



**REALSCHULE  
BERNHAUSEN**

*Fleinsbachschule*

**PRÄSENTATIONSTAG 11. FEBRUAR 2023**

**HERZLICH WILLKOMMEN  
AN DER  
REALSCHULE BERNHAUSEN**



Die Realschule ...

... ist die Schule für die Theorie und die Praxis!

- Biologie-Naturphänomene-Technik
- Alltagskultur, Ernährung und Soziales
- Technik

Und bei uns auch in...

- Sport
- Musik



*Was ist eine Bläserklasse?*



Eine Unterrichtsform, in der jede/r Schüler/in ein Instrument erlernt

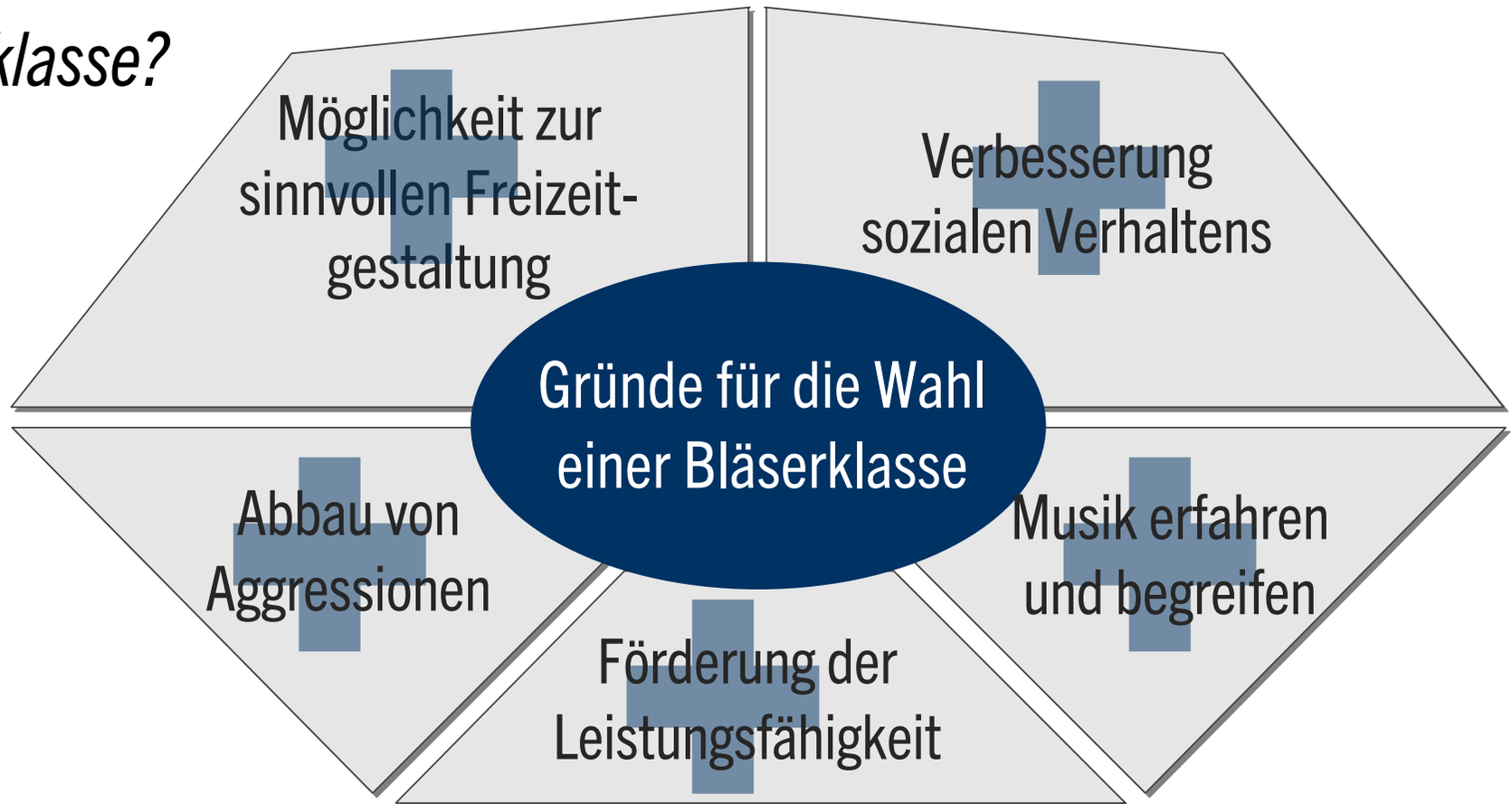


Orchesterunterricht / regulärer Musikunterricht  
Instrumentalunterricht / Instrumentallehrer



Ein zweijähriges Projekt im regulären Musikunterricht  
(2-stündig)

### Warum Bläserklasse?



## *Voraussetzungen für die Bläserklasse*

**01** Musikalische Vorkenntnisse  
spielen keine Rolle

**02** Interesse ein  
Musikinstrument zu lernen

**03** Freude am gemeinsamen  
Musizieren

**04** Regelmäßiges Üben

*Rahmen-  
bedingungen  
der  
Bläserklasse*



## Schulprofil: BLÄSERKLASSE

### Angebotene Instrumente:

Holz- und Blechblasinstrumente, E-Gitarre, E-Bass, Schlagzeug

### Dauer der Bläserklasse: 2 Jahre

Danach fortführendes Angebot durch AG's

Monatliche Kosten: 45 bzw. 50 Euro

*Interesse?*

**Bitte bei Schulanmeldung angeben!**



Termine:

**1) Elternabend**

Donnerstag, 23. März 2023, 19.30 Uhr

**2) Workshop**

Freitag, 12. Mai 2023, 14:30 Uhr

Ziel der Realschule ist es ...

... vorwiegend die erweiterte allgemeine Bildung zu vermitteln.

