronnen.

#### Legenda

Speciale waarden

. Verborgen waarde

Eenheid

%

Bron

InterMutualistisch Agentschap - Verhoogde tegemoetkoming | |

# **Gebieden**

# Gebieden wijzigen

Linksonder in beeld, in het 'Niveau'-menu kan een keuze worden gemaakt uit de beschikbare gebiedsniveaus en gebieden <sup>①</sup>. Zodra een of meerdere onderwerpen gekozen zijn worden hier de gebiedsniveaus zichtbaar waarvoor gegevens bij deze onderwerpen beschikbaar zijn. Door een gebiedsniveau aan te klikken worden alle gebieden van het gebiedsniveau geselecteerd. Door op het knopje te drukken in de 'menubalk' kun je in het menu dat verschijnt voor het gebiedsniveau

de gebieden selecteren ②. Als alternatief kun je ook de 'Wijzig'-knop <sup>②</sup> gebruiken om gebiedsniveaus en gebieden te selecteren.

STAD IN CIJFERS: DATABANK				
😑 🖻 🔮 🖨 % 🎚 Totaal aantal inwoner	rs - 2023 - ₩⊗ +			
Inhoud 1		Totaal aant	al inwoners - 2023 - Wijken 🔗	
Q Zoeken in onderwerpen		Totaal aantal inwoners		
E Rapport Jongeren	Amandus - Atheneum	19.707		
Samenstelling van de bevolking     ✓	Brederode	11.554		
⊠ Basisstatistieken	Centraal Station	8.271		
	Dam	5.615		
▲ Evolutie aantal inwoners, Star	Eilandje	4.671		
✓ ● Totaal aantal inwoners	Haringrode	11.220		
Ø	Harmonie	6.366		
Aantal mannen	Haven Antwerpen	50		
Aantal vrouwen	Historisch Centrum	6.071		
Dercentage mannen	Kiel	20.234		
W Percentage mannen S	Linkeroever	17.671		
	Luchtbal	6.390		
	Markgrave	6.460		
Buurt	Middelheim	2.560		
✓ Wijk … 1 N	Nieuw - Zuid	1.354		
Pastrana	Petroleum - Zuid	11		
Postzone	Sint-Andries	5.906		
District	Stadspark	13.946		

We hebben hieronder 'district' als gebiedsniveau geselecteerd. Dit houdt in dat we nu tussen de verschillende districten kunnen kiezen. Met de dubbele vinkjes bij niveau kun je in 1 keer alle gebieden binnen een gebiedsniveau (de)selecteren <sup>3</sup>. We kunnen echter binnen dit menu alsnog een ander gebiedsniveau kiezen in de keuzebalk <sup>4</sup>.

Selecteer gegevens	×
Onderwerpen 1 Gebieden 4 Gebiedsvergelijking 1 Perioden 1	
Niveau District ✓ 3 Buurt Wiik	/an 9
Antwerpe Wijk Postzone	
Berendre District	
Ekeren Stad	
✓ Merksem Onderwijszone_2015 Onderwijszone_2018	
✓ Deurne Wijk zorgbedrijf	
✓ Borgerhout	
✓ Berchem	
Hoboken	
Wilrijk	
Uitsplitsen naar - 🗸 🖸 Toepassen op alle openstaande presentaties	
Ok Annuleren	1.

# Gebieden opsplitsen

.

We kunnen de gebieden ook opsplitsen in een lager gebiedsniveau met de keuzebalk onder de gebieden **5**. Als we bijvoorbeeld het 'district Deurne' opsplitsen naar 'buurt', wordt alleen de data van die buurten gepresenteerd die tot het district Deurne behoren. Ter illustratie is dit in een Kaart-presentatie getoond **6** 

Selecteer gegevens ×
Onderwerpen 1 Gebieden 1 Gebiedsvergelijking 1 Perioden 1
✓ Niveau District ✓ Cebiedsgroepen Q Zoeken 1 van 9
Antwerpen
Berendrecht Zandvliet Lillo
Ekeren
Merksem
✓ Deurne
Borgerhout
Berchem
Hoboken
Wilrijk
Uitsplitsen naar Toepassen op alle openstaande presentaties
Buurt     Ok     Annuleren       Wijk     Postzone



# Gebieden vergelijken

Met name voor percentage- of gemiddelde-onderwerpen kan het interessant zijn om een geselecteerd gebied te vergelijken met een ander gebied. Binnen de Databank is het mogelijk om het geselecteerde gebied te vergelijken met een hoger gebied. Binnen het menu dat we onder <sup>2</sup> beschreven is het kopje 'Gebiedsvergelijking' opgenomen <sup>7</sup>. Dit kopje is altijd zichtbaar, ook als er geen gebiedsvergelijking mogelijk is. We hebben hieronder 'wijk Centraal Station' als gebied geselecteerd. Als we vervolgens naar 'Gebiedsvergelijking' gaan, kunnen we uit de hogere gebiedsniveaus kiezen die corresponderen met het geselecteerde gebied <sup>(3)</sup>. Indien geen gebiedsvergelijking mogelijk is, zal hier de tekst 'Geen geldig vergelijkingsgebied beschikbaar' verschijnen.

Selecteer gegevens	۲,
Onderwerpen 1 Gebieden 1 Gebiedsvergelijking 1 Perioden 1	
✓ (9) ✓ ≡ 1 van 4	ł
Postzone 2018 Antwerpen Zuid	
✓ District Antwerpen 8	
Gordel 19de eeuwse gordel	
Stad Antwerpen	
Toon afzonderlijke wijken	
Gebiedsvergelijking meenemen met sorteren	
Ok Annuleren	1.

Wij hebben 'district Antwerpen' als vergelijkingsgebied gekozen en gepresenteerd in een tabel.

	Totaal aan	tal inwoners - 2	2023 - Centraal Station	Ø	(	£3.,
B		Totaal aantal inwoners				
	Wijk Centraal Station	8.271				
	District Antwerpen	198.784				
Ħ						
.1.						
Ī						
۲						
$\tilde{\mathbf{C}}$						
*4						
$\mathbf{\Sigma}$						

Met de knop 'Toon selectie' <sup>9</sup> zorg je ervoor dat enkel de geselecteerde gebieden in het menu worden getoond. Dat is vooral handig wanneer het aantal beschikbare gebieden erg groot is (bijvoorbeeld wijken of buurten).

Gebiedsvergelijkingen zijn ook aan te zetten middels de knop 'Vergelijkingsniveau' <sup>(1)</sup>. Onder het menu dat we onder <sup>(2)</sup> beschreven is deze knop te vinden. Door op deze knop te klikken wordt het eerstvolgende bovenliggende gebiedsniveau geselecteerd. Rechts in de knop wordt het aantal geselecteerde vergelijkingsniveaus getoond. Door hier op te klikken wordt tevens het kopje gebiedsvergelijking <sup>(7)</sup> geopend.

Niveau	64
Buurt	
✓ Wijk	
Postzone	
District	
✓ Vergelijkingsniveau 10	1

# Gebied(en) wijzigen voor alle presentaties

Er is de mogelijkheid om de aanpassingen aan de gebieden van één presentatie toe te passen op alle andere presentaties. Als dus voor alle openstaande presentaties het gebied gewijzigd moet worden, is het niet meer nodig om dit voor elke presentatie afzonderlijk te doen. Van één presentatie kan het gebied gewijzigd worden. Door de optie 'Toepassen op alle openstaande presentaties' aan te vinken wordt deze wijziging doorgevoerd in alle openstaande presentaties.

