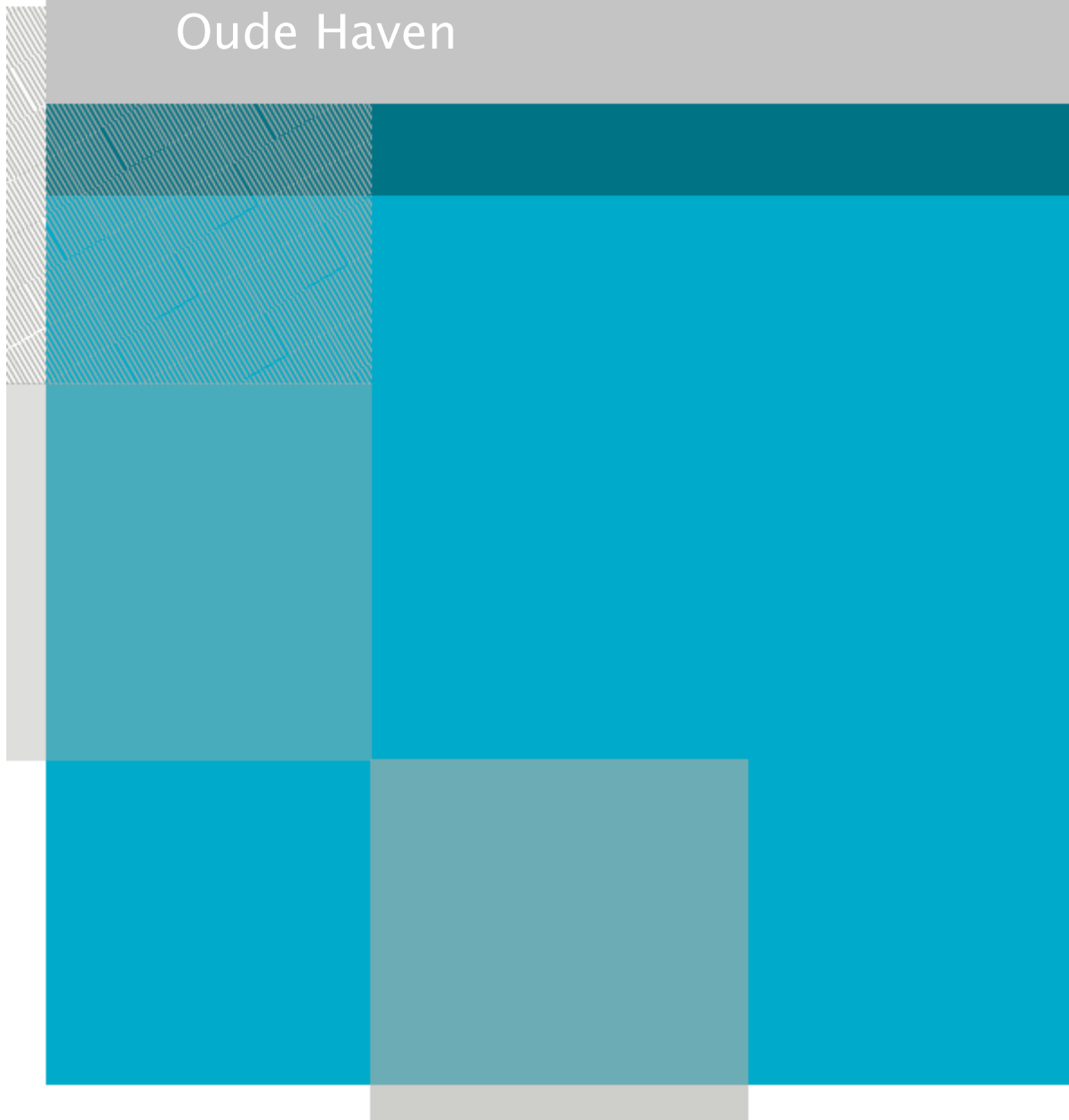


# Wijkenmonitor 2013

Oude Haven



# Inhoud

- [1 Inleiding](#)
- [2 Leefomgeving](#)
- [3 Capaciteiten](#)
- [4 Meedoen](#)
- [5 Sociale Binding](#)
- [6 Verantwoording](#)

## Leeswijzer

Dit rapport bestaat uit 5 hoofdstukken.

Het eerste hoofdstuk geeft een samenvattend beeld van de geselecteerde wijk Oude Haven omtrent de 4 dimensies die weer zijn opgedeeld in 18 thema's. Hierbij worden de gegevens door middel van een profielkaart in beeld gebracht. Het doel is dat de lezer in één oogopslag de resultaten ziet en op die manier direct een indruk krijgt van de positie van de gekozen wijk ten opzichte van het gemiddelde in de gemeente Zaanstad.

In de volgende hoofdstukken wordt nader ingegaan op de 4 dimensies en de bijbehorende thema's die op hun beurt weer zijn samengesteld uit diverse indicatoren. Hierbij worden de gegevens door middel van staafdiagrammen en tabellen voor de wijk afgezet ten opzichte van het gemiddelde van de gemeente Zaanstad.

