

**ERK
EL
ENZ**

Informationsveranstaltung

Übergang von der Grundschule auf die weiterführende Schule





Begleitung der Grundschulen

Grundschulempfehlung, Beratung & Co.

Weg der Entscheidungsfindung



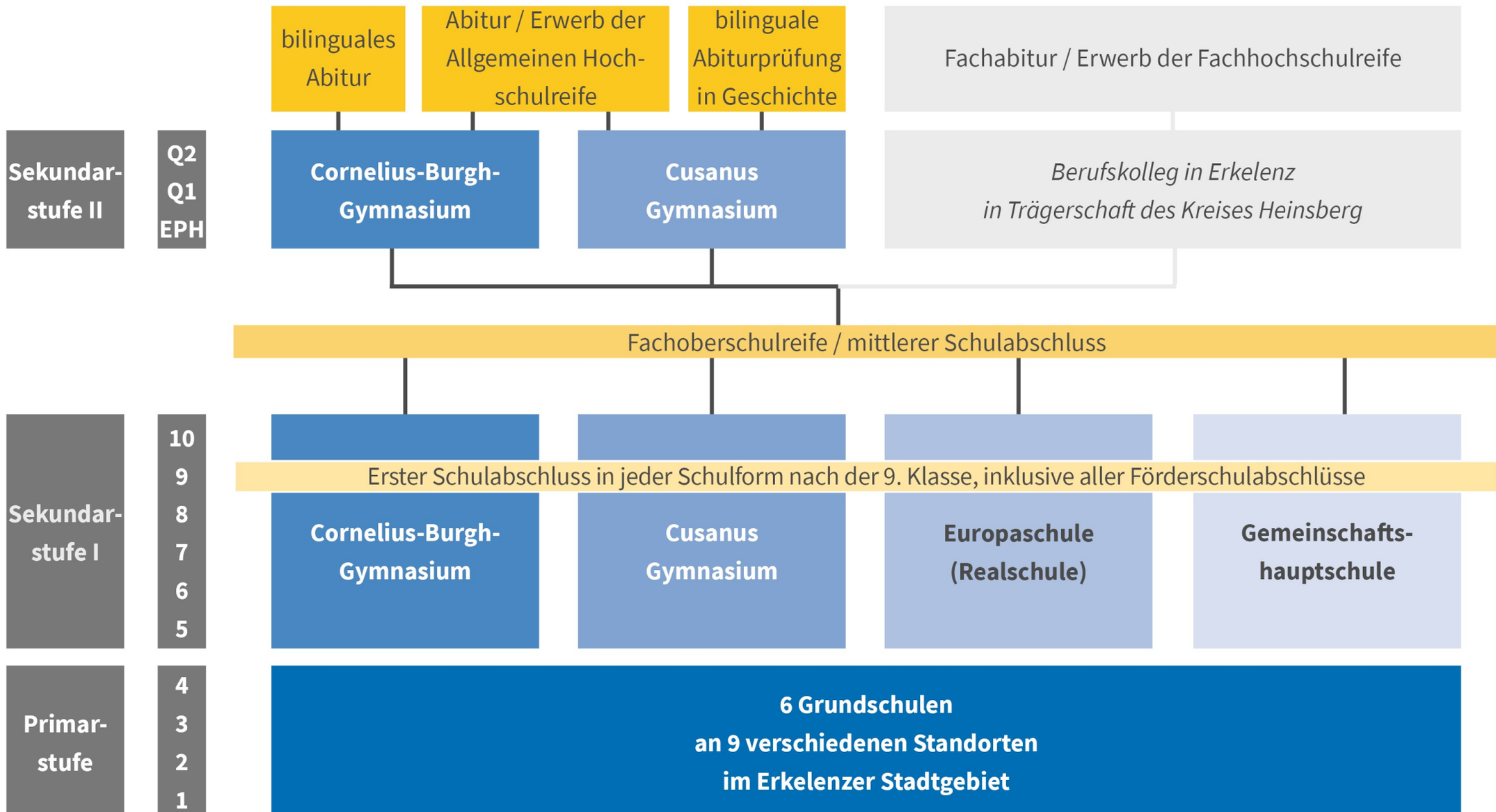


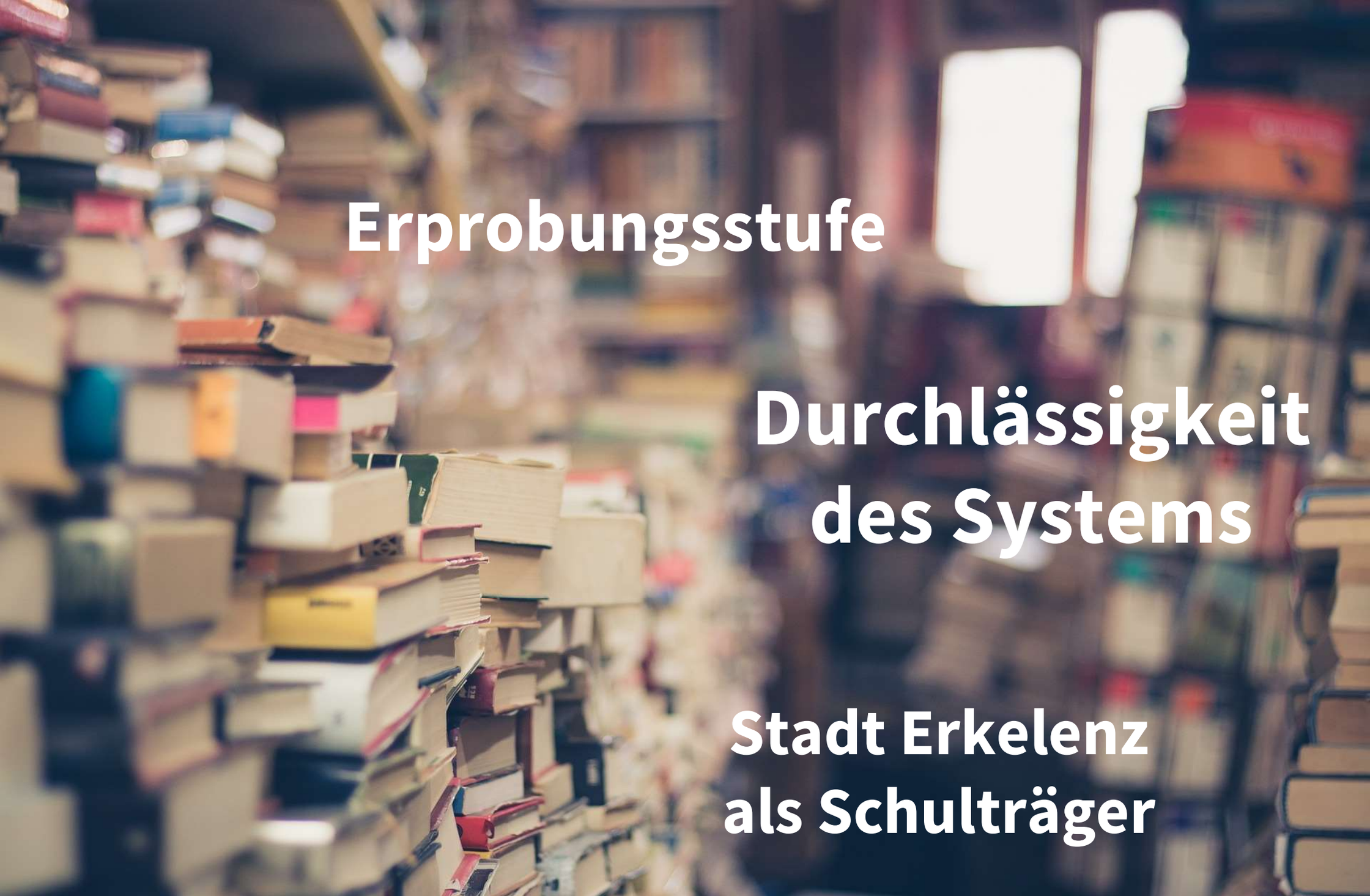


Schulstandort Erkelenz

Abschlüsse an Erkelenzer Schulen,
Ausstattung der Schulen

Schulformen in Erkelenz und mögliche Abschlüsse





Erprobungsstufe

**Durchlässigkeit
des Systems**

**Stadt Erkelenz
als Schulträger**

A close-up photograph of a white smartphone, likely an iPhone, resting on the keyboard of a dark-colored laptop. The phone is positioned diagonally, with its top edge towards the upper left. The background is softly blurred, showing the keys of the laptop. A solid blue rectangular box is overlaid on the lower-left portion of the image, containing white text.