×A:	STAD IN CUEEDS: DATABAN Selecteer gegevens	K		×					Feedb	ack
Ξ	Onderwerpen 3 Gebieden	Gebiedsvergelijking Per	rioden 💶							
Inhoud	✤ Niveau Wijk	Gebiedsgroepen	Q Zoeken	✓	<pre>① []</pre>	Legenda				
Q Zor	Amandus - Atheneum	Luchtbal	Zuid	Borgerhout Intra Muros Zu		Eenheid				
	Brederode	Markgrave	Zurenborg	Deurne - Noord		aantal				
	✓ Centraal Station	Middelheim	Groenenhoek	Kruininge - Bremweide		Bron				
	Dam	Nieuw - Zuid	Nieuw - Kwartier Oost	Deurne Dorp - Gallifort		Stad Antwerpen, D	listricts- en loketwerk	ing		
	Eilandje	Petroleum - Zuid	Nieuw - Kwartier West	Deurne - Oost						
	Haringrode	Sint-Andries	Oud - Berchem	Deurne - Zuidwest						
	Harmonie	Stadspark	Haven Bezali	Deurne - Zuidoost						
	Haven Antwerpen	Stuivenberg	Lillo	Deurne Vlieghaven						
	Historisch Centrum	Tentoonstellingswijk	Polder	Rivierenhof						
Niveau	Kiel	Theaterbuurt-Meir	Borgerhout - Extra Muros	Donk						
But	Linkeroever	Universiteitsbuurt	Borgerhout Intra Muros No	Ekeren Centrum						
✓ Wiji Pos	Uitsplitsen naar 🕘 🔽	2 Toepassen op alle openstaan Ok	de presentaties							
Dist	_					Powered by Swing 6.2.86	69			
🗸 Ver	gelijkingsniveau	Jaar	1 🗁 🗳 20	000 2001 2002	2003 2004	2005 2006	2007 2008	2009	2010	2011

### Adreszoeker

Boven de in- en uitzoomfunctie bij een kaart als presentatievorm vind je een *adreszoeker*  $\heartsuit$ . Bij opgave van een correct bestaand adres geeft de kaartaanwijzer (omgekeerde druppel) de locatie van het adres weer op de kaart. Op die manier kan je me behulp van de mouse-over te weten komen in welk gebied een bepaald adres is gelegen.



# Bijkomende informatie over gebieden

Niet iedereen is even vertrouwd met de verschillende buurten en wijken waarin stad Antwerpen is ingedeeld. Onderaan in de themaboom vind je een submap *Naam, ligging en oppervlakte buurten en wijken*. Hier kan je bijkomende informatie opvragen over deze gebieden. Wanneer je bijvoorbeeld de naam van de buurten selecteert, dan verschijnt er in het presentatiescherm naast de codes van de buurten de benaming van die buurten.

STAD IN CIJFERS: DATABANK															Feed	back
😑 🖻 🔮 🖨 ổ 🌐 Thema's - But	urten 🛞	+														
Inhoud 2						Thema	's - Buurten 👍	9					0 []	Legenda		
Q Zoeken in onderwerpen	R		Totaal aanta inwoners	Naam van	de buurt [Tekst]									Speciale v	vaarden	
	6		[aantal] [2023]											. Verbo	rgen waarde	
▽ Naam, ligging en oppervlakte buurter		12MQ												Bron		
⊠ Buurten 🗡	⊞	A00-	2.730	Antw Kern-	Oude Stad(Sp \	/all)								brom		
- Dual ten		A01-	1.715	Klapdorp -	Brouwersvliet									Stad A	ntwerpen, Di	stricts- en
🗸 🙆 Naam van de buurt 🕅		A02-	579	Groenplaat	s (Spaanse Wal	en)								🔳 Stad A	ntwerpen	
District waarin de buurt ligt		A03-	1.047	Hoogstraat	(Spaanse Walle	n)										
• Opportunity (in m2)	ري	A04-	1.534	Oudaan (S	baanse Wallen)											
• Oppervlakte (in in )	22	A05-	1.600	Gevangeni	s (Spaanse Wall	en)										
<ul> <li>Oppervlakte (in ha)</li> </ul>		A081		Scheldeka	len Noord											
<ul> <li>Oppervlakte (in km<sup>2</sup>)</li> </ul>	8	A10-	1.910	Meir - Leys	straat (Sp. Walle	n)										
	IN IN	A11-	2.234	Kipdorp-St	-Jacobs (Sp.Wal	len)										
h William	-	A12-	1.020	K.N.SNat.	Bank (Sp. Walle	n)										
Niveau 299		A13-	2.052	Stadswaag	-Begijnhof(Sp. \	/all)										
✓ Buurt ····		A14-	1.073	Tabaksvest	(Spaanse Walle	n)										
Wijk		A15-	1.604	Hessenhui	s (Sp Wallen)											
		A21-	2.737	StAndries	(Spaanse Walle	n)										
Postzone		A22-	1.569	StMichiel	skaai (Sp. Walle	1)										
District		B701	4.821	Linkeroeve	r-Zuid (Linkero	ever)								Powered b	y Swing 6.2.869	L
Vergelijkingsniveau 0	Jaar			#	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011

# Perioden wijzigen

Onder de gepresenteerde gegevens kan een keuze worden gemaakt uit de perioden waarvoor gegevens beschikbaar zijn ①. Als er gegevens beschikbaar zijn op meerdere periodeniveaus (maanden, kwartalen, halve jaren en/of jaren), dan kan links van de perioden een keuze worden gemaakt uit de beschikbare periodeniveaus ②. Links in de balk wordt het aantal gekozen perioden weergegeven. Door op het aantal te klikken opent zich een pop-up waarin de perioden ge(de)selecteerd kunnen worden ③. Het is mogelijk dat bij lagere periodeniveaus (bijvoorbeeld maanden) alleen jaren in de balk ge(de)selecteerd kunnen worden. In dat geval kunnen perioden uit het lagere periodeniveau ge(de)selecteerd worden in de pop-up. Het is overigens mogelijk om perioden over te slaan. In dat geval worden niet alle mogelijke perioden geselecteerd. Bij lijngrafieken zal er vervolgens een leeg gedeelte op de x-as verschijnen. Dit zorgt voor een betere visualisatie van de gegevens; de overgeslagen perioden vallen nu meer op.



Je kunt ook de 'Wijzig'-knop gebruiken om perioden te selecteren.

Selecteer g	jegevens	5												×
Onderwei	pen 1	Gebie	eden 1	Gebi	edsvergelijking	Perioden 1								
🛠 Nivea	u Kwar	taal 🗸	3										1 va	n 22
	Q1	Q2	Q3	Q4										
2018														
2019														
2020														
2021														
2022														
2023														
🗹 Meest	recente	1 、	•											
							Ok	Annulerer	n					1.

# Presentatievorm wijzigen

Links van de gepresenteerde gegevens kan een presentatievorm gekozen worden. Welke presentatievormen gekozen kunnen worden is afhankelijk van de gemaakte selectie (onderwerpen, gebieden en perioden). Klik op een van de iconen om van presentatievorm te veranderen.

STAD IN CIJFERS: DATABANK Feedback								
😑 🗁 🔮 🖨 📽 🎚 Kubus bevolking na	acht, g🛞 🕇							
Inhoud	Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, nationaliteit en lee	eftijd - Districten 🖉 🕕 🚺 Legenda						
Q Zoeken in onderwernen	2022 2023	Eenheid						
	Antwerpen 194.228 198.784	count						
Rapport Bevolkingsloop	Berendrecht Zandvliet Lil 9.960 9.962	Dese						
Rapport Diversiteit	Ekeren 28.534 28.720	Bron						
	<b>O</b> <sup>*</sup> Merksem 45.241 45.929	Stad Antwerpen, Districts- en loketwerking						
Rapport Jongeren	Deurne 81.044 82.269							
Samenstelling van de bevolking 🛠	Borgerhout 45.878 46.425							
• • • • • • • •	Berchem 43.084 43.325							
Kenmerken	Hoboken 41.451 41.552							
Geslacht 0	- 10 41.704 41.710							
Gezinspositie 0	f							
Omschrijving nationaliteit (geografisch)	0							
Looftiid par jaar 💦 🚺	• =,							
Niveau								
Buurt								
Wijk								
Postzone		Powered by Swing 6.2.8669						
Vergelijkingsniveau 0	<b>r 2</b> ▷ <b>\$</b> 2000 2001 2002	2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010						

Er kan een keuze worden gemaakt uit onderstaande presentatievormen.