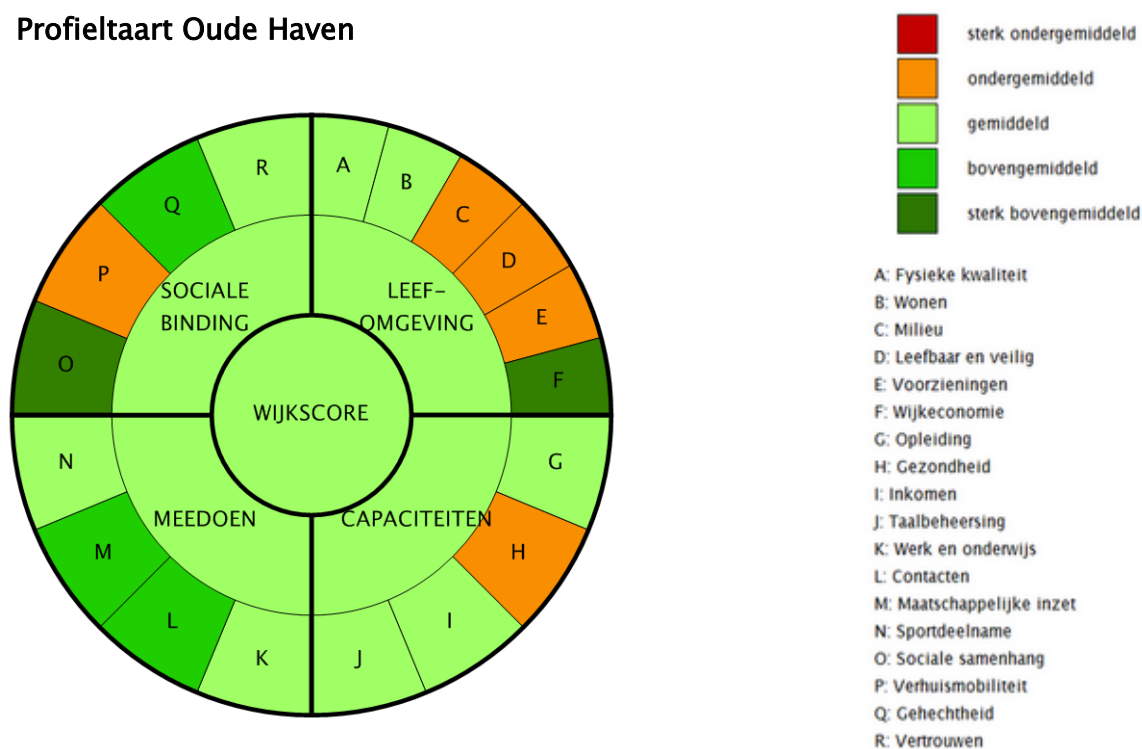
# 1 Inleiding

De wijkenmonitor geeft in één oogopslag de (vooral sociale) kwaliteit van de Zaanse wijken weer. We weten al veel van onze wijken. De wijkenmonitor voegt daaraan inzicht en overzicht toe. Inzicht in welke aspecten in welke onderlinge verhouding van belang zijn voor de kwaliteit van de wijken. En overzicht van de scores van de verschillende wijken op die aspecten. Met dit overzicht kan er beter worden gestuurd op doelen en inzet van middelen. Zowel per wijk (wat verdient aandacht in een wijk?) als per beleidsaspect (in welke wijken verdient bijvoorbeeld het aspect veiligheid aandacht?)

In de monitor is kwaliteit onderverdeeld in vier dimensies: leefomgeving (inclusief een aantal fysieke aspecten), (persoonlijke) capaciteiten, meedoen en sociale binding. Deze aspecten staan in de binnenste ring van onderstaande “profieltaart”. Elke dimensie is opgebouwd uit een aantal thema’s (de buitenste ring van de profieltaart) en elk thema is weer opgebouwd uit een aantal indicatoren. De verschillende kleuren geven aan of de wijkscore (het middelpunt), de dimensies en de thema’s positief of negatief scoren ten opzichte van het ijkpunt. Dat ijkpunt is het gemiddelde van Zaanstad. De wijkenmonitor wordt eens in de twee jaar geactualiseerd. Vanaf de eerste actualisatie (wijkenmonitor 2013) is vergelijking van wijken met zichzelf (ontwikkeling in de tijd) mogelijk. De vergelijkingstaart die hiervoor is opgesteld is te vinden op de website van de wijkenmonitor.

In dit rapport wordt de wijkenmonitor voor de wijk Oude Haven gepresenteerd. Alle gebruikte indicatoren cijfers zijn behalve in deze rapportage ook in de SWING-applicatie benaderbaar en op verschillende manieren weer te geven (kaartjes, grafieken, tabellen).

**Grafiek 1 Profieltaart Oude Haven**



## 2 Leefomgeving

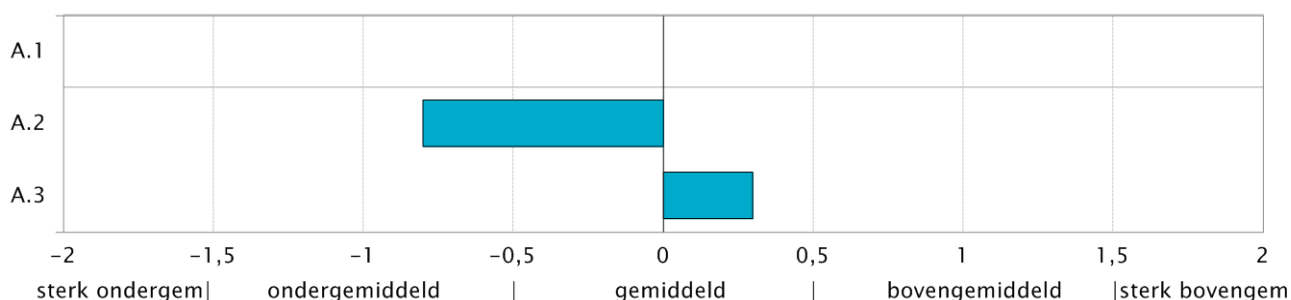
De dimensie 'Leefomgeving' is samengesteld uit 6 thema's: Fysieke Kwaliteit, Wonen, Milieu, Leefbaar en Veilig, Voorzieningen en Wijkeconomie. Ieder thema bestaat uit een aantal indicatoren. In de volgende grafieken worden deze 6 thema's nader uitgewerkt en wordt ingegaan op de onderliggende indicatoren.