Digitale Ausstattung der weiterführenden Schulen

Digitale Ausstattung der weiterführenden Schulen

- **Mobile Endgeräte:** Aktuell sind ca. 3.000 mobile Endgeräte im Einsatz
Zielsetzung: Bestand erweitern und „Engstellen“ in der Versorgung optimieren

- **Interaktive Tafeltechnik, passive Präsentationstechnik:**

- Hoher Bestand an interaktiven Tafel-Lösungen, vorwiegend bei den Grundschulen
- Fortlaufender Ausbau und Aktualisierung der passiven Präsentationstechnik bei den weiterführenden Schulen

Zielsetzung: Einheitliche, zeitgemäße Ausstattung an allen Schulen

Weitere Themen:

- MS Office 365 & MS Teams steht für alle Schulen Verfügung
- Glasfaser/moderne Breitbandversorgung für alle Schulstandorte
- strukturierte Netzwerkverkabelung für alle Schulstandorte





Weiterführende Schulen

Schulleitungen und Schulträger im Gespräch

The background of the image shows several sharpened colored pencils in various colors (red, yellow, blue, green) lying on a white surface. In the foreground, there are several wood shavings and a pile of fine, multi-colored dust from sharpening the pencils. A semi-transparent blue circular graphic is overlaid on the left side of the image, containing the text.

Ganztag an weiterführenden Schulen

Ganztagsmodelle

Gebundener Ganztag

- Teilnahme an Angeboten verpflichtend

Offener Ganztag

- Freiwillige Nutzung des Angebots

Ganzttag an weiterführenden Schulen



Gemeinschaftshauptschule (GHS)

- gebundener Ganzttag **mehr Zeit!**
- eigene Mensa
- Pausenangebote
3 Langtage: 8.10 – 15.50 Uhr (Mo, Mi, Do),
2 Kurztage: 8.10 – 12.50 Uhr (Di, Fr)
- Sozialkompetenztraining
- ORGA-Stunden
- **fördern statt Sitzenbleiben**
- projektorientiertes Arbeiten
- Präventionsprojekte



Europaschule (Realschule)

- gebundener Ganzttag
Mo, Mi, Do bis 16 Uhr,
Di, Fr bis 13.30 Uhr, im
Bedarfsfall bis 16 Uhr
- Schulsozialarbeit
- Ergotherapie
- Mediathek
- individuelles Lernzentrum
- Werkstatt
- Pausenangebote
- vielfältiges AG-Angebot
- zusätzliche Angebote wie FEX oder Laienreanimation



Cornelius-Burgh-Gymnasium (CBG)

- gebundener Ganzttag mit kurzem Ganztagsbetrieb:
3 x pro Woche bis 15.05 Uhr,
2 x pro Woche bis 12.35 Uhr
- zusätzliche Betreuung durch Schulsozialarbeit mit kostenlosem Programm
- Lernzeiten, geleitet von Lehrkräften: keine Hausaufgaben zuhause
- Kompass-Stunden: fördern soziales Miteinander, Selbstständigkeit und Organisationsfähigkeit
- AG-Angebote, Schulhund



Cusanus-Gymnasium Erkelenz (CGE)

- Unterricht endet um 12.40 Uhr
- Kinder können im Bedarfsfall an der Hausaufgabenbetreuung teilnehmen, die um 13.45 Uhr endet
- Offener, flexibler Ganzttag:
 - montags – freitags bis 15 Uhr
 - Ablauf: Mittagessen, Hausaufgabenbetreuung, Spielangebote
 - Betreuungstage können flexibel gewählt werden
 - der Beitrag in Höhe von 50 Euro im Monat ist unabhängig von der Anzahl der Betreuungstage



Fremdsprachen- angebote

Wie viele Fremdsprachen müssen erlernt werden?

Hauptschule

- Eine Fremdsprache muss erlernt werden

Realschule

- Eine Fremdsprache muss erlernt werden

Gymnasium

- Zwei Fremdsprachen müssen erlernt werden

Was heißt „bilingual“?

Bilingualer Unterricht ist Unterricht in zwei Sprachen.

Teile des Fachunterrichts – zum Beispiel Erdkunde oder Geschichte – werden in der Fremdsprache erteilt.

Die Fremdsprache wird im Fachunterricht zur Unterrichtssprache.