Ħ	Tabel	<u>an</u>	Gestapelde spiegelstaaf (piramide)
	Kleurentabel		Staaf- en lijndiagram
	Kaart	•	Staaf- en puntendiagram
Q	Taart in kaart	8	Profielstaaf
Q <sup>th</sup>	Staaf in kaart		Taartdiagram
¢٩	Locaties in kaart	0	Profieltaart
Q <sup>†</sup>	Punten in kaart	$\overline{\mathbf{A}}$	Lijndiagram
<b>0</b> <sup>0</sup>	Profieltaart in kaart	\$	Dubbele lijndiagram
ø	Stroom in kaart	$\triangleleft$	Vlakkendiagram
ih –	Staafdiagram	<b></b>	Radardiagram
	Gestapelde staafdiagram	1	XY-diagram
#	Spiegelstaaf (piramide)	***	Kleuren XY-diagram
	Sankey	12	Treemap

# Afspelen: evolutie in de tijd

Bij de presentatievorm kaart is het mogelijk om de evolutie in de tijd te laten zien door middel van de knop 'Afspelen' ①. Je vindt die knop onderaan, links van de beschikbare perioden. Wanneer je erop klikt, wordt een animatie afgespeeld die achtereenvolgens de kaart voor elke periode laat zien. Deze animatie kun je als video bewaren door de presentatie te exporteren als 'Video (mp4)'.



# **Datatransformaties**

Met de Databank is het mogelijk om op de getoonde data diverse berekeningen toe te passen. Na een klik op het icoon  $^{\text{constant}}$  dat je links naast de presentatie vindt, verschijnt een menu waarin alle mogelijke transformaties zijn opgenomen. In het hieropvolgende scherm **1** kan worden ingesteld hoe de data moet worden getransformeerd. Er zijn drie mogelijkheden:

STAD IN CIJFERS: DATABANK															F	edback
😑 🗁 🔮 🖨 % 🎟 Totaal aanta	al inwoners	- 2009 - De	8 +													
Inhoud	1		_	1	Totaal aa	ntal inwone	rs - 2009 - Dis	tricten 🖉			(	D []	Legenda			
Q Zoeken in onderwerpen					Totaal a	antal							Eenheid			
_		67	Antwernen		17	194							aantal			
Rapport Demografie	- 11		Berendrecht Zandvl	liet Lil	1/	9.697							Bron			
Rapport Bevolkingsloop			Ekeren		2	7.097							E Stad Antw	ernen Distr	icts- en loket	verking
Rapport Diversiteit		<b>V</b> V	Merksem		4	1.763							E Stad Antw	erpen, bisa	icts en toket	Terking
Rapport Jongeren			Deurne		7	1.813										
E Samenstelling van de bevolking	4	< ♦	Borgerhout		4	5.550										
· Samenstetting van de bevolking	~	iU	Hoboken		4	5.170										
♥ Basisstatistieken	*	@ @	Wilrijk		3	8.978										
	d Antwer															
🗸 ● Totaal aantal inwoners																
Niveau	9															
Buurt																
Wijk																
Postzone																
- District																
	_												Powered by Swi	ng 6.2.8669		
Vergelijkingsniveau	0	Jaar	1	$\triangleright$	\$	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	✓ 2009	2010
Transformaties	1				>	<										
					_											
Percenteren				`	1											
_																
🗆 Groeicijfers				`	/											
Basisperiode					/											
□ Z-Scores					/											
Destantial																
Basisperiode				1												

# Ok Annuleren

# Percenteren

Hiermee kunnen percentages worden berekend over de getoonde gegevens. Afhankelijk van de gegevens kunnen percentages worden berekend over gebieden, onderwerpen (bij kubussen kan gekozen worden voor (een van) de gepresenteerde dimensie(s)) of perioden. Alleen de keuzemogelijkheden die van toepassing zijn op de getoonde data zijn selecteerbaar.

#### **Voorbeeld percenteren**

Ter verduidelijking geven we een voorbeeld van een datatransformatie. We gaan data percenteren. In onderstaand screenshot hebben we het kubusonderwerp 'Inwoners' opgesplitst in leeftijdsklassen voor het 'district Ekeren'. De inwoners worden automatisch in het datatype van het onderwerp gepresenteerd; in dit geval zijn dat aantallen <sup>2</sup>. We willen weten hoeveel procent van alle inwoners in het district Ekeren elke leeftijdsklasse vertegenwoordigt.

STAD IN CIJFERS: DATABANK														F	eedback
😑 🗁 🔮 🖨 📽 🖩 Kubus bevolking naar	geslacht, g	⊗ +													
Inhoud		Kubus bev	olking naar ges	lacht, g	gezinspositie	, nationalitei	t en leeftijd	- 2023 - Eke	ren 🖉	(	- 63	Legenda			
Q Zoeken in onderwerpen			Kubus bevolking	9								Eenheid			
	6/		gezinspositie nationaliteit er	n								count			
Indeling naar gezinspositie	III III		leeftijo	đ								Bron			
Bevolkingsprognoses	ili ii	0 tot 5 jaar	1.997	7								E Stad Antwe	erpen, Distrie	ts- en loketv	verking
🗸 🗐 Kubus bevolking naar geslacht, gezinspo	< ♦	• 6 tot 11 jaar 12 tot 17 jaar	2.084	4											
Kubus bevolking naar geslacht, gezinsport	11	18 tot 24 jaar	2.150	6											
Kenmerken		25 tot 39 jaar	5.543	3											
Geslacht 0	ی تع +++ ==	40 tot 64 jaar 65 tot 79 jaar	3.769	9											
	*# ⊞	80+ jaar	1.719	9											
	•														
Omschrijving nationaliteit (geografisch)															
Nivesu															
Buurt															
Wilk															
Posteres												Powered by Swin	ng 6.2.8669		
Postzone	1	1			2000	2004	2002	2007	2004	2005	2007	2007	-	2000	2010
vergeujkingsniveau	Jaar			~	2000	2001	2002	2005	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010

# Klik op 🏶 en vink 'Percenteren' aan 3.

Transformaties	>	<
<ul><li>Percenteren</li><li>over alle items</li></ul>	Leeftijd per jaar 🗸 🗸	
<ul> <li>Groeicijfers</li> <li>Basisperiode</li> </ul>	× ×	
<ul> <li>Z-Scores</li> <li>Basisperiode</li> </ul>	<ul><li>✓</li><li>✓</li></ul>	
Ok	Annuleren	

Het resultaat is dezelfde tabel, maar dan gepercenteerd.

Kubu	s bev	olking naar geslacht, gezins	positie, nationa	liteit en leeftijd - 2023 - Ekeren	Ø	(1)	C3
			Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, nationaliteit en leeftijd				
	-1-	0 tot 5 jaar	7,0				
		6 tot 11 jaar	7,8				
<b>S</b>	✦	12 tot 17 jaar	7,3				
11		18 tot 24 jaar	7,5				
		25 tot 39 jaar	19,3				
	©	40 tot 64 jaar	32,1				
*24		65 tot 79 jaar	13,1				
5	N	80+ jaar	6,0				
$\checkmark$							

# Groeicijfers

#### Groeipercentage

Bij deze transformatie worden de geselecteerde gegevens weergegeven in een groeipercentage ten opzichte van dezelfde gegevens voor de gekozen basisperiode. Het is hierbij mogelijk de voorgaande periode als basisperiode te kiezen. Als je kiest voor 'voorgaande periode' wordt bij jaarlijkse cijfers de groei ten opzichte van het voorgaande jaar berekend. Je kunt ook een ander jaartal selecteren.

