

### Aktualisierung Wandsbeker Algorithmus Datenstand 2022

Sozialraum	Nachfrage	Angebot	Bedarfsdruck	Rang 2022	Rang 2021
04 Wandsbek-Kern	77,6	20,6	57,1	1	3
11 Alt-Steilshoop	64,7	7,8	56,9	2	2
22 Meiendorf	78,8	23,5	55,3	3	12
13 Sasel	54,1	0,0	54,1	4	4
14 Poppenbüttel	54,1	0,0	54,1	4	5
05 Tonndorf	71,8	19,6	52,2	6	6
01 Eilbek	63,5	15,7	47,8	7	13
21 Volksdorf	54,1	6,9	47,3	8	14
15 Hummelsbüttel	50,6	4,9	45,7	9	11
20 Bergstedt	49,4	3,9	45,5	10	9
23 Oldenfelde	83,5	39,2	44,3	11	7
09 Bramfeld-Nord	72,9	30,4	42,5	12	1
25 Alt-Rahlstedt	74,1	36,3	37,8	13	15
12 Wellingsbüttel	37,6	0,0	37,6	14	17
06 Jenfeld-West	70,6	33,3	37,3	15	10
08 Bramfeld-Süd	84,7	48,0	36,7	16	8
03 W-Gartenstadt	57,6	22,5	35,1	17	16
19 Wohldorf-Ohlstedt	34,1	0,0	34,1	18	20
18 Duvenstedt	37,6	3,9	33,7	19	18
28 Berne	70,6	38,2	32,4	20	22
02 Marienthal	44,7	15,7	29,0	21	21
17 Lemsahl-Mell.	30,6	6,9	23,7	22	19
27 Farmsen	80,0	61,8	18,2	23	24
10 Neu-Steilshoop	95,3	77,5	17,8	24	23
16 Tegelsbarg	64,7	48,0	16,7	25	25
26 Hohenhorst	69,4	61,8	7,6	26	26
07 Jenfeld-Ost	100,0	100,0	0,0	27	28
24 Großlohe/Neu-Rahlst.	77,6	78,4	-0,8	28	27

#### **Grundsätzliche Hinweise zum Algorithmus:**

- Dieses Jahr ist es durch eine neue Erhebung gelungen, Schätzwerte, die für die kommunalen Personalkosten bisher verwendet wurden, durch konkrete Zahlen zu ersetzen. Diese Veränderung wirkt sich dieses Jahr auf das gesamte Ergebnis des Algorithmus aus.
- Neben dem Ranking und der Veränderung zum Vorjahr sollten auch immer die einzelnen Werte zur Nachfrage, zum Angebot und zum Bedarfsdruck im Vergleich zum Vorjahr betrachtet werden (siehe Anlage 2). Es kann vorkommen, dass sich der Rang eines Sozialraums verändert, ohne dass sich im Sozialraum der Bedarfsdruck stark verändert hat. Dies liegt dann an der Verschiebung des Rankings durch andere Sozialräume. Ein besseres oder schlechteres Ranking bedeutet somit nicht immer automatisch einen veränderten Bedarfsdruck im Vergleich zum Vorjahr.
- Die Sozialräume liegen bzgl. des Bedarfsdruck teilweise sehr nah beieinander, so dass Veränderungen in den Nachkommastellen schon über zwei bis drei Ränge entscheiden können.
- Der Algorithmus kann den Aspekt der Mobilität im Alltag der Zielgruppen zwischen den Sozialräumen in seiner Berechnung nicht abbilden.
- Der Algorithmus dient einer rein quantitativen Betrachtung und bedarf bei Heranziehung immer einer zusätzlichen qualitativen Bewertung.
- Erläuterungen zu den auffälligen Veränderungen im Vergleich zum Vorjahr sind der Anlage 1 zu entnehmen und in Anlage 2 sind die Veränderungen der einzelnen Parameter dargestellt.

## **Anlage 1**

### **Erläuterung der auffälligen Veränderung im Vergleich zum Vorjahr.**

#### *Meiendorf:*

- Der Bedarfsdruck ist um 7,2 gestiegen.
- Dies ist vor allem auf den gestiegenen Nachfragewert von 10,1 zurückzuführen. Die Nachfrage ist aufgrund eines deutlichen Bevölkerungsanstieg u27 (+1.824), einer Zunahme der Schüler:innen ohne Schulabschluss (+3%) und auf einen Anstieg der unter 18-Jährigen mit Migrationshintergrund (+26) gestiegen.

#### *Eilbek:*

- Der Bedarfsdruck ist nur um 0,9 gestiegen.
- Der Unterschied im Ranking ist daher vor allem auf die Verschiebung anderer Sozialräume zurückzuführen (siehe Erläuterungen oben).