### *Fysieke kwaliteit (A)*

Het thema 'Fysieke Kwaliteit' bestaat uit 3 indicatoren:

- (A.1) Meldingen grofvuil (2010)
- (A.2) Verschil tevreden en ontevreden over schoonhouden buurt (2012)
- (A.3) Zwerfafvalmetingen CREM (2012)

**Grafiek 2** Thema: Fysieke Kwaliteit, wijk Oude Haven



**Tabel 1** Thema: Fysieke Kwaliteit, wijk Oude Haven

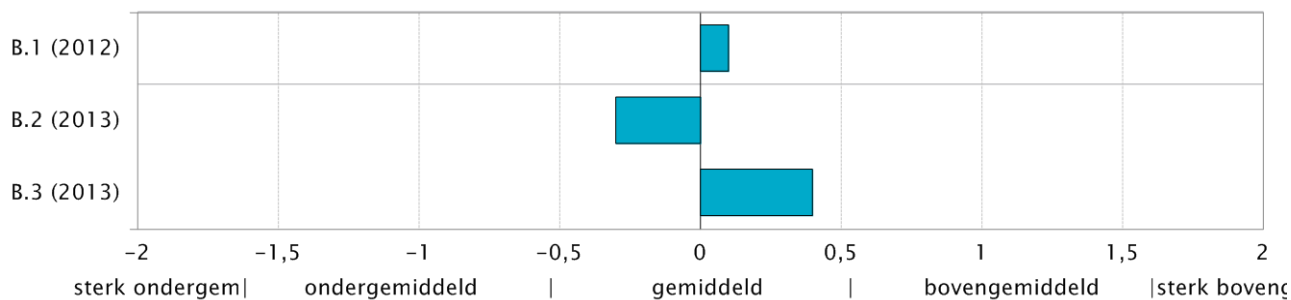
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Meldingen grofvuil (2010)	42	5	218	41
Verschil tevreden en ontevreden over schoonhouden buurt (2012)	9	-24	40	22
Zwerfafvalmetingen CREM (2012)	8,2	6,9	8,9	8,1

## Wonen (B)

Het thema 'Wonen' bestaat uit 3 indicatoren:

- (B.1) Oordeel eigen woning (2012)
- (B.2) Aandeel huurwoningen (2013)
- (B.3) Gemiddelde WOZ-waarde (2013)

Grafiek 3 Thema: Wonen, wijk Oude Haven



Tabel 2 Thema: Wonen, wijk Oude Haven

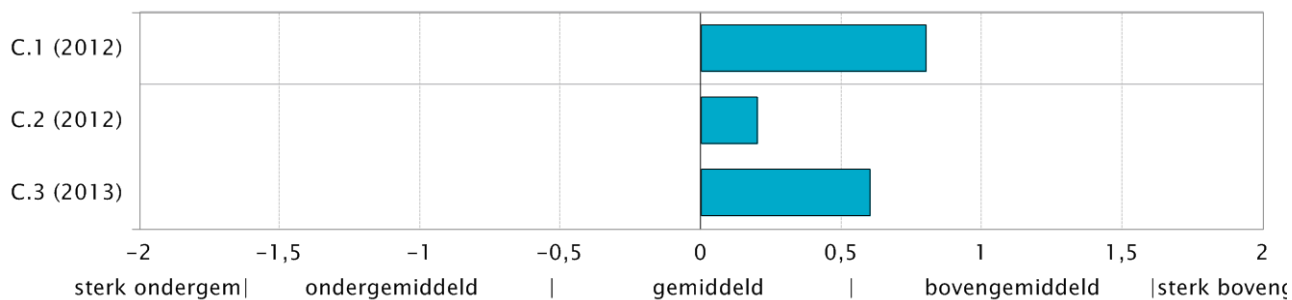
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Oordeel eigen woning (2012)	7,4	6,6	8,1	7,4
Aandeel huurwoningen (2013)	55	28	71	52
Gemiddelde WOZ-waarde (2013)	203.000	145.000	254.000	190.684

## Milieu (C)

Het thema 'Milieu' bestaat uit 3 indicatoren:

- (C.1) Geluidsoverlast ('vaak') van auto's, bedrijven en fabrieken (2012)
- (C.2) Ervaren geurhinder (hogere score=meer hinder) (2012)
- (C.3) Milieubelaste woningen (2013)

**Grafiek 4** Thema: Milieu, wijk Oude Haven



**Tabel 3** Thema: Milieu, wijk Oude Haven

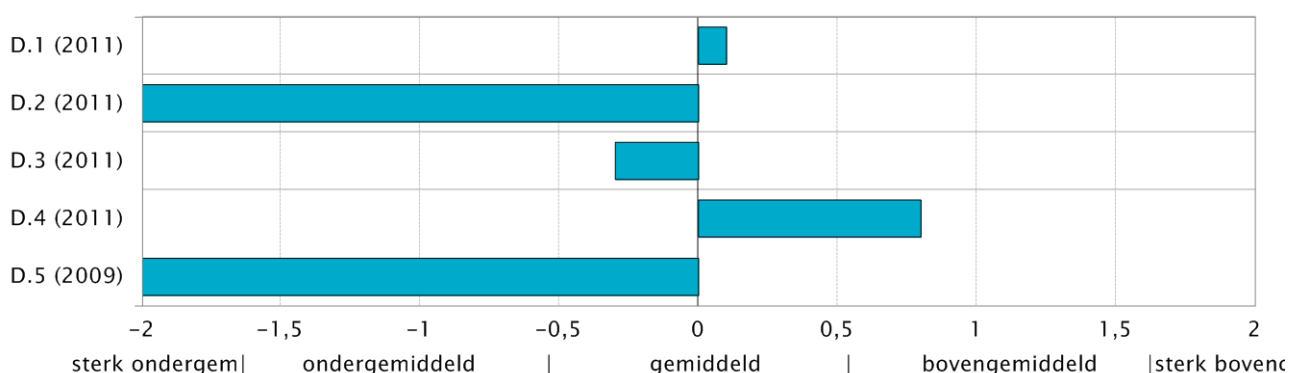
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Geluidsoverlast ('vaak') van auto's, bedrijven en fabrieken (2012)	9	7	24	13
Ervaren geurhinder (hogere score=meer hinder) (2012)	1,9	1,8	2,3	1,9
Milieubelaste woningen (2013)	4,7	1,5	15,6	7,2