#### Groeipercentage gemiddeld

Bij deze transformatie worden de geselecteerde gegevens weergegeven als gemiddelde procentuele groei vanaf de gekozen basisperiode tot aan de geselecteerde periode. De keuze voorgaande periode als basisperiode geeft hetzelfde resultaat als 'normale' groeicijfers.

#### Absolute groei

Bij deze transformatie worden de geselecteerde gegevens weergegeven als absolute groei ten opzichte van de gekozen basisperiode. Het is hierbij tevens mogelijk de voorgaande periode als basisperiode te kiezen.

#### Indexcijfers

De waarde van de geselecteerde gegevens wordt berekend ten opzichte van het basisjaar. Bij deze transformatie wordt de waarde van de gegevens voor de gekozen basisperiode gelijkgesteld aan 100. Als de waarde van de geselecteerde gegevens 10 procent hoger is dan de gegevens uit de basisperiode, dan is de getransformeerde waarde 110.

#### **Z-scores**

De z-score is een transformatie waarmee een vergelijking gemaakt wordt tussen het gekozen gebied en alle gebieden van hetzelfde gebiedsniveau. De z-score is een maat die de afwijking aangeeft ten opzichte van het gemiddelde van alle gebieden van een gebiedsniveau. Bij deze transformatie verdwijnt de eenheid. Hierdoor is het dus mogelijk om onderwerpen met verschillende eenheden met elkaar te vergelijken.

Een z-score geeft weer hoeveel standaardafwijkingen de waarde van een gebied afwijkt van de waarde in het vergelijkingsgebied. Een standaardafwijking is een maat voor hoeveel een willekeurig gebied doorgaans afwijkt van 'de standaard' (het gemiddelde). Er is dus een minder grote absolute afwijking van het gemiddelde nodig wanneer alle gebieden gelijkaardige cijfers hebben, dan wanneer de cijfers van de gebieden ver uit elkaar liggen.

De inkleuring volgt steeds deze schaalverdeling:

- z-score kleiner dan -1,50: veel lager dan het vergelijkingsgebied (donkerblauw)
- z-score van -1,50 tot -0,50: lager dan het vergelijkingsgebied (blauw)
- z-score van -0,50 tot 0,50: gemiddeld (grijs)
- z-score van 0,50 tot 1,50: hoger dan het vergelijkingsgebied (oranje)
- z-score hoger dan 1,50: veel hoger dan het vergelijkingsgebied (donkeroranje)

# Weergave wijzigen

De opmaak en algemene bewerkingen van de presentaties kunnen gedaan worden aan de linkerkant van de presentatie. Sommige van deze bewerkingen zijn te vinden door met de rechtermuisknop op de presentatie te klikken. De meeste vind je echter aan de linkerkant van de presentatie.

	Totaal aanta	ıl inwoners - 20	23 - Districten	Ø	(i)	53
Ø		Totaal aantal inwoners				
	Antwerpen	198.784				
	Berendrecht Zandvliet Lil	9.962				
	Ekeren	28.720				
<b>V</b>	Merksem	45.929				
llı ili	Deurne	82.270				
< ◆	Borgerhout	46.424				
:	Berchem	43.325				
1	Hoboken	41.352				
0	Wilrijk	41.916				
#24 ⊞						
т — К						
ت						

### Algemene bewerkingen

Nog buiten de eigenlijke opmaakinstellingen zijn er al een aantal bewerkingen te doen. Het type bewerking dat je kunt toepassen is afhankelijk van de gekozen presentatie. Een aantal veel voorkomende bewerkingen zijn:

**Favoriet gebied**: Binnen de presentatie wordt het favoriete gebied op een opvallende manier opgemaakt. Binnen een kaart is dit standaard door het gebied een rode omlijning te geven; in andere gevallen krijgt het label van het favoriete gebied een rode kleur. Je maakt een gebied favoriet door er met de rechtermuisknop op te klikken en dan de optie 'Maak dit gebied favoriet' te kiezen.

**Kantelen**: De presentatie wordt een kwartslag gedraaid. Bij staafgrafieken gebeurt dit automatisch indien dit de leesbaarheid ten goede komt.

**Sorteren**: De onderwerpen of gebieden worden op alfabetische volgorde getoond. Deze optie vind je door met de rechtermuisknop op de presentatie te klikken. Er kan gekozen worden om een eventueel vergelijkingsgebied niet mee te sorteren. Vink hiervoor de optie 'Gebiedsvergelijking meenemen met sorteren' binnen het gebiedsvergelijkingsscherm uit.

**Toon waarden/namen**: De data of de onderwerpnamen worden in de presentatie getoond.

**Kolomtotalen**: De kolommen of rijen van een tabel worden opgeteld.

**Verbergen**: In geval van ontbrekende gegevens in kolommen of rijen worden deze in een tabel verborgen.

**Wijzig indeling** Dit is mogelijk als er een presentatie is opgesteld met meerdere dimensies (dit komt dus voor bij kubusonderwerpen). Dit houdt in dat de positie van de items van een bepaalde dimensie verwisseld kan worden met positie van andere dimensie-items binnen een presentatie. Door herhaaldelijk op deze knop te klikken worden alle mogelijke presentaties getoond. Hieronder een voorbeeld ter verduidelijking:

#### Dimensies verplaatsen binnen een tabel

In het onderstaande screenshot hebben we een gestapelde staafdiagram gemaakt die het aantal inwoners in stad Antwerpen laat zien, verdeeld naar leeftijd en geslacht.



De presentatie is aangepast en heeft een nieuwe indeling. Het aantal inwoners per leeftijdsklasse is nu gesorteerd over het geslacht.

Kubus bevoll	king naar geslac	ht, gezins	positie, n	ationaliteit e	en leeftijd	- 2023 - Antwe	erpen 🖉 🤅	) []	Legenda					
									-18 jaar					
6	300.000								18 tem 64	jaar				
	280.000													
	260.000								65+					
ılı 🏥	240.000	_							Eenheid					
# 🔇	220.000								count					
	200.000								Bron					
•	180.000								_					
82	160.000								Stad Antw	erpen, District	s- en loketw	erking		
Ø (?)	140.000													
	120.000													
	100.000													
	80.000													
	60.000													
	40.000													
	20.000													
	0													
			Man			Vrouw			Powered by Sw	ing 6.2.8669				
Jaar	1	⊳	\$	2000	2001	2002	2003	200	4 2005	2006	2007	2008	2009	2(

Daarnaast is het ook mogelijk om binnen een tabel de dimensies (onderwerpen, perioden, gebieden, kubusdimensies) te verplaatsen naar de rijen of kolommen. Onderstaand screenshot toont een tabel voor verschillende jaren waarbij een kubusonderwerp is uitgesplitst naar de dimensies leeftijd en geslacht. Door met de rechtermuisknop op een periode te klikken kan deze periode naar de rijen of omhoog worden verplaatst.

STAD IN CIJFERS: DATABANK														Feedb	ack
😑 🗁 🔮 🖨 📽 🎟 Kubus bevolking naar gesla	icht, g <b>⊗ +</b>														
Inhoud 1		Kubus bevolki	ng naar ge	eslacht, ge	zinspositie	e, nationalitei	t en leeftij	d - Antwerpen	Ø	(1)	-82	Legenda			
Q Zoeken in onderwerpen					Man		Vro	uw				Eenheid			
	6	19 ippr	202	2	2023	2022	17	Sorteren		Þ		count			
Rapport Jongeren		8 tem 64 j	167.81	5	169.989	157.311	1 0	Verplaats dime	ensie	D ⊕1	Vaar rijer	ı			
		5+	37.97	1	38.171	48.867	+	Selecteer 202	5	<b>(</b>	Jmhood			tana an Islandara	d d a a
Basisstatistieken										*	Jinnoog	4D	Ist	icts- en toketwei	king
Indeling naar leeftijd															
Demografische coëfficiënten															
Indeling naar nationaliteit	~ √ i‼														
Kenmerken															
✓ Geslacht	© (?) #4 ⊞														
Gezinspositie 0	¥7 ⊞₀  ∖														
Omschrijving nationaliteit (geografisch) 0 P															
Niveau 1															
Buurt															
Wijk												Powered by Swi	ng 6.2.8670		
Postzone	Jaar	2	$\triangleright$	\$	2000	2001	2002	2003	2004	2005	20	06 200	7 20	08 2009	201

Hieronder is het resultaat te zien; perioden en de kubusdimensie geslacht zijn omgewisseld.

