

# Schulentwicklungsplan



## für die Schulen der Gemeinde Havixbeck

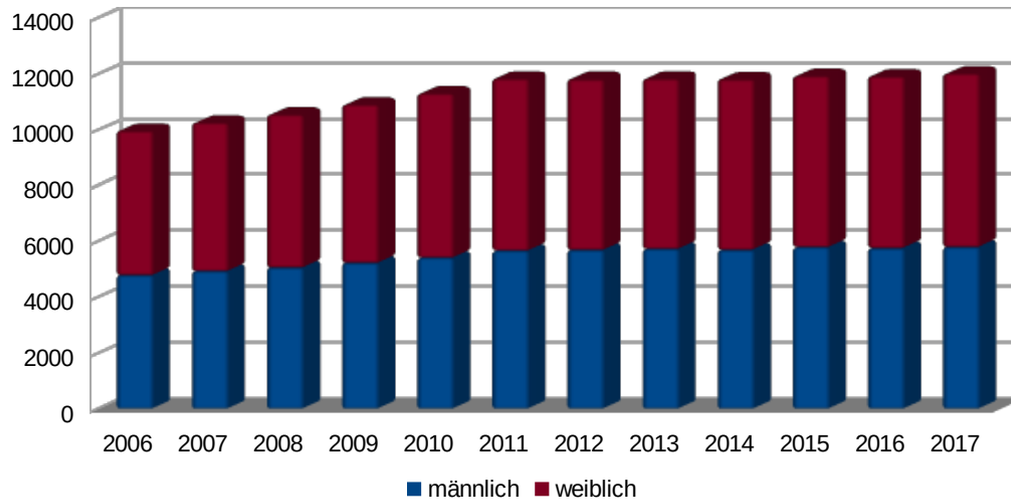
Hier: Zusammenfassung der Ergebnisse  
Besondere Betrachtung eines  
Teilstandortes der AFG in Billerbeck

# Auftrag: Analyse und Prognose der Schülerzahlen in der Grundschule

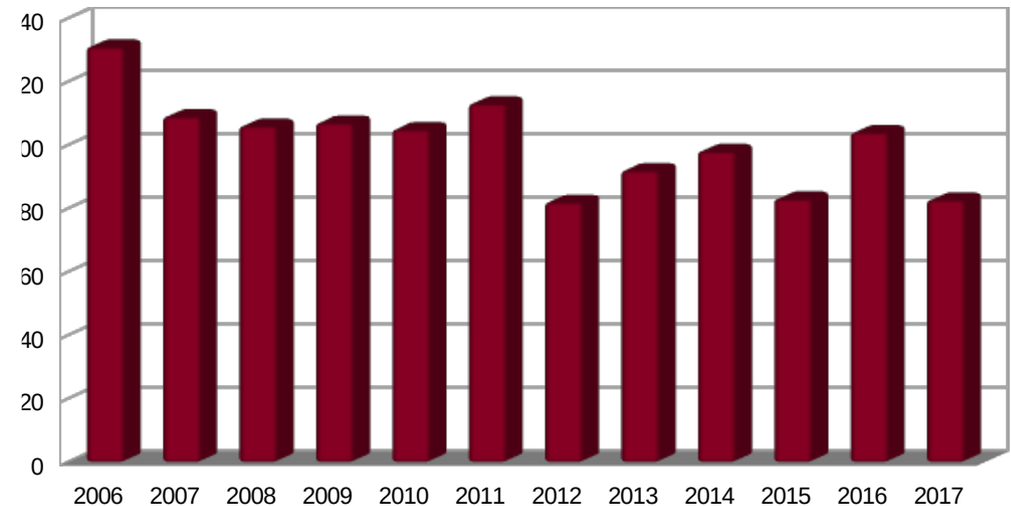
## • Grundlagen

- Anstieg der Einwohnerzahlen in Havixbeck
- Rückgang der Geburtenzahlen in Havixbeck