- Realschulabschluss in Klassenstufe 10

eigentlich nicht mehr N E U – für viele aber doch ... :

... aber auch eine grundlegende Bildung zu vermitteln

- Hauptschulabschluss in Klassenstufe 9

*Wie geht das?*

Grundlage ist der gültige Bildungsplan, der zwischen M-Niveau, G-Niveau und E-Niveau unterscheidet

- G-Niveau – Hauptschulniveau
- E-Niveau – gymnasiales Niveau

➤ *M-Niveau – Realschulniveau*

G	M	E
den Abstand zwischen Punkt und Gerade bestimmen	den Abstand zwischen Punkt und Gerade bestimmen sowie den Abstand zwischen Parallelen bestimmen	den Abstand zwischen Punkt und Gerade bestimmen, bei Dreiecken Höhen einzeichnen sowie den Abstand zwischen Parallelen bestimmen

*Wie geht das?*

Orientierungsstufe in den Klassen 5 und 6

- ▷ Unterricht und Klassenarbeiten auf dem M-Niveau
  - ▷ Angebote auch auf E-Niveau
  - ▷ Keine Versetzungsentscheidung am Ende der 5. Klasse

Ende Klasse 6

- ▷ Versetzung nach 7: M-Niveau
- ▷ Keine Versetzung nach 7: G-Niveau in 7 oder Wiederholung 6

*Wie geht das?*

Unterricht in den Klassen 7 und 8

- ▷ Unterricht und Klassenarbeiten einheitlich auf dem M-Niveau oder dem G-Niveau
  - ▷ Wechsel der Niveaustufe abhängig von erbrachten Leistungen
- ▷ Möglichkeit, eine eigene Klasse für G-Niveau zu bilden oder in einzelnen Fächern (z.B. D / E / M) den Klassenverband aufzulösen

*Wie geht das?*

Ende Klasse 8

- ▷ M-Niveau – weiter in 9/10 mit Ziel Realschulabschluss
- ▷ G-Niveau – weiter in 9 mit Ziel Hauptschulabschluss