		Kubus bevolking	g naar geslacht	, gezinspositie, I	nationaliteit
			2022		2023
۶		Man	Vrouw	Man	Vrouw
	-18 jaar	61.176	58.718	62.275	59.690
	18 tem 64 jaar	167.815	157.311	169.989	160.466
	65+	37.971	48.867	38.171	48.826
	•				
	)				
	lo				

## Opmaakinstellingen

In de pop-up die verschijnt als we 'Opmaakinstellingen' <sup>C</sup> hebben gekozen, is het aantal opmaakopties afhankelijk van de presentatievorm die de presentatie heeft. Onderstaand is de pop-up weergegeven.

pmaakinstellingen ×										
itel	Klassenindeling	Gebied	Labels	Kaartlagen						
Prese	Presentatietitel									
Kubus bevolking naar geslacht, gezinspositie, nationaliteit en le										
		_	_							
		Ök	Standaa	ardinstellingen Annuleren						

Binnen de pop-up kunnen we de opmaakinstellingen aanpassen. De onderdelen die aangepast kunnen worden, staan bovenaan: Titel, Kleuren, Gebied, etc. Als voorbeeld zullen we met de opmaakinstellingen die ons hier geboden zijn, een presentatie bewerken.

Hieronder staan 2 presentaties. De bovenste is een presentatie weergegeven met de standaardopmaakinstellingen. De onderste is de door ons bewerkte presentatie. We lichten een aantal mogelijke bewerkingen toe.

1 Met de optie 'Titel' kunnen we de titel aanpassen.

<sup>2</sup> We hebben met de optie 'Kleuren' een ander kleurenschema gekozen voor de staven.

<sup>3</sup> Met 'Assen' is de y-as aangepast: de as loopt nu van 0 tot 400.000 en heeft een grotere stapgrootte.

• We hebben de waarden behorend bij de staven getoond, dit kan met 'Labels'.





Met de knop 'Standaardinstellingen' (die vind je als je op het icoon  $\bigcirc$  klikt) worden alle aanpassingen aan de opmaak ongedaan gemaakt en wordt de presentatie weer getoond met de standaardopmaak.

# **Exporteren**

Tabellen en grafieken kunnen bewaard of geëxporteerd worden. De knop <sup>⁴</sup> linksboven in beeld (of sneltoets CTRL+S) opent een pop-up waarin ze kunnen worden geselecteerd om te exporteren naar een van de beschikbare bestandstypen of om (extern) op te slaan als 'Swing werkruimte'.

Opslaan als	×
Opslaan als  ✓ Presentaties  ✓ iii: Handleiding stadincijfers.antwerpen.be	<ul> <li>Bestandstype</li> <li>Afbeelding</li> <li>Microsoft Excel werkblad</li> <li>Werkbladtype</li> <li>Standaard </li> <li>Video (mp4)</li> <li>OpenOffice Calc bestand</li> <li>CSV bestand</li> <li>PDF bestand</li> </ul>
	<ul> <li>PDF bestand</li> <li>Microsoft Word bestand</li> <li>Microsoft Powerpoint bestand</li> <li>Microsoft Powerpoint bestand</li> <li>Swing werkruimte bestand (xml)</li> <li>Bestandsnaam</li> <li>Handleiding stadincijfers.antwei .xlsx</li> </ul>
Ok	Annuleren

Welke bestandstypen gekozen kunnen worden om te exporteren is afhankelijk van het aantal geselecteerde presentaties. In onderstaand overzicht staat wanneer welke bestandstypen geselecteerd kunnen worden.

Besta	andstype	1 presentatie	2 of meer presentaties
	Afbeelding	<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>	
2	Microsoft Excel werkblad	×	×
	Video (mp4)	×	
1	OpenOffice Calc bestand	×	
COV	Komma-gescheiden bestand	×	
X	PDF-bestand	×	×
W	Microsoft Word bestand	×	×
Pe	Microsoft Powerpoint bestand	×	×
	Swing werkruimte bestand (xml)	) 🖌	×

Een 'Swing-werkruimte bestand' is een xml-bestand waarin alle parameters van je presentatie(s) opgeslagen worden. Wanneer je het bestand later weer opent (<u>zie verder</u>), krijg je weer precies dezelfde presentatie(s) terug. Je kunt dergelijke bestanden op je computer bewaren voor eigen gebruik of je kunt ze delen met anderen.

# **Rapporten**

#### Rapporten zoeken en openen

De Rapporten vind je terug in de themaboom, op de individuele <u>Dashboard</u>-pagina's en in een <u>overzicht in het Dashboard</u>. In de themaboom bevinden zich naast onderwerpen dus ook rapporten. Rapporten zijn te herkennen aan de icoontjes zoals in het onderstaande screenshot **1**.

Inhoud	Inhoud	Inhoud			
Q Zoeken in onderwerpen	Q Zoeken in onderwerpen	Q Zoeken in onderwerpen			
Velvaart en armoede	▷ Toerisme				
♥ Onderwijs	Antwerpse monitor	▶ ARMOEDE			
Rapport Jongeren	Stadsmonitor	CULTUUR EN VRIJE TIJD			
1 🖹 Rapport Basisonderwijs		▶ MOBILITEIT			
Rapport Secundair onderwijs		▷ NATUUR, MILIEU EN ENERGIE			
Rapport Hoger onderwijs	Rapport met basisindicatoren	ONDERNEMEN EN WERKEN			
Leerlingen basisonderwijs volgens woonplaats	▽ vergelijking hoger gebiedsniveau	ONDERWIJS EN VORMING			
Leerlingen secundair onderwijs volgens woonplaat	Overzichtsrapport	▶ OVERHEID			
Leerlingen hoger onderwijs volgens woonplaats	1 B Rapport Demografie	▶ SAMENLEVEN			
Leerlingen volwassenenonderwijs volgens woon	Rapport Bevolkingsloop	WONEN EN WOONOMGEVING			
Leerlingen deeltijds kunstonderwijs volgens wood	Rapport Cultuur	ZORG EN GEZONDHEID			
Leerlingenstroom	Rapport Bibliothekennetwerk				
Opleidingsniveau	Rapport Armoede	1 🖹 Armoede   stads- of districtsrapport			
D Studentenkoten		Cultuur en vrije tijd   stads- of districtsrappo			

Rapporten zijn een verzameling van informatie rondom bepaalde thema's in documentvorm. Rapporten kunnen tekst, afbeeldingen, data, presentaties, enzovoorts rondom dit thema bevatten. Je kunt een rapport openen door deze aan te klikken in de themaboom. Voordat je het rapport kan bekijken, moeten er meestal één of meerdere gebieden en één of meerdere vergelijkingsgebieden gekozen worden waarvoor je het rapport wilt bekijken. Data/teksten/afbeeldingen die van toepassing zijn op de door jou gekozen gebied(en) en vergelijkingsgebied(en) zullen getoond worden in het rapport. In het screenshot hieronder zie je het keuzemenu dat getoond wordt bij het openen van een rapport met gebiedskeuze en vergelijkingsgebiedskeuze van een hoger geografisch niveau.