Bevölkerungsentwicklung Havixbeck



Geburten in Havixbeck

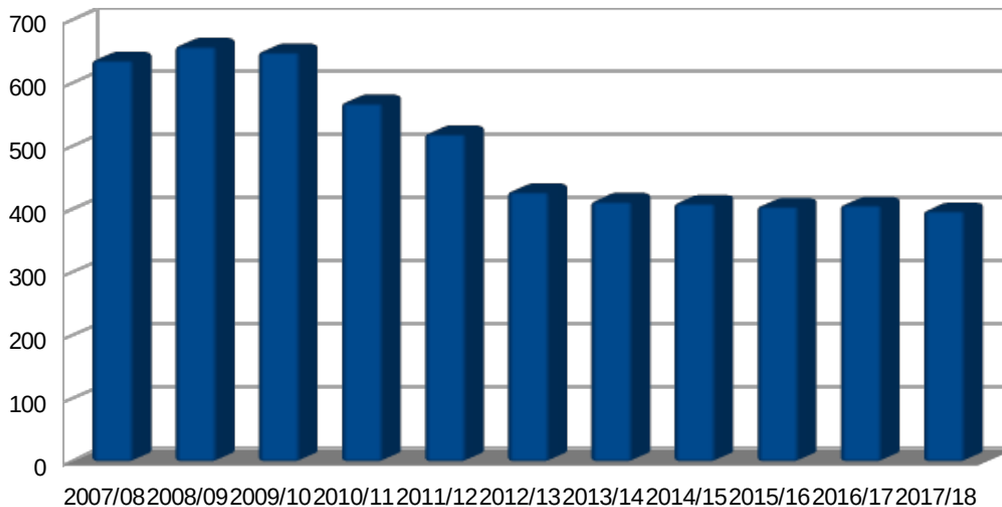


## Auftrag: Analyse und Prognose der Schülerzahlen in der Grundschule

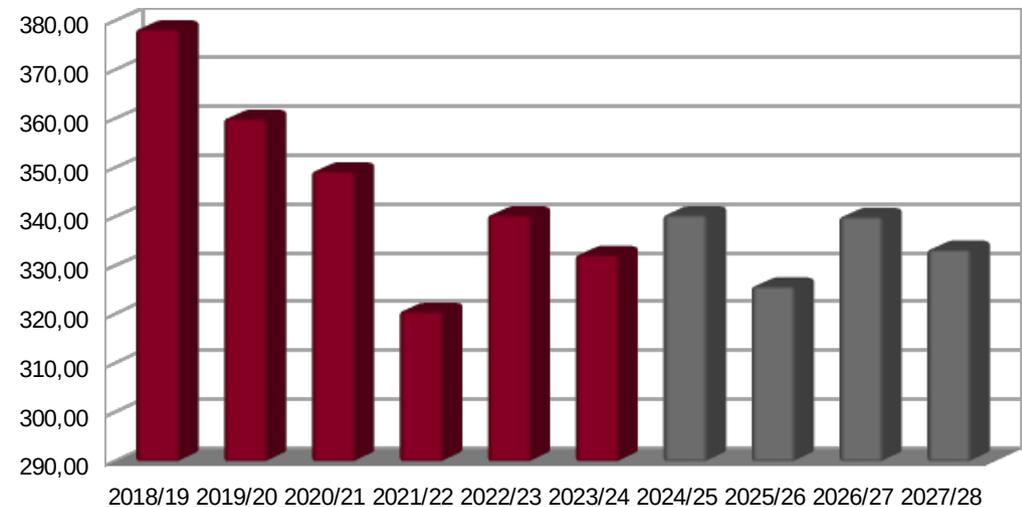
- **Historie und Prognose: Baumberge-Grundschule**

- Absinken der Schülerzahlen von jetzt ca. 400 auf ca. 340 Schüler/innen
- Absinken der Klassenzahlen von jetzt 16 auf ca. 14

Bisherige Entwicklung der Schülerzahlen



Prognose: Entwicklung der Schülerzahlen



## Auftrag: Überprüfung der Schullandschaft auf Zukunftsfähigkeit

- **Baumberge-Grundschule:**
  - Bestand als 3,5-zügige Schule bis 2027/28
  - Keine Auswirkungen durch Inklusion auf die Klassenbildung
  - Ab 2020/21 Mehrbedarf von einer Klasse durch Flüchtlingszuweisung möglich
  - Zahl der Einpendler (Ø 6) hat keine Auswirkung auf die Klassenbildung
  - Im OGS Bereich gleichbleibender Bedarf trotz des Schülerrückgangs durch höhere Nachfrage