*Zusammenfassend kann man sagen:*

- ▷ Bewährtes ändert sich nicht
- ▷ Wir können individueller auf die Kinder eingehen
  - ▷ Eine kurzfristige Schwäche bedeutet nicht gleich die Wiederholung und somit den Wechsel der Klasse
- ▷ Nichts macht erfolgreicher als der Erfolg
- ▷ Hohe Verantwortung der Eltern

*Voraussetzungen für den Besuch der RS*

▷ Orientierung bietet die Grundschulempfehlung

Übergangszahlen 2022		(2021)
▷ Gymnasium:	45,1 %	(44,0 %)
▷ Realschulen:	33,7 %	(34,7 %)
▷ Werkreal-/Hauptschulen:	5,6 %	(5,8 %)
▷ Gemeinschaftsschulen:	15,5 %	(12,8 %)

*Voraussetzungen für den Besuch der RS*

Schüler je Klassenstufe

	Realschule	Gymnasium
▷ Schuljahr 18/19 in Klasse 5:	34.090	41.180
▷ Schuljahr 21/22 in Klasse 8:	37.452	37.616

*Voraussetzungen für den Besuch der RS*

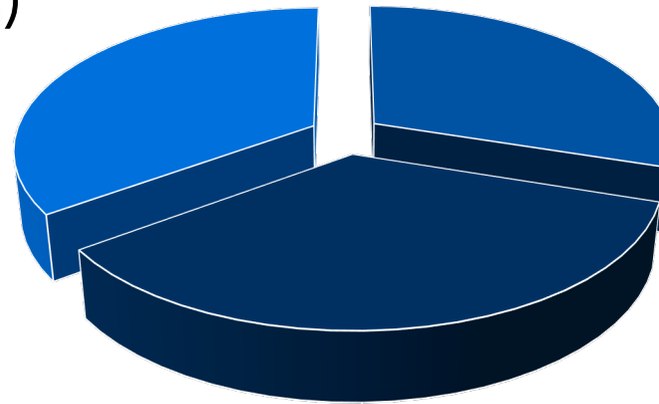
Grundschulempfehlung der Realschüler im Schuljahr 2021/2022

▷ Gymnasialempfehlung:	20,7 % (Vorjahr: 20,5 %)
▷ Realschulempfehlung:	54,1 % (Vorjahr: 55,8 %)
▷ HS/WRS-Empfehlung:	20,7 % (Vorjahr: 23,7%)

*Realschule – und dann?*

Berufsausbildung (ca. 30%)

Berufliches Gymnasium  
(ca. 35 %) (Abitur)



Berufskolleg (ca. 35 %)

*Kontingentsstudentafel*

- ▷ Grundschule: 102 Wochenstunden - 4 Jahre: ca. 25 h pro Woche
- ▷ Realschule: 185 Wochenstunden - 6 Jahre: ca. 31 h pro Woche

## Studentafel - Fächer - Ganztag

I. Pflicht- und Wahlbereich	5	6	7	8	9	10
Summe	27	29	31	33	33	32
II. RSB						
Individuelle Förderung						
INDI - Deutsch	2					
INDI – Vertiefen u. Beraten*	1	1			1	
INDI - Methoden	1					
INDI - D/E/M (Team)	(1)	(3)	(3)			
INDI – G-Gruppe			(12)	(6)	(12)	
Klassenlehrerstunde	1	1	1			
Gesamtsumme	32	31	32	33	34	32

### Möglicher Plan einer 5. Klasse (Halbtag)

Std.		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1	07:30	Englisch	BK	Mathematik	Geographie	Deutsch
2	08:15	Englisch	BK	Mathematik mit INDI	Geographie	Deutsch
3	09:25	Mathematik	Englisch	Sport	Deutsch	BNT-Bio
4	10:10	Mathematik	Englisch mit INDI	Sport	Deutsch	BNT-Bio
5	11:15	BMB	Musik	Musik	BNT-Nph / T	Religion
6	12:00	INDI-M	Klassenlehrer	INDI-VB	BNT-Nph / T	Religion
	12:45					
	13:15					
8	14:00	INDI - Deutsch			Sport 14tägig	
9	14:45	INDI - Deutsch			Sport 14tägig	