De gekozen gebieden worden in deze rapporten beschouwd als één samengesteld gebied. Je hebt slechts keuze uit één vergelijkingsgebied en de keuze hiervan wordt beperkt tot de gebieden waarbinnen alle eerder gekozen gebieden vallen. In het screenshot hieronder werd er gekozen voor de wijken Amandus-Atheneum en Centraal Station. Beide wijken vallen in het district Antwerpen maar niet in dezelfde postzone. Daarom wordt het district Antwerpen aangeboden als keuzemogelijkheid bij de vergelijkingsgebieden, maar postzone is niet beschikbaar als gebiedsniveau bij de vergelijkingsgebieden.

Rapport Economie X				Rapport Economie		×
Kies één of meerdere gebieden Kies een vergelijkingsgebied			Kies één of meerdere gebieden	Kies een vergelijkingsgebied		
Kies één of meerdere gebieden. Q Zoeken			Kies het gebied v	vaarmee je wil vergelijken. 🔍 Zoeken		
Niveau: Wijk				District Antwerpen		
				Gordel 19de eeuwse gordel		
<ul> <li>Amandus - Atheneum</li> </ul>	Historisch Centrum	Sint-Andries	Groenenhoek	Stad Antwerpen		
Brederode	Kiel	Stadspark	Nieuw - Kwartier Oost			
<ul> <li>Centraal Station</li> </ul>	Linkeroever	Stuivenberg	Nieuw - Kwartier West			
Dam	Luchtbal	Tentoonstellingswijk	Oud - Berchem			
Eilandje	Markgrave	Theaterbuurt-Meir	Haven Bezali			
Haringrode	Middelheim	Universiteitsbuurt	Lillo			
Harmonie	Nieuw - Zuid	Zuid	Polder			
Haven Antwerpen	Petroleum - Zuid	Zurenborg	Borgerhout - Extra Mui			
				Se	lecteer minimaal 1 en maximaal 1 gebieden	
	Ok	Annuleren			Ok Annuleren	

In het screenshot hieronder zie je het keuzemenu dat getoond wordt bij het openen van een rapport met gebiedskeuze en vergelijkingsgebiedskeuze van een zelfde geografisch niveau. Het aantal te kiezen gebieden is beperkt tot één. Je kan maximaal 5 gebieden kiezen als vergelijkingsgebied. Het gekozen gebied en de vergelijkingsgebied(en) worden afzonderlijk met elkaar vergeleken.

Rapport Cultuur			×	Rapport Cultuur			×
Kies een gebied Kies e	een of meerdere vergelijkin	ngsgebieden		Kies een gebied Kies een	n of meerdere vergelijking	sgebieden	
	Kies een gebied Q Zoe	eken		Kies het gebied of	de gebieden waarmee j	e wil vergelijken Q Zoe	eken
Niveau: Wijk 🗸				Wijk Haven Bezali	Wijk Stuivenberg	Wijk Markgrave	Wijk Lillo
Amandus - Athonoum	Historisch Contrum	Sint-Andrias	Graananhaak	Wijk Historisch Centru	Wijk Haringrode	Wijk Middelheim	Wijk Polder
Amandus - Acheneum	Historisch Centrum	Sint-Anones	Groenenhoek	Wijk Theaterbuurt-Mei	Wijk Zurenborg	Wijk Dam	Wijk Schelde
<ul> <li>Brederode</li> </ul>	Kiel	Stadspark	Nieuw - Kwartier Oost	Wijk Sint-Andries	Wijk Zuid	Wijk Eilandje	Wijk Ekeren Centrum
Centraal Station	Linkeroever	Stuivenberg	Nieuw - Kwartier West	Wijk Universiteitsbuur	Wijk Harmonie	Wijk Luchtbal	Wijk Donk
Dam	Luchtbal	Tentoonstellingswijk	Oud - Berchem	Wiik Linkeroever	Wiik Nieuw - Zuid	Wiik Schoonbroek-Roz	, Wiik Mariaburg
Eilandje	Markgrave	Theaterbuurt-Meir	Haven Bezali	Wijk Centraal Station	Wiik Kiel	Wijk Leugenberg	Wijk Oud - Merksem
Haringrode	Middelheim	Universiteitsbuurt	Lillo	Wijk Amandus - Athans	Wijk Tentoonstellingsv	Wilk Haven Antwerner	Wijk Nieuwdroof
Harmonie	Nieuw - Zuid	Zuid	Polder	Wijk Stadepark	Wijk Petroleum - Zuid	Wijk Muisbrook-Rospo	Wijk Markram - Haida
Haven Antwerpen	Petroleum - Zuid	Zurenborg	Borgerhout - Extra Mu	wijk stauspark	wijk Petroteum - Zulu	wijk Huisbioek-bospo	wijk Herksent - Heide
			-		Selecteer minimaal 1 e	n maximaal 5 gebieden	
Ok Annuleren					Ok	Annuleren	

In het screenshot hieronder zie je een voorbeeld van het keuzemenu dat getoond wordt bij het openen van een rapport zonder gebiedskeuze. In dergelijke rapporten worden tekst, afbeeldingen, data, presentaties getoond die betrekking hebben op het gekozen onderwerp. Het gebiedsniveau waarop de data e.d. worden getoond is niet aanpasbaar.

Rapport met nationaliteit- of herkomstkeuze								
Kies een huidige nationaliteit of een herkomstnationaliteit								
Niveau: huidige nationaliteit								
AFGF herkomstnational	liteit (herkomst ouders mee	egerekend) A	CHILI					
ALBANIE	BANGLADESH	✓ BRAZILIE	CHINA					
ALGERIE	BARBADOS	BRITSE ANTILLEN GB	COLOMBIA					
ANGOLA	BELGIE	BULGARIJE	COMOREN					
ARGENTINIE	BELGISCH CONGO BEL	BURKINA FASO	CONGO					
ARMENIE	BENIN	BURUNDI	COSTA RICA					
AUSTRALIE	BHOETAN	CAMBODJA	CUBA					
AZERBAIDZJAN	BOLIVIA	CANADA	CYPRUS					
BAHAMAS	BOSNIE-HERZEGOWIN	CENTRAALAFRIKAANS	DENEMARKEN					
	Ok	Annuleren						

Eenmaal een rapport gegenereerd is, kan je ook binnen het rapport de selectie van je gebied (of onderwerp) en het vergelijkingsgebied nog wijzigen door op de 'Wijzig'-knop 🖉 in de linkerbovenhoek te klikken.

# Rapporten bewaren/exporteren en delen

Door op  $\stackrel{\circ}{2}$  te klikken open je een dialoogscherm. Je kan hier vragen om je rapport te bewaren. Je kan kiezen uit verschillende bestandsformaten et rapport worden opgeslagen in je folder 'Downloads'. Wanneer je een rapport opslaat als xml-werkbestand (Swing werkruimte-bestand), dan

kan je dat rapport later opnieuw uploaden in StadinCijfers via  $\stackrel{\frown}{\sim}$ . Door op dit icoon  $\stackrel{\bullet}{\sim}$  te klikken kan je je rapport ook met anderen delen, ofwel door de url van hieruit te kopiëren of rechtstreeks in een e-mail bericht te plakken.



# **Gebiedsgroepen**

Met de functionaliteit 'Gebiedsgroepen' kun je zelf groepen van gebieden aanmaken. Dit kan handig zijn voor als je bepaalde gebieden vaak (in combinatie met elkaar) gebruikt. De gebiedsgroep kan eenvoudig worden geselecteerd, maar ook als vergelijkingsgebied worden gebruikt. Het aanmaken van een gebiedsgroep kan met alle gebieden die voor een gebruiker beschikbaar zijn.

#### Gebiedsgroep aanmaken

Het aanmaken van een nieuwe gebiedsgroep begint door 'Gebiedsgroepen' te kiezen in het uitgeklapte menu. Klik vervolgens in de pop-up op 'Nieuw' om een nieuwe gebiedsgroep aan te maken.

