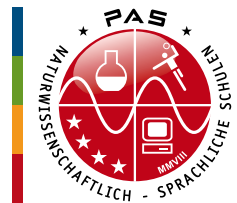


# DREI SCHULEN, EIN KONZEPT

## PRIVATE ALLGEMEINBILDENDE SCHULEN



**FREIE GRUNDSCHULE SPERGAU**  
**FREIE SEKUNDARSCHULE GROSSKORBETHA**  
**FREIES GYMNASIUM GROSSKORBETHA**



Unsere drei Schulen sind alle mit der nationalen Anerkennung  
**"MINT-freundliche Schule"** ausgezeichnet worden. Nach unseren  
Informationen ist dies bundesweit einzigartig.



## Ein Konzept – drei aufeinander abgestimmte Schulen

Ein einzigartiges Schulkonzept spannt seinen Bogen von der 1. bis zur 12. Klasse: Die Begeisterung für die **Naturwissenschaften**, der routinierte Umgang mit **Fremdsprachen**, fundierte **PC-Ausbildung** sowie **ganztägige Betreuung** sind die Schwerpunkte unserer Schulen. Der ganzheitliche Ansatz verknüpft zudem den Unterrichtsbetrieb und den Nachmittagsbereich.

Das Experiment hat dabei eine große Bedeutung. Es soll unsere Schülerinnen und Schüler nachhaltig für die Naturwissenschaften begeistern und ihnen diese im übertragenen wie im wörtlichen Sinn „begreifbar“ machen. Damit ist Wissen von Anfang an erlebbar und so leichter verständlich. Beispielsweise gibt es bereits

in der Grundschule ein **Forscherlabor** zum Experimentieren und in den Schulen in Großkorbetha ein **Rasterelektrenmikroskop** für den großen Blick auf das ganz Kleine. Zudem ist natürlich jede Lehrkraft unserer Schulen mit einem **persönlichen Lehrer-Notebook** ausgerüstet.

Wir erhalten tatkräftige Unterstützung aus der regionalen Wirtschaft, von Universitäten/Hochschulen und den Kommunen. Unsere Schulen befinden sich in Trägerschaft der **gemeinnützigen CELOOK Schulträger GmbH**.



SCHULE OHNE RASSISMUS  
SCHULE MIT COURAGE

Staatlich  
anerkannte  
Ersatzschule

## IN KÜRZE

- Drei staatlich anerkannte Ersatzschulen als Ganztagschulen
- Schüler und Lehrer tragen Schulkleidung
- Ein Eltern-Schüler-Portal (Internet) bietet aktuelle und persönl. Informationen

KLEINE  
FORSCHER  
Naturwissenschaften und Technik  
für Mädchen und Jungen



jugendforschert  
Schulpreis

## Willkommen im Wissenskosmos

Bildung ist die vielseitigste, spielerischste und bunteste Aufgabe der Welt – ein Kosmos aus Wissen, Methoden, Fächern. In keinem anderen Bereich kann man einerseits so vielseitige Themen ergründen und andererseits so wichtige Weichen stellen für eine gelungene Zukunft vieler Kinder und Jugendlicher.

Mit unserer pädagogischen Tätigkeit wollen wir unsere Schüler/innen befähigen, sich durch den Kosmos an Bildung, Wissen und Erfahrung zu navigieren und für ihr persönliches Leben den richtigen Platz darin zu finden. Eine Vielzahl von **Auszeichnungen, Wettbewerbserfolgen** und **Partnerschaften** spiegelt inzwischen die erfolgreiche Arbeit unserer Schulen wider.

## Ausstattung auf höchstem Niveau

Angenehme Schulatmosphäre in frisch **sanieren oder neu gebauten** Schulgebäuden, eine hochwertige Ausstattung in den Unterrichtsräumen, Spezial- und Fachkabinetten beflügeln die Lernerfolge unserer Schüler/innen in unseren Schulen. Eine warme **Mittagsversorgung**, Garderobenräume oder Schülerspinte gehören natürlich ebenfalls dazu.

In der **Zusammenarbeit** mit den **Eltern** beschreiten wir neue Wege: Ein geschütztes Eltern-Schüler-Portal (**ESP**) hält im Internet und auf dem Smartphone für die Eltern aktuelle Schul- und Schülerinformationen bereit, von den wichtigsten Terminen bis zu den Hausaufgaben, vom Stundenplan bis zur aktuellen Notenübersicht.





## Kleine Forscher – große Ziele

Kinder sind voller Neugier und voller Entdeckerdrang. Bereits im Grundschulalter wollen sie wissen, was die Welt im Innersten zusammenhält. Unsere Pädagogen bieten kindgerechte Antworten. Sie fördern in der Grundschule diese im Kind angelegte Motivation durch gezielte altersgerechte Angebote. Eine besonders erfolgreiche Idee ist das eigens konzipierte Fach „**Einführung in die Naturwissenschaften**“ gleich von der ersten Klasse an. In der Grundschule

haben wir ein **Forschlabor** eingerichtet, welches nicht nur die Begeisterung an den Naturwissenschaften weckt, sondern bereits Techniken der Forschung und Wissenschaft einübt. Wir haben die Erfahrung gemacht, dass unsere Grundschulabgänger viel selbstverständlicher Zusammenhänge in der Natur und der Wissenschaft verstehen und mit logischer Denkweise eigene Schlüsse ziehen. Eine hervorragende Ausgangsbasis für **effektives Lernen** in den weiterführenden Schulen.