## Leefbaar en veilig (D)

Het thema 'Leefbaar en Veilig' bestaat uit 5 indicatoren:

- (D.1) Overlast vermogensdelicten (hogere score=meer overlast) (2011)
- (D.2) Overige overlast (hogere score=meer overlast) (2011)
- (D.3) Oordeel veiligheid (2013)
- (D.4) Oordeel verloedering fysieke woonomgeving (2011)
- (D.5) Meldingen jeugdoverlast (hogere score=meer overlast) (2012)

Grafiek 5 Thema: Leefbaar en Veilig, wijk Oude Haven



Tabel 4 Thema: Leefbaar en Veilig, wijk Oude Haven

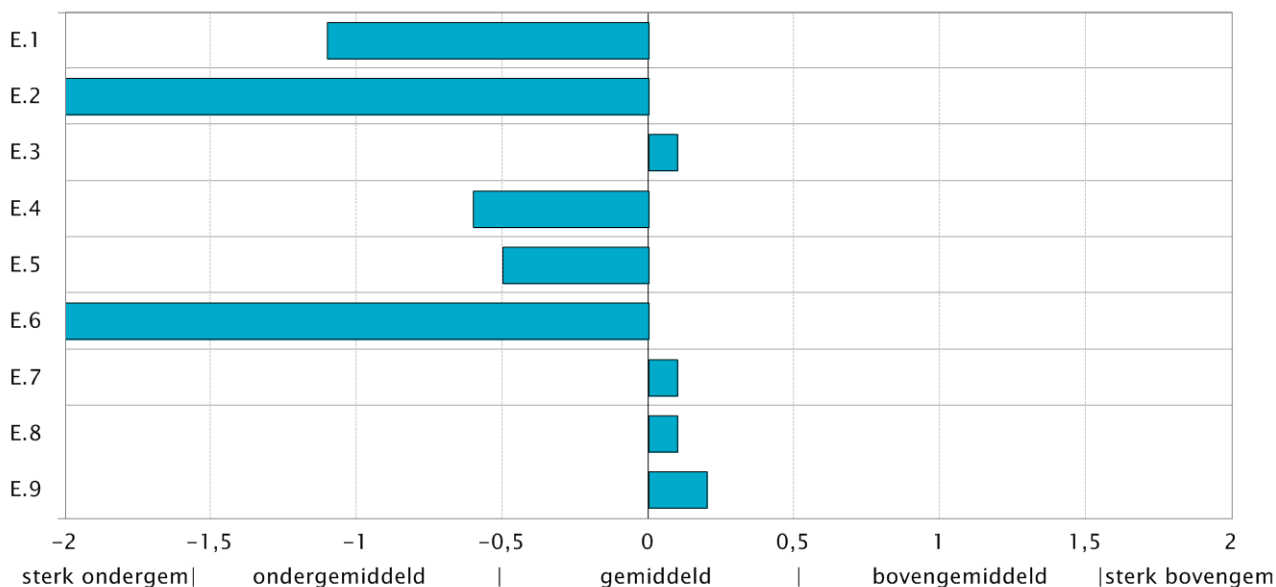
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Overlast vermogensdelicten (hogere score=meer overlast) (2011)	2,7	1,8	5,2	2,8
Overige overlast (hogere score=meer overlast) (2011)	2,6	1,1	2,6	1,7
Oordeel veiligheid (2013)	0,0	–	–	0,0
Oordeel verloedering fysieke woonomgeving (2011)	3,9	3,2	5,9	4,4
Meldingen jeugdoverlast (hogere score=meer overlast) (2012)	17	2	17	8

## Voorzieningen (E)

Het thema 'Voorzieningen' bestaat uit 9 indicatoren:

- (E.1) Tevredenheid over basisonderwijs (2012)
- (E.2) Tevredenheid over sportvoorzieningen (2012)
- (E.3) Tevredenheid over parkeren (2012)
- (E.4) Tevredenheid over OV (2012)
- (E.5) Tevredenheid over voorzieningen gehandicapten (2012)
- (E.6) Tevredenheid over voorzieningen ouderen (2012)
- (E.7) Tevredenheid over winkels (2012)
- (E.8) Tevredenheid over speelvoorziening (2012)
- (E.9) Tevredenheid over voorzieningen jongeren (2012)

Grafiek 6 Thema: Voorzieningen, wijk Oude Haven





**Tabel 5 Thema: Voorzieningen, wijk Oude Haven**

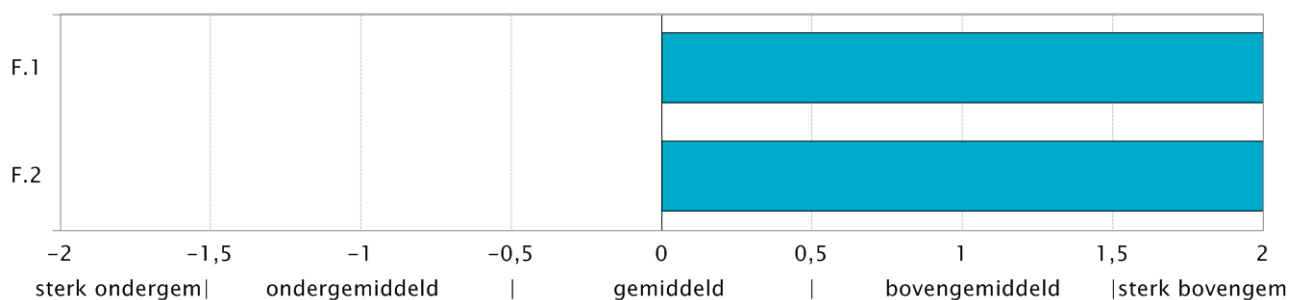
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Tevredenheid over basisonderwijs (2012)	35	28	58	45
Tevredenheid over sportvoorzieningen (2012)	23	23	71	48
Tevredenheid over parkeren (2012)	45	24	63	44
Tevredenheid over OV (2012)	50	13	78	59
Tevredenheid over voorzieningen gehandicapten (2012)	7	5	23	9
Tevredenheid over voorzieningen ouderen (2012)	8	7	29	20
Tevredenheid over winkels (2012)	76	26	95	74
Tevredenheid over speelvoorziening (2012)	44	22	61	43
Tevredenheid over voorzieningen jongeren (2012)	22	11	41	20