#### *Volksdorf:*

- Der Bedarfsdruck ist nur um 0,4 gestiegen.
- Der Unterschied im Ranking ist daher vor allem auf die Verschiebung anderer Sozialräume zurückzuführen (siehe Erläuterungen oben).

#### *Oldenfelde:*

- Der Bedarfsdruck ist um 5,9 gesunken.
- Der Angebotswert ist im Rohwert gleichgeblieben, durch einen niedrigeren Wert im max. Angebot<sup>1</sup> (Jenfeld-Ost), ist aber der normierte Angebotswert in Oldenfelde gestiegen (+3,9).
- Gleichzeitig ist die Nachfrage etwas gesunken (-2). Auch die Nachfrage ist im Rohwert gleichgeblieben und hat sich nur aufgrund des veränderten max. Nachfragewertes (Jenfeld-Ost) verändert.

#### *Bramfeld-Nord:*

- Der Bedarfsdruck ist deutlich um 15,9 gesunken.
- Der Nachfragewert ist um 5,4 gesunken. Dies ist auf eine geringfügige Abnahme von jungen Arbeitslosen (-6) und eine Abnahme von Schüler:innen ohne Schulabschluss (-4%) zurückzuführen.
- Das Angebot ist um 10,5 gestiegen. Die ist auf einen Fehler im letzten Algo zurückzuführen, in dem zwei Angebote fälschlicherweise nicht angerechnet wurden (flexible Mittel Bramfeld und Check in).

#### *Bramfeld-Süd*

- Der Bedarfsdruck ist um 12,5 gesunken.
- Das Angebot ist um 10,5 gestiegen. Die ist auf einen Fehler im letzten Algo zurückzuführen, in dem drei Angebote fälschlicherweise nicht angerechnet wurden (Soziale Gruppenarbeit Bramfeld, flexible Mittel Bramfeld und Check in).

#### *Jenfeld-West*

- Der Bedarfsdruck ist um 11,2 gesunken.
- Der Nachfragewert ist durch eine deutliche Abnahme der Schüler:innen ohne Schulabschluss (-9%) um 2,9 gesunken.
- Das Angebot im Rohwert ist gleichgeblieben aber im normierten Wert durch einen niedrigeren Wert des max. Angebotes<sup>2</sup> (Jenfeld-Ost) um 8,3 gestiegen.

---

<sup>1</sup> Durch Veränderung in der Berechnung der kommunalen Einrichtungen

<sup>2</sup> Durch Veränderung in der Berechnung der kommunalen Einrichtungen

## Anlage 2

### Veränderung der einzelnen Parameter im Vergleich zum Vorjahr

Sozialraum	Veränderung Rang	Veränderung normierte Nachfrage	Veränderung normiertes Angebot	Veränderung normierter Bedarfsdruck
04 Wandsbek-Kern	↑ 2	+4,2	+2,9	+1,2
11 Alt-Steilshoop	= 0	-0,4	-1	+0,6
22 Meiendorf	↑ 9	+10,1	+2,9	+7,2
13 Sasel	= 0	-1,3	0	-1,3
14 Poppenbüttel	↑ 1	-0,1	0	-0,1
05 Tonndorf	= 0	-0,5	-1	+0,5
01 Eilbek	↑ 6	-0,3	-1,2	+0,9
21 Volksdorf	↑ 6	-0,1	-0,5	+0,4
15 Hummelsbüttel	↑ 2	-3,6	-1	-2,6
20 Bergstedt	↓ 1	-2,4	+1	-3,4
23 Oldenfelde	↓ 4	-2	+3,9	-5,9
09 Bramfeld-Nord	↓ 11	-5,4	+10,5	-15,9
25 Alt-Rahlstedt	↑ 2	+0,6	+3,9	-3,3
12 Wellingsbüttel	↑ 3	-0,9	0	-0,9
06 Jenfeld-West	↓ 5	-2,9	+8,3	-11,2
08 Bramfeld-Süd	↓ 8	-2	+10,5	-12,6
03 W-Gartenstadt	↑ 1	-3,8	-0,2	-3,6
19 Wohldorf-Ohlstedt	↑ 2	+2,8	0	+2,8
18 Duvenstedt	↑ 1	-3,3	-2	-1,4
28 Berne	↑ 2	+0,7	-2,2	+2,9
02 Marienthal	= 0	+0,1	+1	-0,9
17 Lemsahl-Mell.	↑ 3	-11,6	-2	-9,6
27 Farmsen	↑ 1	-0,7	+8,8	-9,5
10 Neu-Steilshoop	↓ 1	-4,7	+6,1	-10,8
16 Tegelsbarg	= 0	-4	+3,9	-7,9
26 Hohenhorst	= 0	+5,6	+4,4	+1,1
07 Jenfeld-Ost	↑ 1	+3,6	0	+3,6
24 Großlohe/Neu-Rahlst.	↓ 1	+4,2	+8,6	-4,4