Es gibt unterschiedliche Modelle bilingualen Unterrichts: bilinguale Bildungsgänge und bilinguale Unterrichtsangebote.

Fremdsprachen an weiterführenden Schulen



Gemeinschaftshauptschule (GHS)

- Englisch ab Klasse 5
- ab Klasse 7 in 2 Niveaustufen (E-Kurs, G-Kurs)
- Deutsches Sprachdiplom
- Deutsch als Zielsprache



Europaschule (Realschule)

- Englisch ab Klasse 5
- bilinguale Klasse Französisch ab Jahrgang 5 (optional)
- ab Klasse 6: Niederländisch oder Französisch als Modul
- ab Klasse 7: Niederländisch oder Französisch kann gewählt werden
- Klasse 9: Spanisch-AG (freiwillig)



Cornelius-Burgh-Gymnasium (CBG)

- Englisch ab Jahrgang 5, aufgrund des bilingualen Bildungsgangs 6-stündig
- ab Klasse 6: Forderkurs Englisch wählbar (optional)
- ab Jahrgang 7: Latein oder Französisch muss belegt werden, bilingualer Unterricht (Erdkunde, Biologie, Politik auf Englisch) beginnt (optional)
- ab Jahrgang 9: Französisch oder Niederländisch wählbar, Theater-AG Englisch (English Drama Group)
- ab Jahrgang 11 (EF): Italienisch, Französisch, Latein neben Erdkunde und Sozialwissenschaften bilingual und weiteren Modulfächern wählbar



Cusanus-Gymnasium Erkelenz (CGE)

- Englisch ab Jahrgang 5
- bilinguales Profil kann ab Jahrgang 5 gewählt werden und bis Stufe 8 jedes Jahr neu- oder abgewählt werden
- ab Jahrgang 7: Latein oder Französisch muss belegt werden
- ab Jahrgang 9: Französisch, Latein, Spanisch oder Niederländisch wählbar, Geschichte/Englisch bilingual kann zusätzlich gewählt werden
- ab Jahrgang 11 (EPH) Französisch, Latein, Spanisch oder Niederländisch wählbar, Geschichte/Englisch bilingual kann zusätzlich gewählt werden
- ab Jahrgang 12/13 (Q1/Q2): Business English kann gewählt werden



„MINT“

Mathematik, Informatik,
Naturwissenschaft, Technik

„MINT“-Angebote



Gemeinschaftshauptschule (GHS)

- Mathematik in 5/6 mit mehr Stunden
- Informatik ab Klasse 5
- informations-technische Grundbildung in allen Fächern
- Naturwissenschaften in Klasse 5/6
- ab Klasse 7: Biologie, Physik, Chemie verbindlich
- **Schwerpunkt: Arbeitslehre**
 - Technik
 - Hauswirtschaft
- Praxisbezug



Europaschule (Realschule)

- Informatik-Modul in Klasse 5/6
- Angebot einer Technik-AG in Klasse 5/6
- ab Klasse 7: Informatik wählbar
- naturwissenschaftliche Ausbildung durch Anwendung informationstechnischer Werkzeuge
- Unterrichtseinheiten mit dem Kooperationspartner „Hegenscheidt“
- und vieles mehr



Cornelius-Burgh-Gymnasium (CBG)

- ab Klasse 5: Bio, Mathe, Computermodul in Kompass-Stunden
- ab Klasse 6: Physik, Informatik
- ab Klasse 7: Chemie
- ab Klasse 9: Informatik oder Ökologie wählbar
- Forderangebote in jedem Jahrgang bis Stufe 10 – MINT zum Anfassen
- Exzellenzförderung: Teilnahme an „Jugend forscht“, „Jugend experimentiert“ und weiteren Wettbewerben
- außerschulische Lernorte, Zusammenarbeit mit Hochschulen, Universitäten
- Oberstufe: Leistungskurs in allen MINT-Fächern möglich
- auf dem Weg zur Zertifizierung als „MINT-freundliche“ Schule



Cusanus-Gymnasium Erkelenz (CGE)