### Wijkeconomie (F)

Het thema 'Wijkeconomie' bestaat uit 2 indicatoren:

- (F.1) Aantal bedrijfsvestigingen (2013)
- (F.2) Aantal arbeidsplaatsen, full-/parttime (2013)

**Grafiek 7 Thema: Wijkeconomie, wijk Oude Haven**



**Tabel 6** Thema: Wijkeconomie, wijk Oude Haven

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Aantal bedrijfsvestigingen (2013)	176	48	176	86
Aantal arbeidsplaatsen, full-/parttime (2013)	1.004	77	1.004	356

### 3 Capaciteiten

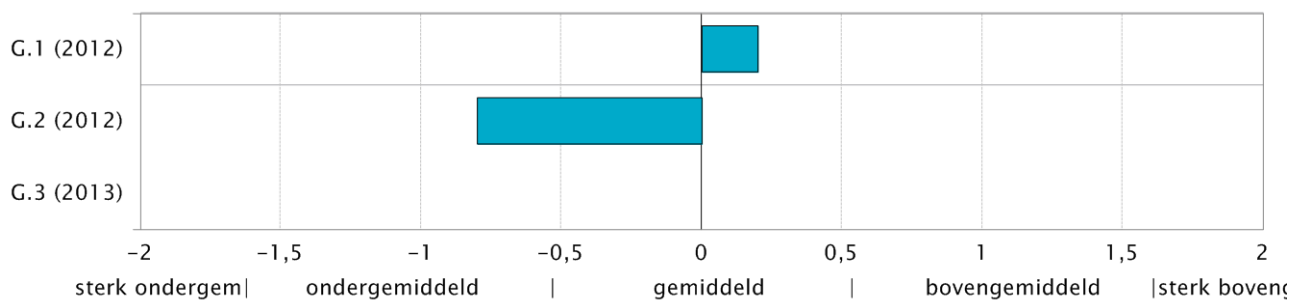
De dimensie 'Capaciteiten' is samengesteld uit 4 thema's: Opleiding, Gezondheid, Inkomen en Taalbeheersing. Ieder thema bestaat uit een aantal indicatoren. In de volgende grafieken worden deze 4 thema's nader uitgewerkt en wordt ingegaan op de onderliggende indicatoren.

#### *Opleiding (G)*

Het thema 'Opleiding' bestaat uit 3 indicatoren:

- (G.1) Volwassen bevolking met startkwalificatie (2012)
- (G.2) Voortijdig Schoolverlaters (2012)
- (G.3) Leerlingen in gewichtenregeling (2013)

**Grafiek 8** Thema: Opleiding, wijk Oude Haven



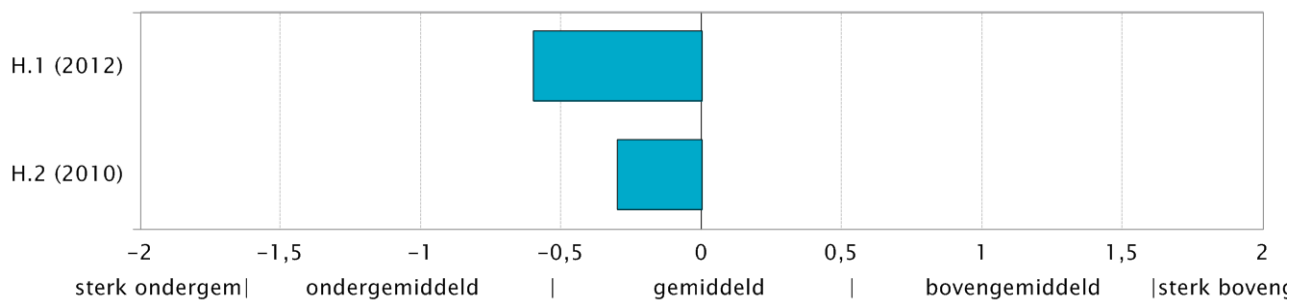
**Tabel 7 Thema: Opleiding, wijk Oude Haven**

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Volwassen bevolking met startkwalificatie (2012)	67	55	79	66
Voortijdig Schoolverlaters (2012)	4	3	10	6
Leerlingen in gewichtenregeling (2013)	10	0	30	9

## Gezondheid (H)

Het thema 'Gezondheid' bestaat uit 2 indicatoren:

- (H.1) Slecht of matig ervaren gezondheid (2014)
- (H.2) Arbeidsongeschikten (als % beroepsbevolking) (2010)

**Grafiek 9 Thema: Gezondheid, wijk Oude Haven****Tabel 8 Thema: Gezondheid, wijk Oude Haven**

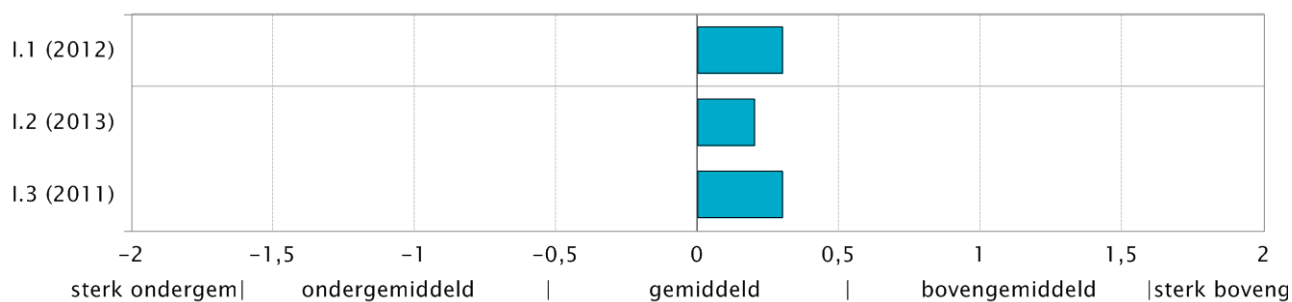
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Slecht of matig ervaren gezondheid (2014)	17	8	24	15
Arbeidsongeschikten (als % beroepsbevolking) (2010)	10	5	13	9