### Möglicher Plan einer 5. Klasse (Ganztag)

Std.		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1	07:30	Englisch	BK	Mathematik	Geographie	Deutsch	
2	08:15	Englisch	BK	Mathematik mit INDI	Geographie	Deutsch	
3	09:25	Mathematik	Englisch	Sport	Deutsch	BNT-Bio	
4	10:10	Mathematik	Englisch mit INDI	Sport	Deutsch	BNT-Bio	
5	11:15	BMB	Musik	Musik	BNT-Nph / T	Religion	
6	12:00	INDI-M	Klassenlehrer	INDI-VB	Lernzeit	BNT-Nph / T	Religion
	12:45	Mittagessen	Mittagessen	Mittagessen	Mittagessen		
	13:15	Mittagsband	Mittagsband	Mittagsband	Mittagsband		
8	14:00	INDI - Deutsch	Lernzeit	GTS - AG	Sport	Lernzeit	
9	14:45	INDI - Deutsch	GTS	GTS - AG	Sport	GTS	

### *Ganztagesesschule mit offenem Angebot*

#### ▷ Betreuungszeiten

- ▷ Montag bis Donnerstag 07:30 – 15:30 Uhr
- ▷ Freitag bis 12:45 Uhr

#### ▷ Kosten

- ▷ 100 € pro Schuljahr, zuzüglich Mittagessen

#### ▷ Mensa

- ▷ Nutzung gemeinsam mit GMS

### *Fächer und Fächerverbünde*

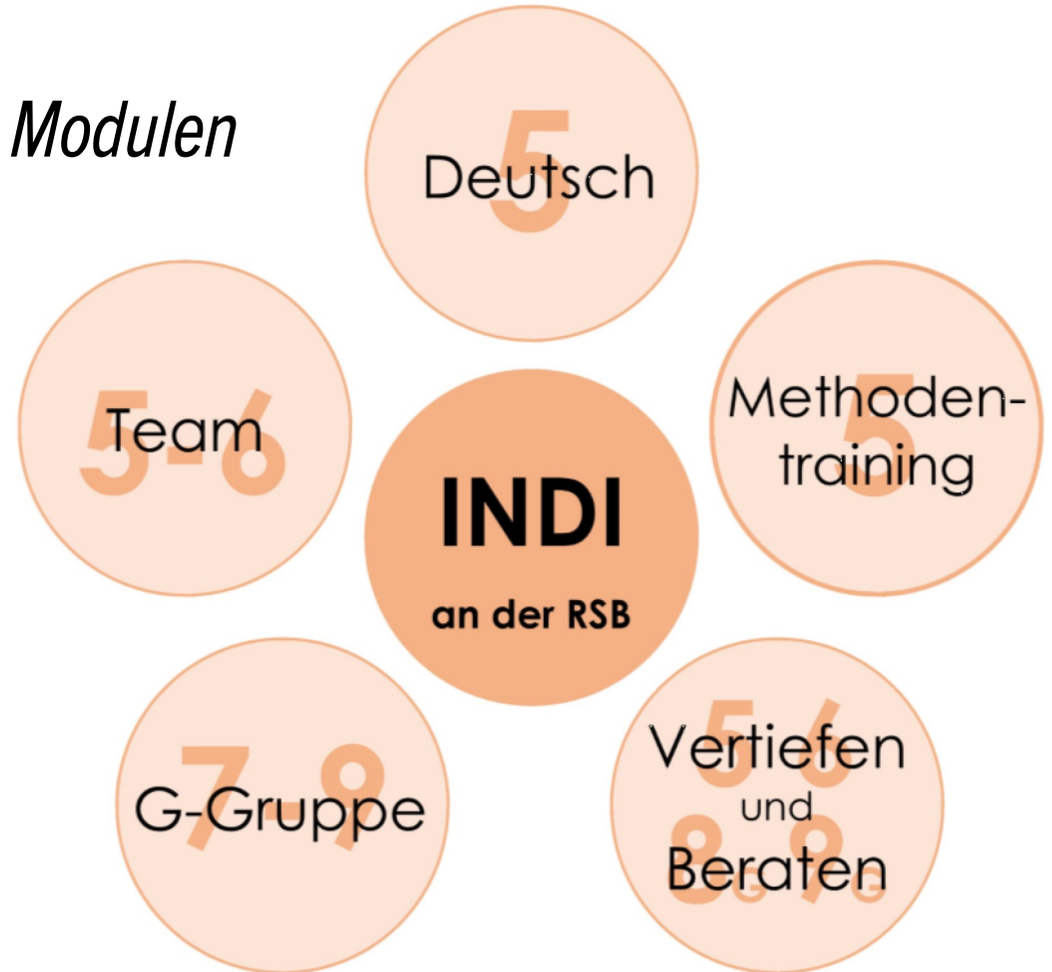
- ▷ Deutsch, Englisch und Mathematik
- ▷ Religion, Musik, Bildende Kunst, Sport
- ▷ Neue Fächer in Klassenstufe 5 und 6
  - ▷ ab Klasse 5: Geographie, Fächerverbund BNT, Ethik
  - ▷ Geschichte, Französisch