- ab Klasse 5: Bio, Mathe
- ab Klasse 6: Physik, Informatik
- ab Klasse 7: Chemie
- ab Klasse 9: Physik-Technik, Bio-Chemie, Ernährungslehre oder Informatik wählbar
- MINT-Profil kann ab Klasse 5 gewählt werden und bis Stufe 8 jedes Jahr neu- oder abgewählt werden
- jahrgangsübergreifende Projekte aus den Bereichen Biologie, Chemie, Technik, Robotik, Informatik, Physik
- Oberstufe: Leistungskurse in allen MINT-Fächern möglich
- derzeit wird mit der Universität Hamburg an der Individualisierung des MINT-Profiles gearbeitet
- Zertifikat „MINT-freundliche“ Schule

A young woman with long blonde hair, wearing a dark jacket, blue jeans, and a large brown backpack, is captured mid-jump on a dirt path. She has her arms raised and a joyful expression. The background shows a blurred landscape with green foliage and purple flowers. A large, semi-transparent blue graphic element is overlaid on the right side of the image, containing the text.

Berufs- und Studienvorbereitung

Berufs- und Studienvorbereitung



Gemeinschaftshauptschule (GHS)

- Kein Abschluss ohne Anschluss (KAoA)
- dreiwöchige Schülerbetriebspraktika
- Langzeitpraktika
- eigene Berufsmesse
- **praktisches Lernen als Schwerpunkt**
- enge Begleitung
 - StuBo-Team
 - Berufsberatung
 - Kooperationspartner aus allen Berufsfeldern
 - Berufswegekonferenzen
 - Anschlussvereinbarungen
- Abschlüsse
 - Erster Schulabschluss
 - Erster erweiterter Schulabschluss
 - Mittlerer Schulabschluss
- 65 – 70 % → Ausbildungsvertrag



Europaschule (Realschule)

- Vorstell-Tag der ortsansässigen Firmen in Jahrgang 9 und 10
- Berufsfeld-erkundungstage, Potenzialanalyse, Berufsorientierungsveranstaltungen und mehr
- Auslandspraktikum möglich
- Kooperation mit der Firma Hegenscheidt und dem ortsansässigen Krankenhaus



Cornelius-Burgh-Gymnasium (CBG)

- Kein Abschluss ohne Anschluss (KAoA)
- Schwerpunkt (Fach-) Abitur und Berufe/Studiengänge, die daran anschließen
- Pflichtpraktikum in Jahrgang 10, Berufsfelderkundung, Potenzialanalyse und mehr
- Kooperation mit verschiedenen Unternehmen aus der Region, Hochschulen und Universitäten
- Europatag: Info über „Studieren und Arbeiten im europäischen Ausland“
- Teilnahme an Ausbildungsmesse der Stadt Erkelenz
- individuelles, persönliches Coaching-Modul in der Oberstufe



Cusanus-Gymnasium Erkelenz (CGE)

- Pflichtpraktikum in Jahrgang 10, Berufsfelderkundung, Potenzialanalyse und mehr
- größter Berufsinformmarkt in der Region
- Juniorstudium und Kooperation mit Instituten und Hochschulen



Cusanus Gymnasium Erkelenz

CUSANUS-GYMNASIUM

Schulung
6





Europaschule Erkelenz

**EUROPASCHULE
ERKELENZ**

Realschule der Stadt Erkelenz

Hauptschule Erkelenz im Ganztag



Cornelius- Burgh-Gymnasium Erkelenz

CORNELIUS-BURGH-GYMNASIUM





Auf welche Schule schicke ich mein Kind?

Hilfestellungen aus
schulpsychologischer Sicht

Gemeinschaftshauptschule Erkelenz (GHS)	Tag der offenen Tür: 20.01.2024, 10 bis 13 Uhr Elterninformationsabend: 13.06.2024, 18 Uhr
Europaschule Erkelenz (Realschule)	Tag der offenen Tür: 13.01.2024, 9 bis 13 Uhr
Cornelius-Burgh- Gymnasium Erkelenz (CBG)	„Bilingual Expedition“, „Forschernachmittag MINT“ für Kinder und Elterninformation: 27.10.2023 und 12.01.2024, 16.30 Uhr Tage der offenen Tür: 11.11.2023 und 13.01.2024, 10 Uhr
Cusanus-Gymnasium Erkelenz – Europaschule (CGE)	Für Kinder und Eltern: 17.11.2023, 16.30 Uhr, 18.11.2023 und 25.11.2024, 10 Uhr Infoabend Eltern: 20.11.2023 und 27.11.2023, 19 Uhr Aktionstag für Kinder: 20.01.2024, 10 Uhr