## Inkomen (I)

Het thema 'Inkomen' bestaat uit 3 indicatoren:

- (I.1) Gemiddelde inkomensklasse (2012)
- (I.2) Bijstandsgerechtigden (2013)
- (I.3) Gemiddeld besteedbaar huishoudensinkomen (2011)

**Grafiek 10** Thema: Inkomen, wijk Oude Haven



**Tabel 9** Thema: Inkomen, wijk Oude Haven

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Gemiddelde inkomensklasse (2012)	3,4	2,8	4,0	3,3
Bijstandsgerechtigden (2013)	3	1	7	3
Gemiddeld besteedbaar huishoudensinkomen (2011)	34.600	27.500	40.200	33.411

## Taalbeheersing (J)

Het thema 'Taalbeheersing' bestaat uit 1 indicator:

- (J.1) 1e generatie niet-westerse allochtonen (2013)

**Tabel 10** Thema: Taalbeheersing, wijk Oude Haven

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
1e generatie niet-westerse allochtonen (2013)	13	2	36	12

## 4 Meedoen

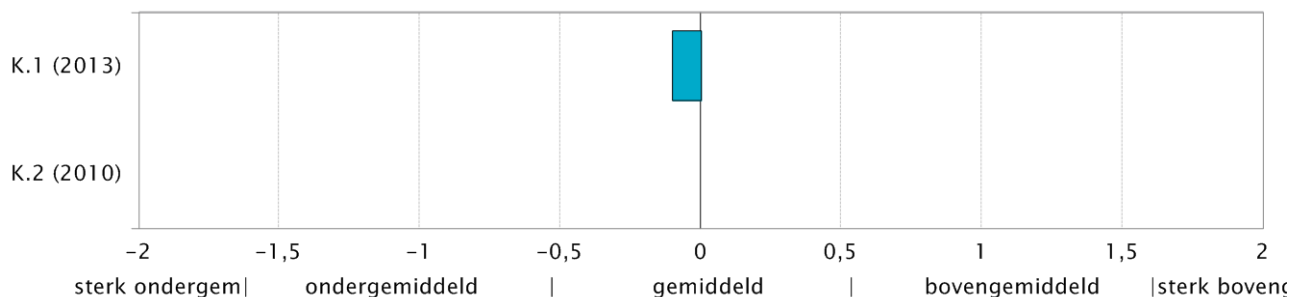
De dimensie 'Meedoen' is samengesteld uit 4 thema's: Werk en Onderwijs, Contacten, Maatschappelijke Inzet en Sportdeelname. Ieder thema bestaat uit een aantal indicatoren. In de volgende grafieken worden deze 4 thema's nader uitgewerkt en wordt ingegaan op de onderliggende indicatoren.

### Werk en Onderwijs (K)

Het thema 'Werk en Onderwijs' bestaat uit 2 indicatoren:

- (K.1) Niet-werkende werkzoekenden (2013)
- (K.2) Schoolgaande jeugd (2013)

**Grafiek 11** Thema: Werk en Onderwijs, wijk Oude Haven



**Tabel 11** Thema: Werk en Onderwijs, wijk Oude Haven

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Niet-werkende werkzoekenden (2013)	5	3	9	5
Schoolgaande jeugd (2013)	–	–	–	–

### *Contacten (L)*

Het thema 'Contacten' bestaat uit 1 indicator:

- (L.1) Te weinig contacten (2012)

**Tabel 12** Thema: Contacten, wijk Oude Haven

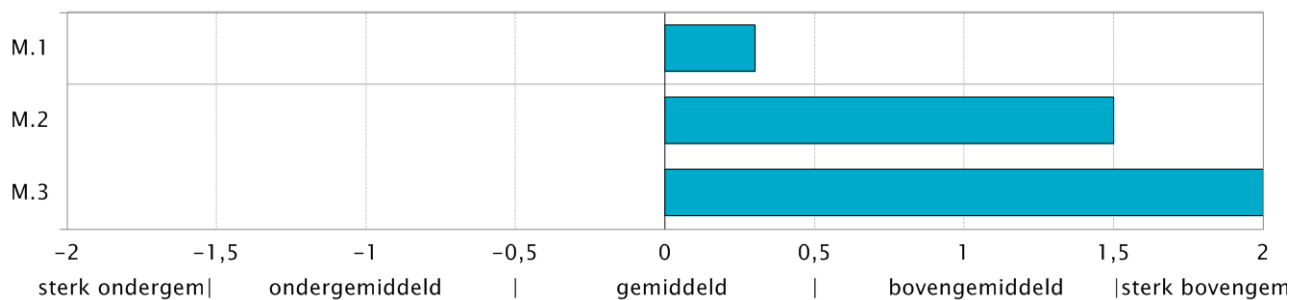
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Te weinig contacten (2012)	10	2	22	12

## Maatschappelijke Inzet (M)

Het thema 'Maatschappelijke Inzet' bestaat uit 3 indicatoren:

- (M.1) Vrijwilligers (2012)
- (M.2) Mantelzorgers (2012)
- (M.3) Actief in afgelopen jaar om buurt te verbeteren (2012)