STAD IN CIJFERS: DATABANK	Feedback
E Selectie-assistent +	
Inloggen       Image: Selectie-assistent	
C Over Swing Viewer  Bevolking  Hegin een nieuwe presentatie  Hegin een nieuwe presentatie  Hegin een nieuwe presentatie	
Verkenden, werklozen en Inactieven	
▷ Welvaart en armoede	
▷ Onderwijs	
▶ Economie	
Þ Wonen	
▷ Ruimtegebruik	
▷ Mobiliteit	
▷ Klimaat & milieu	
Voorzieningen	
Overlast en criminaliteit	
<sup>p</sup> Stadsmakers	
Gebiedsgroepen X	
Er zijn geen gebiedsgroepen aangemaakt. U kunt een nieuwe gebiedsgroep aanmaken door op de knop "Nieuw" te klikken.	
Nieuw Sluiten	

In het scherm dat daarna verschijnt kun je de gebiedsgroep instellen. Allereerst kies je het gewenste gebiedsniveau <sup>1</sup>. Alle gebieden in de gebiedsgroep moeten van het zelfde gebiedsniveau zijn. Vervolgens kies je de gewenste gebieden <sup>2</sup>. Als laatste geef je de gebiedsgroep een naam <sup>3</sup>.

Niveau       Wijk       Image: Mijn wijkindeling 3         Naam       Mijn wijkindeling 3         Amandus - Atheneum       Kiel       Stuivenberg       Oud - Berchem         Brederode       Linkeroever       Tentoonstellingswijk       Haven Bezali         Centraal Station       Luchtbal       Theaterbuurt-Meir       Lillo         Dam       Markgrave       Universiteitsbuurt       Polder         Eilandje       Middelheim       Zuid       Borgerhout - Extra Mur         Haringrode       Nieuw - Zuid       Groenenhoek       Borgerhout Intra Muro         Harmonie       Petroleum - Zuid       Groenenhoek       Borgerhout Intra Muro         Haven Antwerpen       Sint-Andries       Nieuw - Kwartier Oost       Deurne - Noord         Historisch Centrum       Stadspark       Nieuw - Kwartier West       Kruininge - Bremweide	Gebiedsgroep instellingen			×
Image: Stadspark       Stadspark       Stadspark       Stadspark         Image: Stadspark       Nieuw - Kwartier West       Kruininge - Bremweide	Niveau Wijk	~ 1	Naam mijn wijkin	deling 3
Amandus - AtheneumKielStuivenbergOud - BerchemBrederodeLinkeroeverTentoonstellingswijkHaven BezaliCentraal StationLuchtbalTheaterbuurt-MeirLilloDamMarkgraveUniversiteitsbuurtPolderEilandjeMiddelheimZuidBorgerhout - Extra MurHaringrodeNieuw - Zuid✓ ZurenborgBorgerhout Intra Muro:HarmoniePetroleum - ZuidGroenenhoekBorgerhout Intra Muro:Haven AntwerpenSint-AndriesNieuw - Kwartier OostDeurne - Noord	*	٩	4	3 van 64
BrederodeLinkeroeverTentoonstellingswijkHaven BezaliCentraal StationLuchtbalTheaterbuurt-MeirLilloDamMarkgraveUniversiteitsbuurtPolderEilandjeMiddelheimZuidBorgerhout - Extra Mur✓ HaringrodeNieuw - Zuid✓ ZurenborgBorgerhout Intra Muro:HarmoniePetroleum - ZuidGroenenhoekBorgerhout Intra Muro:Haven AntwerpenSint-AndriesNieuw - Kwartier OostDeurne - Noord	Amandus - Atheneum	Kiel	Stuivenberg	✓ Oud - Berchem
Centraal StationLuchtbalTheaterbuurt-MeirLilloDamMarkgraveUniversiteitsbuurtPolderEilandjeMiddelheimZuidBorgerhout - Extra MurHaringrodeNieuw - ZuidImage - Stater	Brederode	Linkeroever	Tentoonstellingswijk	Haven Bezali
DamMarkgraveUniversiteitsbuurtPolderEilandjeMiddelheimZuidBorgerhout - Extra MurHaringrodeNieuw - ZuidImage: Constraint of the second sec	Centraal Station	Luchtbal	Theaterbuurt-Meir	Lillo
EilandjeMiddelheimZuidBorgerhout - Extra MurHaringrodeNieuw - Zuid> ZurenborgBorgerhout Intra Muro:HarmoniePetroleum - ZuidGroenenhoekBorgerhout Intra Muro:Haven AntwerpenSint-AndriesNieuw - Kwartier OostDeurne - NoordHistorisch CentrumStadsparkNieuw - Kwartier WestKruininge - Bremweide	Dam	Markgrave	Universiteitsbuurt	Polder
<ul> <li>Haringrode</li> <li>Nieuw - Zuid</li> <li>Zurenborg</li> <li>Borgerhout Intra Muro:</li> <li>Harmonie</li> <li>Petroleum - Zuid</li> <li>Groenenhoek</li> <li>Borgerhout Intra Muro:</li> <li>Haven Antwerpen</li> <li>Sint-Andries</li> <li>Nieuw - Kwartier Oost</li> <li>Deurne - Noord</li> <li>Historisch Centrum</li> <li>Stadspark</li> <li>Nieuw - Kwartier West</li> <li>Kruipinge - Bremweide</li> </ul>	Eilandje	Middelheim	Zuid	Borgerhout - Extra Mur
Harmonie     Petroleum - Zuid     Groenenhoek     Borgerhout Intra Muro:       Haven Antwerpen     Sint-Andries     Nieuw - Kwartier Oost     Deurne - Noord       Historisch Centrum     Stadspark     Nieuw - Kwartier West     Kruininge - Bremweide	✓ Haringrode	Nieuw - Zuid 🔹 🙎	✓ Zurenborg	Borgerhout Intra Muro:
Haven Antwerpen     Sint-Andries     Nieuw - Kwartier Oost     Deurne - Noord       Historisch Centrum     Stadspark     Nieuw - Kwartier West     Kruininge - Bremweide	Harmonie	Petroleum - Zuid	Groenenhoek	Borgerhout Intra Muro:
Historisch Centrum Stadspark Nieuw - Kwartier West Kruininge - Bremweide	Haven Antwerpen	Sint-Andries	Nieuw - Kwartier Oost	Deurne - Noord
Hear Haarder Hear Haaringe Dienmende	Historisch Centrum	Stadspark	Nieuw - Kwartier West	Kruininge - Bremweide
		Ok	Annuleren	

Wanneer je de muisaanwijzer over de zoekbalk ④ beweegt, verschijnt er interessante tooltipinformatie: in de zoekbalk kun je gebruik maken van 'uit' of 'bij' om specifieke gebieden te vinden. Zo kun je bijvoorbeeld bij het samenstellen van een gebiedsgroep met wijken in de zoekbalk 'bij Haringrode' typen. De wijk Haringrode en haar buurwijken worden dan vooraan in de lijst getoond. Typ je in de zoekbalk 'uit Ekeren', dan verschijnen de wijken uit het district Ekeren vooraan in de lijst. Met deze handige opties kun je de gebieden die je zoekt sneller selecteren.