*Fächer und Fächerverbünde*

▷ Ab Kassenstufe 7

- ▷ Wahlpflichtfach Technik – AES – Französisch
- ▷ GK, Wirtschaftskunde, Berufs- und Studienorientierung (WBS)
- ▷ Biologie, Physik, Chemie (ab Klasse 8)
- ▷ Aufbaukurs Informatik / Wahlfach Informatik

*INDI – individuelle Förderung in 5 Modulen*



### *INDI – Deutsch*

#### ▷ Klassenstufe 5

- ▷ Deutsch als Schlüsselkompetenz
- ▷ Leseförderung
- ▷ Vertiefung von Fähigkeiten und Kompetenzen



### *INDI – Methodentraining*

#### ▷ Klassenstufe 5

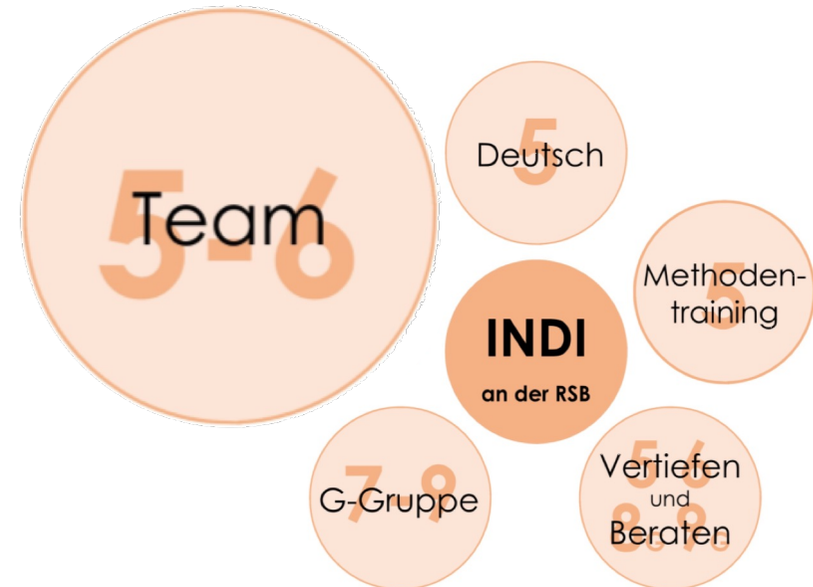
- ▷ Lernen Lernen
- ▷ Heftführung, Zeitmanagement,  
Lernen auf Klassenarbeiten etc.