## Auftrag: Raumplanung

- **Baumberge-Grundschule:**
  - Rückgang der Schüler- und Klassenzahlen im Planungszeitraum
  - Bedarf 2022/23
    - 2 Mehrzweckräume (Klassenraumgröße)
    - 1 Differenzierungsraum (ca. 15 m<sup>2</sup>)
    - 1 Koordinatorenraum (nicht zwingend erforderlich)
    - 1 Besprechungsraum (nicht zwingend erforderlich)
    - 1 Sanitätsraum (nicht zwingend erforderlich)
    - Überhang von 2 Klassenräumen
  - **Sinnvoll: Rückführung der durch die Anne-Frank-Gesamtschule belegten Räume**

# Auftrag: Analyse und Prognose der Schülerzahlen in der Gesamtschule

## • Grundlagen

- Rückgang der Geburtenzahlen in Havixbeck
- Entwicklung der Schülerzahlen in der Grundschule
- Zahl der Einpendler aus Nachbarkommunen (Ø 540)

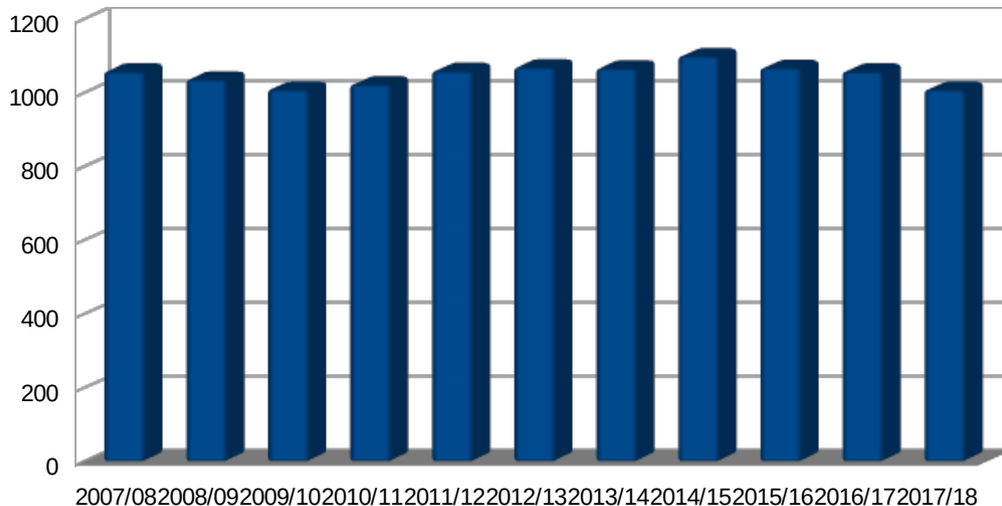
Anne-Frank-Gesamtschule: Einpendler nach Orten							
	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
Altenberge	1	3	4	23	30	37	44
Billerbeck	75	72	63	63	52	60	62
Laer	94	88	87	87	76	86	79
Münster	156	155	166	170	166	176	164
Nottuln	151	159	170	145	122	138	129
Rosendahl	17	16	14	15	10	10	13
Senden	60	56	59	51	39	39	28
Dülmen				1	1	1	1
Horstmar		2	2				
<b>Gesamt</b>	<b>554</b>	<b>551</b>	<b>565</b>	<b>555</b>	<b>496</b>	<b>547</b>	<b>520</b>