Grafiek 12 Thema: Maatschappelijke Inzet, wijk Oude Haven



Tabel 13 Thema: Maatschappelijke Inzet, wijk Oude Haven

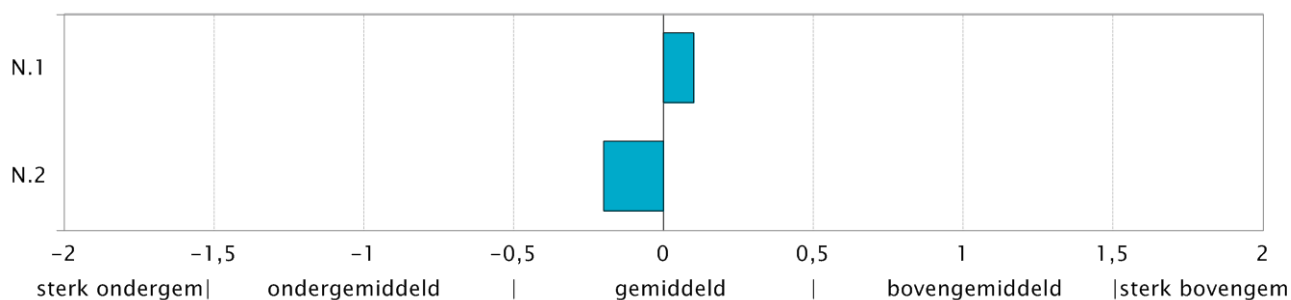
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Vrijwilligers (2012)	34	24	42	32
Mantelzorgers (2012)	18	9	18	14
Actief in afgelopen jaar om buurt te verbeteren (2012)	31	12	31	22

## Sportdeelname (N)

Het thema 'Sportdeelname' bestaat uit 2 indicatoren:

- (N.1) Sport minimaal eens per maand (2012)
- (N.2) Sport in georganiseerd verband (2012)

Grafiek 13 Thema: Sportdeelname, wijk Oude Haven



Tabel 14 Thema: Sportdeelname, wijk Oude Haven

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Sport minimaal eens per maand (2012)	61	47	70	61
Sport in georganiseerd verband (2012)	39	31	53	40



## 5 Sociale Binding

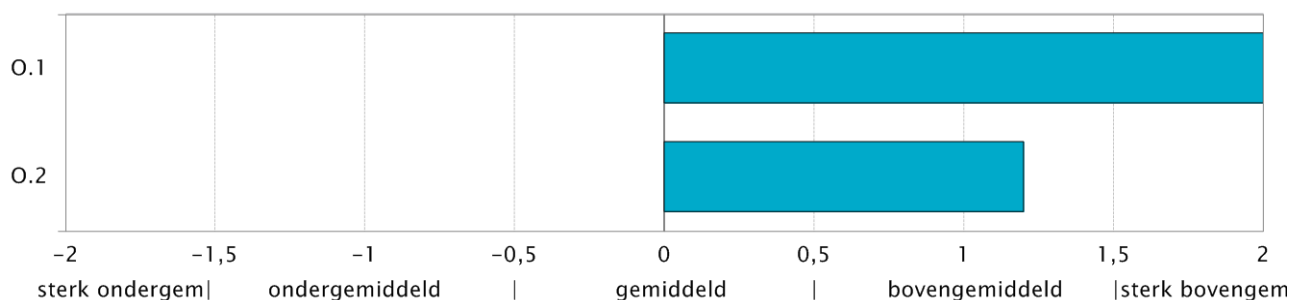
De dimensie 'Sociale Binding' is samengesteld uit 4 thema's: Sociale Samenhang, Verhuismobiliteit, Gehechtheid en Vertrouwen. Ieder thema bestaat uit een aantal indicatoren. In de volgende grafieken worden deze 4 thema's nader uitgewerkt en wordt ingegaan op de onderliggende indicatoren.

### *Sociale Samenhang (O)*

Het thema 'Sociale Samenhang' bestaat uit 2 indicatoren:

- (O.1) Oordeelt positief over relatie autochtonen–allochtonen (2012)
- (O.2) Schaalscore sociale cohesie (2013)

**Grafiek 14** Thema: Sociale Samenhang, wijk Oude Haven



**Tabel 15** Thema: Sociale Samenhang, wijk Oude Haven

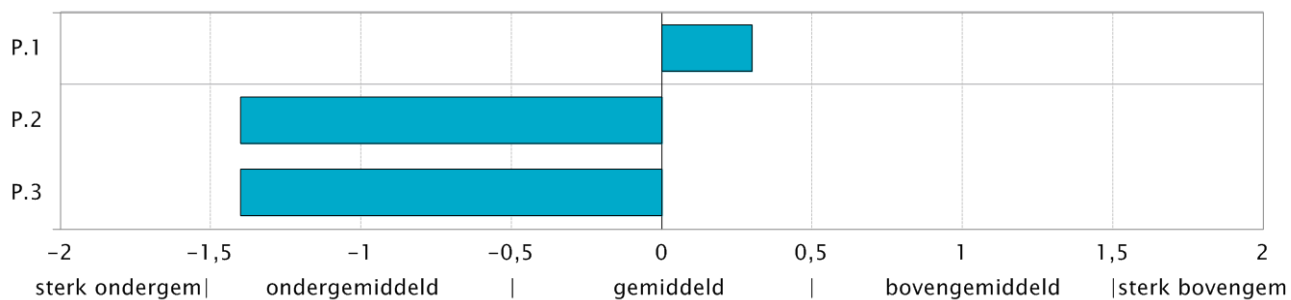
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Oordeelt positief over relatie autochtonen–allochtonen (2012)	22	11	22	16
Schaalscore sociale cohesie (2013)	5,9	5,4	6,7	6,0

## Verhuismobiliteit (P)

Het thema 'Verhuismobiliteit' bestaat uit 3 indicatoren:

- (P.1) Lange woontuur op huidig adres (2013)
- (P.2) Mutatiegraad (verhuizingen) (2013)
- (P.3) Nieuwkomers (2013)

