

RATHAUS  WANDSBEK

# ALGORITHMUS – INSTRUMENT DER JUGENDHILFEPLANUNG (VERSION SEPTEMBER 2020)



Stefan Merker, Bezirksamt Wandsbek/FA Sozialraummanagement - Jugendhilfeausschuss Wandsbek - 21.10.2020



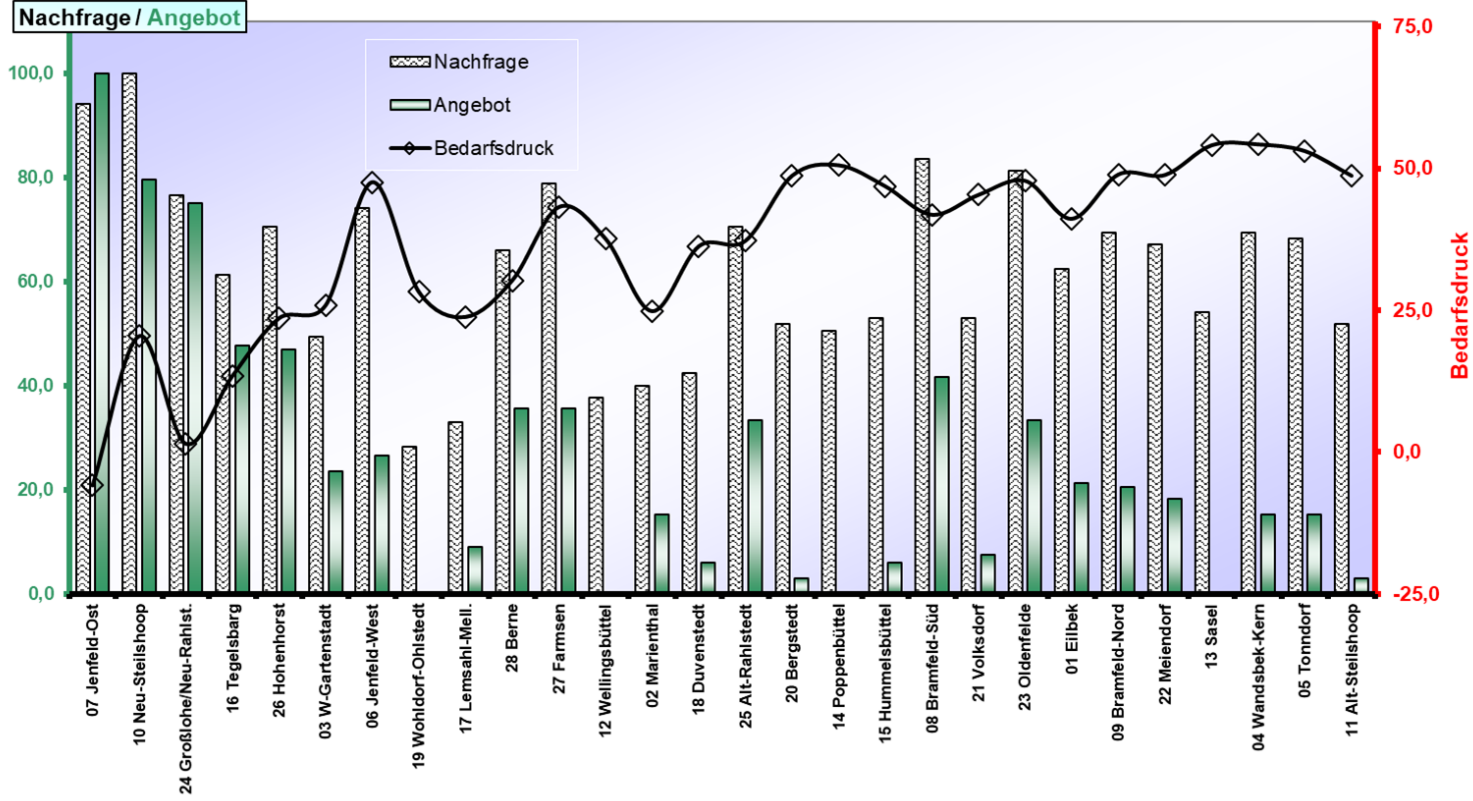
## Nachfrage

- ▶ Bevölkerungsdaten (Gesamt, u18, 15\_u25, u27 Jahre)
- ▶ Migrationshintergrund u18 Jahre
- ▶ Dichte (Einwohner pro Hektar)
- ▶ Alleinerziehende
- ▶ Arbeitslose u25 Jahre
- ▶ nicht erwerbsfähige Hilfebedürftige
- ▶ ohne Schulabschluss
- ▶ Empfänger von Hilfen zur Erziehung
- ▶ Anträge Prio 10