# Auftrag: Analyse und Prognose der Schülerzahlen in der Gesamtschule

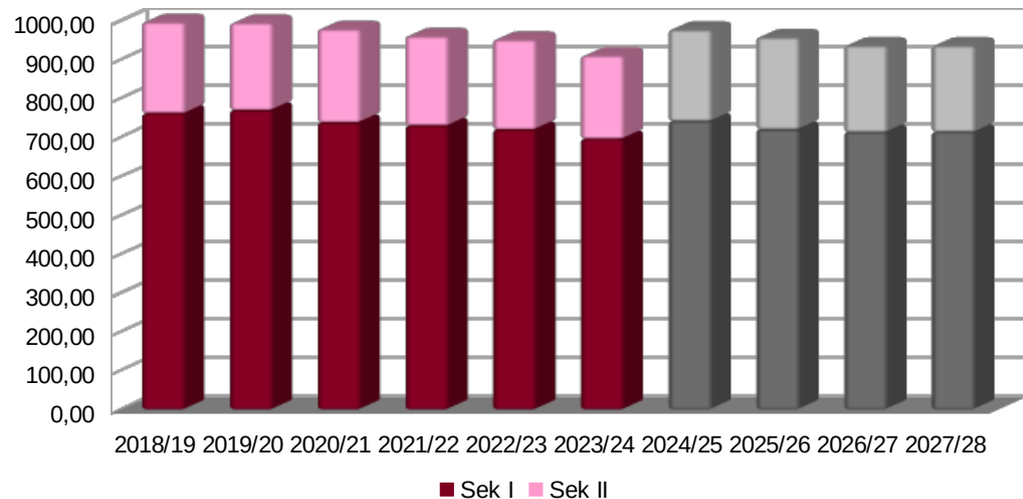
## • Historie und Prognose: Anne-Frank-Gesamtschule

- Geringes Absinken der Schülerzahlen von jetzt ca. 1006 auf ca. 910 Schüler/innen (2023/24)
- Absinken der Klassenzahlen von jetzt 38 auf ca. 36

Bisherige Entwicklung der Schülerzahlen



Prognose: Entwicklung der Schülerzahlen

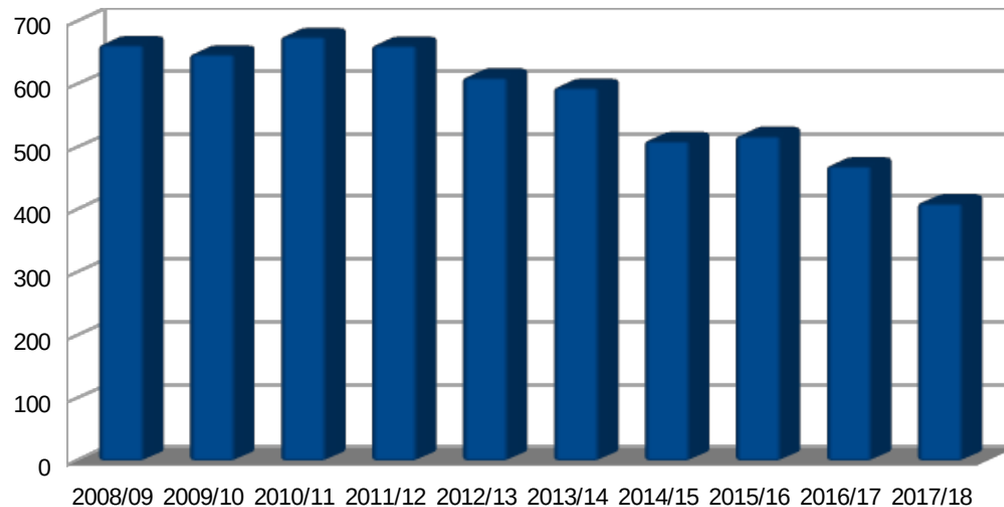


## Analyse und Prognose der Schülerzahlen in der Gemeinschaftsschule Billerbeck

- **Historie und Prognose: Gemeinschaftsschule Billerbeck**

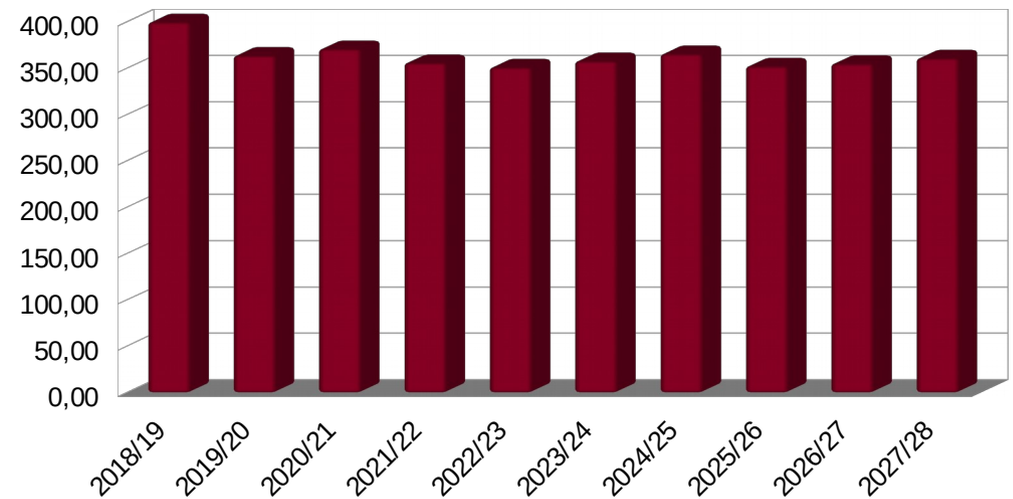
- Absinken der Schülerzahlen von jetzt ca. 411 auf ca. 357 Schüler/innen (2023/24) -
- Absinken der Klassenzahlen von jetzt 17 auf ca. 14 (12)