**jugend**  **forscht**  
Schulpreis



# Freie Grundschule Spergau

## Ganztägig & ganzheitlich

Unsere Grundschule ist eine staatlich anerkannte Ersatzschule von besonderer pädagogischer Bedeutung mit vielen Besonderheiten im Ganztagsschulprogramm. So erlernen unsere

Grundschüler die wichtigste

Fremdsprache **Englisch**,

wann es ihnen am

leichtesten fällt:

**ab Klasse 1.**

**Ab Klasse 2** werden alle Grundschüler

mit dem **PC** vertraut gemacht. Für das spielerische fachliche Lernen mittels Lernsoftware sowie für eine frühzeitige Bildung von Medienkompetenz stehen allen Schülern moderne **Classmate-Notebooks** zur Verfügung. In unserer Grundschule hört das Lernen nach der letzten Stunde aber nicht auf. Verschiedene **AGs** und Aktivitäten wie z. B. der Wettbewerb „ChemKids“ oder die Hausaufgabenbetreuung sorgen dafür, dass der Wissens- und Erlebnisdurst der Kinder in ganzheitlicher Bildung und Erfahrung münden.



Wel-  
come

**mint**  
FREUNDLICHE SCHULE

### IN KÜRZE

- Naturwissenschaftlich-sprachliches Konzept
- Lernphasen wechseln sich ab mit Aktivpausen
- Naturwissenschaftl. Unterricht und Englisch ab Kl. 1, PC-Ausbildung ab Kl. 2
- Hort und Ferienhort

## Nestwärme & soziale Kompetenz

Gestatten: Schlaufuchs! Unser **Schulmaskottchen** steht für spielerisches Lernen in kindgerechter Denkstruktur, aber auch für Motivation und soziale Kompetenz. So repräsentiert er in den ersten Schuljahren unser zusätzliches Motivations- und Bewertungssystem: Je mehr der Schlaufuchs-Stempel lacht, umso besser die Leis-

tung. **Wohlfühl-Atmosphäre** ist die wichtigste Grundlage für effektives Lernen – diese Maxime zeigt sich nicht nur im Unterricht, sondern auch in der Schulhausgestaltung, in den Klassenzimmern, im Speisesaal für die warme Mittagsversorgung oder im ausgedehnten Spielplatzbereich.





# Freie Sekundarschule

## Mit Erfolg zum Realschulabschluss

Selbstbewusste, rational und klar denkende sowie sozial verantwortungsvolle Jugendliche formen und ihnen eine breite und gut vernetzte Berufsorientierung ermöglichen – das ist das Leitbild unserer Sekundarschule. Das Schulkonzept erfüllt die Vorgaben des Lehrplans von Sachsen-Anhalt nicht nur vollumfänglich, sondern rüstet unsere Schüler durch vielseitige weitere Angebote und Lehrinhalte noch besser für Lehre und Beruf. An unserem Anspruch lassen wir uns messen: Wir wollen jeden Schüler unserer Sekundarschule zum erfolgreichen Realschulabschluss führen.



VDI Verein Deutscher  
Ingenieure -  
Partnerschule



## Geschult fürs (Berufs-)Leben

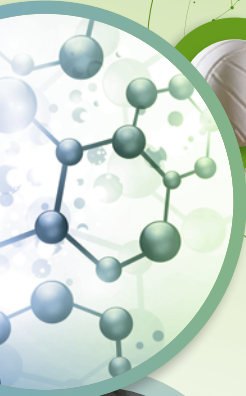
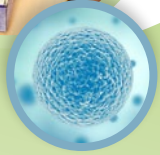
Als Freie Sekundarschule bereiten wir unsere Schüler bestmöglich auf die zukünftigen Herausforderungen des Berufslebens vor. Dabei liegt ein Schwerpunkt in der Vermittlung von **anwendungsbereitem und praxisorientiertem Wissen** und hier insbesondere mit dem Focus auf die **Kernfächer**. Die individuelle Profilierung unserer Schüler kann im Wahlbereich mit einer **zweiten Fremdsprache** oder im Fach „**Angewandte Naturwissenschaften**“ erfolgen. Hier werden fächerübergreifend die in Biologie, Physik, Chemie, Technik und Wirtschaftslehre erworbenen Kenntnisse vertieft und den Schülerinnen und Schülern naturwissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen vermittelt.

Bereits ab Klasse 5 „testen“ unsere Schüler regelmäßig **verschiedene Berufsfelder** für sich aus. Hier können wir mit Stolz auf unsere Kooperation mit dem Ausbildungszentrum der **Handwerkskammer Halle** zurückblicken. Weitere **Praktika** ab Klasse 8 und verschiedene **Partnerschaften** mit Unternehmen aus der Region vermitteln ein realistisches Bild vom zukünftigen Berufsleben und bieten vielleicht gleich einen ersten Schritt zum Wunschberuf in einem der Unternehmen.