## Angebot

- ▶ Offene Kinder und Jugendarbeit (Anzahl nach Sozialraum, Budget und Angebotszeiten)
- ▶ Familienförderung (Anzahl und Budget), Neu: inklusive Erziehungsberatungsstellen
- ▶ SAJF (Anzahl und Budget)

### Wandsbeker Sozialräume im Vergleich - Nachfrage / Angebot und Bedarfsdruck



Sozialraum	Nachfrage	Angebot	Bedarfsdruck	Rang	Vgl. Rang 2018
04 Wandsbek-Kern	69,412	15,152	54,260	1	11
13 Sasel	54,118	0,000	54,118	2	4
05 Tonndorf	68,235	15,152	53,084	3	2
14 Poppenbüttel	50,588	0,000	50,588	4	7
09 Bramfeld-Nord	69,412	20,455	48,957	5	9
22 Meiendorf	67,059	18,182	48,877	6	
20 Bergstedt	51,765	3,030	48,734	7	
11 Alt-Steilshoop	51,765	3,030	48,734	7	
23 Oldenfelde	81,176	33,333	47,843	9	
06 Jenfeld-West	74,118	26,515	47,602	10	
15 Hummelsbüttel	52,941	6,061	46,881	11	
21 Volksdorf	52,941	7,576	45,365	12	
27 Farmsen	78,824	35,606	43,217	13	
08 Bramfeld-Süd	83,529	41,667	41,863	14	
01 Eilbek	62,353	21,212	41,141	15	
12 Wellingsbüttel	37,647	0,000	37,647	16	
25 Alt-Rahlstedt	70,588	33,333	37,255	17	
18 Duvenstedt	42,353	6,061	36,292	18	
28 Berne	65,882	35,606	30,276	19	
19 Wohldorf-Ohlstedt	28,235	0,000	28,235	20	
03 W-Gartenstadt	49,412	23,485	25,927	21	
02 Marienthal	40,000	15,152	24,848	22	
17 Lemsahl-Mell.	32,941	9,091	23,850	23	
26 Hohenhorst	70,588	46,970	23,619	24	13
10 Neu-Steilshoop	100,000	79,545	20,455	25	26
16 Tegelsbarg	61,176	47,727	13,449	26	20
24 Großlohe/Neu-Rahlst.	76,471	75,000	1,471	27	27
07 Jenfeld-Ost	94,118	100,000	-5,882	28	28

1. Wandsbek-Kern (von 11 auf 1)
2. Sasel (von 4 auf 2)
3. Poppenbüttel (von 7 auf 4)

(Tonndorf auf Rang 3, jedoch verbessert – 2018 Rang 2)

1. Jenfeld-Ost (Konstant Rang 28/28)
2. Großlohe/Neu-Rahlstedt (Konstant Rang 27/28)
3. Tegelsbarg (von 20 auf 26)

**Vielen Dank**

**für das Zuhören!**

## Rechenbeispiel am Sozialraum Poppenbüttel – Algorithmus 2020

### Nachfrageseite

Einordnung = 1(gering) - 5(hoch); Gewicht nach Anteil – in Summe 100

Bevölkerung 0-26 Jahre:	Rohwert 5626	Einordnung 3	Gewicht 35
Dichte (Einwohner pro Hektar):	Rohwert 29	Einordnung 2	Gewicht 5
Kinder u18 von Alleinerziehenden pro 1000 Einwohner (EW):	Rohwert 21,7	Einordnung 2	Gewicht 15
Arbeitslose 15 bis 25 Jahre pro 1000 EW 15 bis 25 Jahre:	Rohwert 66	Einordnung 2	Gewicht 10
Bevölkerung ohne Schulabschluss in % eines Jahrgangs:	Rohwert 1%	Einordnung 1	Gewicht 10
Migranten u18 pro 1000 EW:	Rohwert 66	Einordnung 2	Gewicht 5
Hilfen zur Erziehung pro 1000 EW:	Rohwert 2,3	Einordnung 2	Gewicht 10
Kita-Gutscheine Prio 10 pro 1000 EW:	Rohwert 1	Einordnung 1	Gewicht 5
Nicht erwerbsfähige Hilfebedürftige (u15 Jährige) pro 1000 EW:	Rohwert 13	Einordnung 1	Gewicht 5

→ Summe Rohwert 215 (Summe Einordnung\*Gewicht)

→ Nachfragewert normiert ist 50,6 (Rohwert/ maximale Nachfrage<sup>1</sup>)

### Angebotsseite

Es gibt keine Angebote in den Kategorien:

Offene Kinder- und Jugendarbeit, Familienförderung, Sozialräumliche Angebote der Jugend und Familienhilfe

Der Angebotswert ist daher „0“.

→  $50,6 - 0 = 50,6$ . Mit diesem Wert belegt Poppenbüttel im Bedarfsdruck Rang 4 von 28.

---

<sup>1</sup>  $215/4,25$  (max. Nachfrage ist 425/100 [Neu-Steilshoop]) = 50,588