Bisherige Entwicklung der Schülerzahlen



Die Zahlen der auslaufenden HS und RS wurden einbezogen

Prognose: Entwicklung der Schülerzahlen



## Auftrag: Überprüfung der Schullandschaft auf Zukunftsfähigkeit

- **Anne-Frank-Gesamtschule:**

- Bestand als 4-zügige Schule bis 2027/28
- 4 Zügigkeit besonders auch durch Rückläufer und andere Zuwächse
- Nur temporär Auswirkungen durch Inklusion auf die Klassenbildung möglich
- Ab 2018/19 Mehrbedarf von einer Klasse durch Flüchtlingszuweisung möglich, ab 2023/24 2 Klassen
- Zahl der Einpendler (Ø 540) hat deutliche Auswirkung auf die Klassenbildung
  - Im Falle einer Gesamtschule im Nordwesten von Münster deutlicher Schülerrückgang → keine 4-Zügigkeit mehr möglich, ggf. mittelfristig Standortgefährdung möglich (Siehe Folie 6)

## Auftrag: Raumplanung

- Anne-Frank-Gesamtschule:
  - Rückgang der Schüler- und Klassenzahlen im Planungszeitraum
  - Bedarf 2022/23
    - kein Fehlbedarf an Unterrichtsräumen (Status quo)
    - **5 Klassen Fehlbedarf, wenn die Klassen der Grundschule zurück gegeben werden ( $5 \times 65 \text{ m}^2 = 325 \text{ m}^2$ )**
    - Fehlbedarf von 4 Differenzierungsräumen ( $4 \times 15 \text{ m}^2 = 60 \text{ m}^2$ )
    - 1 Schüler-Freiarbeitsraum ( $30 \text{ m}^2$ )
    - Verwaltungsbereich Fehlbedarf an 10 Räumen (ca.  $190 \text{ m}^2$ )
    - 1 Lehrerarbeitsraum ( $60 \text{ m}^2$ )
  - Flächenbedarf einschl. Ersatz für Klassen GS (4-Zügigkeit)  
=  $665 \text{ m}^2$  → **Kostenschätzung 1.945.125,00 €**

## Auftrag: Szenarien bei Teilstandort der AFG in Billerbeck

- **Anne-Frank-Gesamtschule:**
  - Standort Havixbeck 4-zügig
  - Standort Billerbeck zunächst 2 später 3-zügig
  - Raumbedarf in Havixbeck wie beschrieben
  - Kein Raumbedarf in Billerbeck (großer Raumüberhang)
  - Sicherstellung der Gesamtschule auch im Fall einer Gesamtschule in Münster
  - Verlagerung von Schülerinnen und Schülern nach Billerbeck (Einpendler)

## Auftrag: Szenarien bei Dependance in Billerbeck

### Prognose der Schülerverteilung auf Basis der geografischen Lage

(Beispiel auf Basis der Schülerzahlen des Schuljahres 2017/18)

	Havixbeck	Billerbeck
Altenberge	30	14
Billerbeck	20	<b>310</b>
Coesfeld		20
Havixbeck	<b>480</b>	9
Laer	17	70
Münster	<b>160</b>	<b>4</b>
Nottuln	74	74
Rosendahl		30
Senden	28	
Dülmen		1
Horstmar		1
<b>Gesamt</b>	<b>798</b>	<b>544</b>

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

## Thomaßen Consult

Gutnickstr. 50  
50769 Köln

Telefon : 0221 589 6668  
Telefax : 0221 589 6724

<http://www.thomassen-consult.de>

[info@thomassen-consult.de](mailto:info@thomassen-consult.de)