### *INDI – Team (Deutsch, Englisch und Mathematik)*

#### ▷ Klassenstufe 5 und 6

- ▷ fachliche Förderung in den Kernfächern
- ▷ zusätzlicher Fachlehrer im Unterricht



### *INDI – Vertiefen und Beraten*

- ▷ Klassenstufe 5 und 6
- ▷ G-Gruppen in Klassenstufe 8 und 9
  - ▶ Rückmeldegespräche mit einzelnen Schülern
  - ▶ Möglichkeit zum Üben und Vertiefen



### *INDI - G-Gruppe*

▷ Klassenstufe 7 bis 9

- ▷ in Deutsch, Englisch und Mathematik
- ▷ Unterricht in eigener (Klein-)Gruppe
- ▷ Bessere Vorbereitung auf Hauptschulabschlussprüfung



### *Unser Sozialcurriculum*

- ▷ Förderung der sozialen Kompetenzen unserer Schüler\*innen
- ▷ Verschiedene Zielsetzungen in den einzelnen Klassenstufen, z.B.
  - (5) Förderung der Persönlichkeit
    - ▷ Ankommen an der RSB
  - (8) Erkennen und Einsetzen eigener sozialer Fähigkeiten für sich und andere
    - ▷ Sozialpraktikum: z.B. Buddys

*Unsere Konzeption in der Berufs- und Studienorientierung – im Rahmen von WBS*



*Ankommen an der RSB mit ...*

... den Klassenlehrern

... Projekten mit dem „Z“

... den Buddys

... mit den Schülermentoren

... der Schulsozialarbeit



# Be my buddy!

Patenschaft für die  
neuen Fünftklässler

- Ansprechpartner
- gemeinsame Aktionen
- Kennenlernen

Ausgebildete  
Streitschlichter

## Ankommen an der RSB: mit den Buddies

- B** EHILFLICH SEIN
- U** NTERSTÜTZEN
- D** A SEIN
- D** AZWISCHEN GEHEN
- I** NTERESSE ZEIGEN
- E** INGEWÖHNEN
- S** CHLICHTEN

*Schülermentorenprogramm: „Talent!? - bring dich ein!“*

▷ Unterstützung / Förderung

- ▷ leistungsschwächerer, jüngerer Schüler\*innen (Kl. 5 - 7) durch
- ▷ leistungsstärkere, ältere Schüler\*innen (Kl. 9 + 10) Mentor\*innen

▷ *Förderung in den Kernfächern:*

- ▷ *Mathematik, Deutsch, Englisch*

*Schulsozialarbeit*

**Isabell Ueberfuhr**



*Anmeldezeiten Klasse 5 - Schuljahr 2023/2024*

Anmeldezeitraum: Montag, 6. bis Donnerstag, 9. März 2023  
▸ E-Mail, Fax, Postsendung oder -einwurf

Persönlich: Mittwoch, 08. März 2023  
8.00 – 12.00 Uhr und 14.00 – 16.00 Uhr  
Donnerstag, 09. März 2023  
8.00 – 12.00 Uhr



STARTSEITE ÜBER UNS SCHULPROFIL UNTERRICHT QUALITÄTSMANAGEMENTHANDBUCH „Q“ KONTAKT IMPRESSUM UND DATENSCHUTZ

**REALSCHULE BERNHAUSEN  
FLEINSBACHSCHULE**

Schön, dass Sie hier sind. Wenn Sie Interesse an unserer Schule haben, können Sie uns am 11. Februar 2023 beim Präsentationstag besuchen. Bis dahin schauen Sie sich unsere Homepage oder den Info-Flyer an. Ihre Schulleitung

**ANMELDEFORMULARE**

ANMELDUNG 5

INFO-FLYER

**Schulprofil:  
Bläserklassen**

Bereits seit 1998 geht die

**Schulprofil: Bildende  
Kunst**

Im Fach Bildende Kunst wollen

**Schulprofil: Sport**

Klettern ist nur eines der Module  
des Bereiches Trendsport, welche

**Ganztag**

Grundlegendes Die Realschule  
Bernhausen bietet seit dem