Grafiek 15 Thema: Verhuismobiliteit, wijk Oude Haven



Tabel 16 Thema: Verhuismobiliteit, wijk Oude Haven

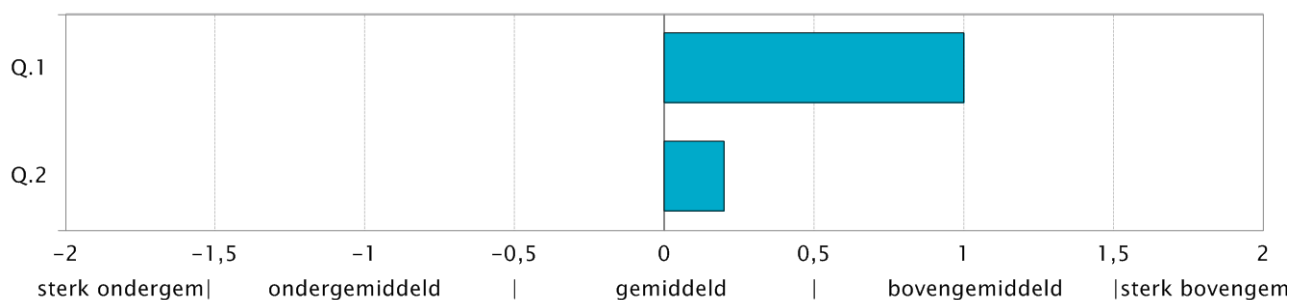
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Lange woontuur op huidig adres (2013)	49	30	65	46
Mutatiegraad (verhuizingen) (2013)	19	8	21	13
Nieuwkomers (2013)	5	1	6	3

## Gehechtheid (Q)

Het thema 'Gehechtheid' bestaat uit 2 indicatoren:

- (Q.1) Voelt zich medeverantwoordelijk voor de buurt (2012)
- (Q.2) Is (zeer) gehecht aan de buurt (2012)

**Grafiek 16** Thema: Gehechtheid, wijk Oude Haven



**Tabel 17** Thema: Gehechtheid, wijk Oude Haven

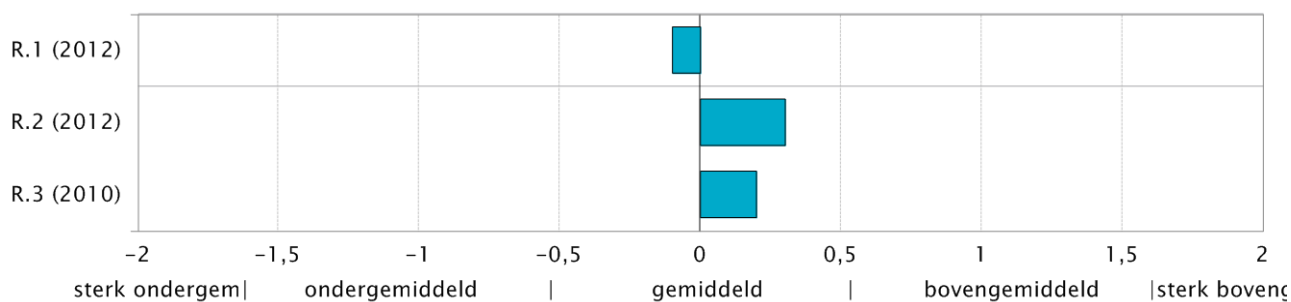
Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Voelt zich medeverantwoordelijk voor de buurt (2012)	80	62	83	75
Is (zeer) gehecht aan de buurt (2012)	66	50	77	65

## Vertrouwen (R)

Het thema 'Vertrouwen' bestaat uit 3 indicatoren:

- (R.1) Verschil geen/wel vertrouwen in gemeenteraad (2012)
- (R.2) Verschil geen/wel vertrouwen in burgemeester en wethouders (2012)
- (R.3) Opkomst verkiezingen gemeenteraad (2010)

Grafiek 17 Thema: Vertrouwen, wijk Oude Haven



Tabel 18 Thema: Vertrouwen, wijk Oude Haven

Indicatoren	Wijk: Oude Haven	Laagste waarde	Hoogste waarde	Gemeente Zaanstad
Verschil geen/wel vertrouwen in gemeenteraad (2012)	-10	-23	3	-10
Verschil geen/wel vertrouwen in burgemeester en wethouders (2012)	1	-10	8	0
Opkomst verkiezingen gemeenteraad (2010)	52	41	62	51

## 6 Verantwoording

De kern van een profielkaart, zoals onder de paragraaf 'Inleiding' wordt weergegeven, is dat de eenheid van de indicatoren hetzelfde moet zijn. Er kunnen anders geen samengestelde scores voor de thema's en de kern van de profielkaart worden gemaakt. Van belang is hierbij de waardering van de onderliggende indicator. In de profielkaart zijn alle indicatoren omgezet naar zogenaamde z-scores waarbij deze zodanig zijn getransformeerd dat een positieve waarde betekent dat het thema beter scoort voor de gekozen wijk dan gemiddeld genomen voor alle wijken binnen de gemeente. Deze transformatie naar een vergelijkbare waardering van de onderliggende indicatoren is noodzakelijk. Een hoger percentage mensen dat overlast ervaart door geluidshinder wordt als negatief beschouwd, een hoger percentage mensen dat tevreden is met de winkelveorzieningen is juist positief. In de profielkaart zijn deze waarderingen omgezet naar vergelijkbare score met eenzelfde waardering.

Vooralsnog wordt elke wijk, elke dimensie, elk thema en elke indicator even zwaar meegenomen in de beoordeling van de wijkscore. Dit impliceert dat elk thema de gemiddelde score van alle samengestelde indicatoren krijgt en de wijkscore weer de gemiddelde score over alle dimensies. De score betreft een waarde op een vijf puntsschaal: van zeer negatief (rood) tot zeer positief (blauw).