Gebiedsgroep instellingen						×	
Niveau Wijk	~	Naam (mijn wijkindeling					
*		Q bij Haringrode			3 van	64	
✓ Haringrode	Theater	buurt-Meir	Stuivenberg		Dam		
✓ Zurenborg	Borgerh	out Intra Muro:	Historisch Ce	entrum	Rivierenhof		
Stadspark	Bredero	ode	Amandus - Atheneum		Kiel		
✓ Oud - Berchem Nieuw		Kwartier West	Middelheim		Deurne - Noord		
Harmonie	Nieuw -	Kwartier Oost	Tentoonstelli	ngswijk	Deurne Dorp - Gallifort	t	
Centraal Station	Zuid		Deurne - Zuic	lwest	Hoogte		
Borgerhout Intra Muro	Sint-An	dries	Nieuw - Zuid		Eilandje		
Groenenhoek Unive		iteitsbuurt	Deurne Vlieg	haven	Deurne - Zuidoost		
Markgrave Borger		nout - Extra Mur	Oosterveld -	Elsdonk	Petroleum - Zuid		
		Ok	Annuleren				

Gebiedsgroep instellingen			×
Niveau Wijk	~	Naam mijn wijk	indeling
*	<b>Q</b> uit Ekeren		3 van 64
Lillo	Brederode	Linkeroever	Tentoonstellingswijk
Polder	Centraal Station	Luchtbal	Theaterbuurt-Meir
Donk	Dam	Markgrave	Universiteitsbuurt
Ekeren Centrum	Eilandje	Middelheim	Zuid
Leugenberg	✓ Haringrode	Nieuw - Zuid	✓ Zurenborg
Mariaburg	Harmonie	Petroleum - Zuid	Groenenhoek
Schoonbroek-Rozemaa	Haven Antwerpen	Sint-Andries	Nieuw - Kwartier Oost
Muisbroek-Bospolder	Historisch Centrum	Stadspark	Nieuw - Kwartier West
Amandus - Atheneum	Kiel	Stuivenberg	✓ Oud - Berchem
	Ok	Annuleren	

## Werken met gebiedsgroepen

Zodra er gebiedsgroepen aangemaakt zijn, kun je ze als gebruiker meteen zien en gebruiken in presentaties. Je kunt de gebiedsgroep gebruiken als geselecteerd gebied voor een presentatie, maar ook als gebiedsvergelijking. Je kunt hiermee ook gebieden vergelijken die niet direct in relatie staan met elkaar, zoals bijvoorbeeld wijk Haringrode met district Ekeren.

Wanneer je een gebiedsgroep als gebied wil selecteren dan moet je gebruik maken van de knop 'Gebiedsgroepen' bovenin de gebiedsselectie. Als je een gebiedsgroep wilt selecteren als gebiedsvergelijking staan de aangemaakte gebiedsgroepen automatisch in de lijst van mogelijke vergelijkingsgebieden.

Selecteer gegevens X							
Onderwerpen  Gebieden Perioden  Perioden							
✤ Niveau Wijk	Gebiedsgroepen	Q Zoeken		✓			
Amandus - Atheneum	Linkeroever	Theaterbuurt-Meir	Polder				
Brederode	Luchtbal	Universiteitsbuurt	Borgerhou	ut - Extra Muros			
Centraal Station	Gebiedsgroepen 💙		×	it Intra Muros Noor			
Dam	mijn wijkindeling - Wijk		Ø ×	ıt Intra Muros Zuid			
Eilandje				loord			
Haringrode				- Bremweide			
Harmonie				orp - Gallifort			
Haven Antwerpen				)ost			
Historisch Centrum				luidwest			
Kiel			uidoost				
Llitenliteon noor							
	Door te klikken op een gebiedsgr						
		Nieuw Sluiten					
Ok Annuleren							

Aangemaakte gebiedsgroepen worden opgeslagen in je cookies. Zolang deze niet verwijderd worden, zullen de gebiedsgroepen blijven bestaan.

Als alternatief voor het gebruik van cookies kun je je presentaties opslaan m.b.v. de exportfunctie als een 'Swing werkruimte bestand (xml)' op een zelf te bepalen locatie. Zo'n eerder opgeslagen xmlbestand kun je altijd opnieuw openen via de knop 'Openen' in het hoofdmenu. Je kunt ook de URL van je presentatie(s) opslaan om later de presentatie(s) weer snel te kunnen openen. Zo ben je niet afhankelijk van de cookies in je browser.

# <u>Hoofdmenu</u>

Het algemene menu staat linksboven in het scherm. Hier vind je een paar algemene opties.

STAD IN CIJFERS: DATABAN	IK					
😑 🗁 🔮 🖨 🔫 🎟 Totae	al aantal inv	woners - :	2023 - B 🛞	+		
Inhoud	1				Totaal aantal inwon	ers - 2023 - Buurten 🔗
<b>Q</b> Zoeken in onderwerpen		ß		Totaal aantal inwoners		
<u> </u>			12MQ			
Samenstelling van de bevolking	*		A00-	2.730		
	*	▦	A01-	1.715		
			A02-	579		
Evolutie aantal inwoners, St	tad Ant	0	A03-	1.047		
✓ ● Totaal aantal inwoners			A04-	1.534		
Aantal mannen			A05-	1.600		
Aantat mannen			A081			
<ul> <li>Aantal vrouwen</li> </ul>		۲	A10-	1.910		
Percentage mannen		$\tilde{\mathbf{C}}$	A11-	2.234		
-			A12-	1.020		

Onder de  $\equiv$ -knop bevinden zich nog een aantal extra opties. De belangrijkste worden hieronder opgesomd en uitgelicht.

Selectie-assistent
Inloggen
Gebiedsgroepen
Help
Over Swing Viewer

# Selectie-assistent

De 'Selectie-assistent' toont in 3 stappen de basis van het maken van een presentatie.

# Inloggen

Voor geregistreerde gebruikers is het mogelijk om in te loggen. Indien je je wachtwoord bent vergeten, kun je in het inlogscherm klikken op de link wachtwoord vergeten. Vervolgens moet je je gebruikersnaam en e-mailadres opgeven, zodat je een tijdelijk wachtwoord ontvangt. Bij de eerste keer inloggen moet de gebruiker het wachtwoord wijzigen naar een nieuw zelfgekozen wachtwoord.

# Inloggen

Gebruikersnaam	
Wachtwoord	
Wachtwoord vergeten?	INLOGGEN

# **Probleem melden**

Je kunt je problemen met Swing doorgeven. Deze komen terecht bij de Swing helpdesk.

## **Over Swing Viewer**

Hier vind je algemene informatie over de software van Swing Viewer.

Hieronder worden 4 opties besproken die in de menubalk te vinden zijn.

### Openen

Met de optie 'Openen' 🖻 kun je presentaties importeren die eerder als 'Swing werkruimte' geëxporteerd werden m.b.v. de exportfunctie. Door het bestand met de .xml-indeling te kiezen worden direct de presentaties geopend.

# **Opslaan als**

De knop 'Opslaan als' (of sneltoets CTRL+S) maakt het mogelijk om een (of meer) gemaakte

presentatie(s) eenvoudig op te slaan. Bij een druk op de <sup>2</sup>-knop verschijnt een pop-up, met daarin de mogelijkheden voor het opslaan van een presentatie. Dit wordt uitgebreider uitgelegd in het onderdeel 'Exporteren'.

### Afdrukken

Met de knop 'Afdrukken' 🖨 (of sneltoets CTRL+P) kun je gemaakte presentaties direct afdrukken. In een pop-up kun je uit de gemaakte presentaties kiezen welke je wilt afdrukken en op welk formaat je de presentatie afgedrukt wilt hebben.

# Delen

De knop 'Delen' maakt het mogelijk om een (of meer) gemaakte presentatie(s) eenvoudig te delen. Bij een druk op de <sup>co</sup>-knop genereert Swing een link. Deze link kan gedeeld worden, waardoor het mogelijk is om anderen snel en eenvoudig een presentatie te laten zien.



Afhankelijk van het aantal gemaakte presentaties worden er 1 of 2 links gegenereerd **1**. Als er maar 1 presentatie aangemaakt is, is dat er 1. Als er 2 of meer presentaties zijn aangemaakt worden er 2 links gegenereerd, waarbij de 2e link de optie geeft om alle gemaakte presentaties te delen.

Onder een link staan 2 iconen 2. Door op het icoon links te klikken kopieer je de url. Met het rechtericoon kun je de link direct mailen.

vals-productiehtmlfalse