# Großkorbetha

Hi



## IN KÜRZE

- Sekundarschule mit wirtschaftsorientiertem Schulkonzept
- Breit gefächerte Berufsorientierung
- Wechsel aufs Gymnasium möglich
- Ganztagsangebote

## Spannender Schulalltag

**Projektstage** und **Exkursionen** lockern den Schulalltag auf. Gemeinsam mit Kooperationspartnern führen unsere Schüler fächerübergreifende kompetenz- und praxisorientierte Projekte durch. Nachmittags arbeiten unsere Schüler/innen in vielen verschiedenen **AGs** aus dem technischen, sprachlichen, künstlerischen, PC-, kreativen oder sportlichen Bereich mit, z. B.

AG Technik, Theater, Tanzen, Chor, Schülerband oder viele Sport-AGs. Die Teilnahme bei „**Jugend forscht**“ und der „**Tag der Wissenschaft und Technik**“ gehören zu unseren langjährigen Traditionen. Internationale Schüleraustauschprogramme sorgen für den Blick über den Tellerrand, Sozialpraktika und gemeinnützige Projekte für die **soziale Kompetenz** unserer Schüler.

**MINT**  
FREUNDLICHE SCHULE



**jugend**  **forscht**  
Schulpreis

## Gymnasium – individuell und vielseitig

Unsere Schüler erhalten an unserer Schule einen **staatlich anerkannten Abschluss**, der grundsätzlich zum Zugang an jede Hochschule oder Universität berechtigt. Wir orientieren uns daher im Kern an den staatlichen Lehrplänen, um auch in Zukunft einem „Zentralabitur“ gerecht zu werden. Als anerkannte **MINT-freundliche Schule** (d. h. **Mathe, Informatik, Naturwissenschaften** und **Technik**) setzen wir entsprechende

Schwerpunkte im Unterricht und in der Projektarbeit. Besonders die technische Bildung wird mit einem eigens von uns entwickelten Fach „**Technik**“ ab Klasse 5 am Gymnasium eingeführt. Auch als kleine Schule bieten wir **drei zweite Fremdsprachen** ab Klasse 7 zur Auswahl und zudem kann **Latein** (Latinum möglich) ab Klasse 9 zur Vorbereitung eines entsprechenden Studiums gewählt werden.

# Freies

## Perspektive (Ingenieurs-)Wissenschaft

Unsere Gymnasiasten werden gut für eine akademische Laufbahn gerüstet. Die Schüler erlernen **wissenschaftliche Arbeitstechniken** im Unterricht und in Projekten. Ab Klasse 8 erhalten die Schüler in verschiedenen **Praktika** Einblicke in Wirtschaft und Hochschulbetrieb. Ingenieurwissenschaftliche Orientierung bedeutet neben den MINT-Aspekten auch eine vertiefte Ausbildung in der Wissenschaftssprache Englisch. Durch bilinguale Unterrichtseinheiten wird die Sprachkompetenz der Schüler weiterentwickelt. Als einzige Schule in Deutschland dürfen wir die Auszeichnung „**VDI-Partnerschule**“ des Vereins Deutscher Ingenieure tragen.





SCHULE OHNE RASSISMUS  
SCHULE MIT COURAGE



**MINT**  
FREUNDLICHE SCHULE

### IN KÜRZE

- Gymnasium mit besonderer ingenieurwissenschaftlicher Orientierung
- mind. drei zweite Fremdsprachen als zweite Fremdsprache und bilinguale Unterrichtssequenzen
- gezielte Studien- und Berufsvorbereitung ab Klasse 5

**VDI** Verein Deutscher Ingenieure - Partnerschule

# Gymnasium Großkorbetha

## Neues Lernen in neuen Räumen

Tradition und Moderne – neben dem 85-jährigen und frisch sanierten Hauptgebäude in Großkorbetha erstrahlt das komplett neu erbaute Erweiterungsgebäude und bietet Schülern und Lehrern sehr gut ausgerüstete Unterrichtsräume und Fachlabore sowie einen Aula-Mensa-Multifunktionsaal. Im Keller ermöglicht unser **Raster-elektronenmikroskop** Einblicke in fantastische Welten.

Unsere Partnerschaften:

 **HOCHSCHULE MERSEBURG**  
Partnerschule



**Prime-Gymnasium**  
MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG





# Unser Ganztagskonzept

## Zusammen lernen – zusammen leben

Ganztags ist mehr als Unterricht. Unsere Schüler/innen in all unseren Schulen erleben soziales Miteinander über Altersgrenzen hinweg. Für Lehrer/innen bietet der Ganztagsrahmen die Möglichkeit, mit den Schülern Erlerntes zu vertiefen und individuelle Lernhilfen zu geben.

Unser Ganztagsangebot\* stützt sich auf vier Säulen:

- den Unterricht ergänzende Projektarbeit im Klassenverband
- Förderung und Unterstützung durch zusätzliche Hilfen bzw. zusätzliche Motivation leistungsstarker Schüler
- Betreuung von schriftlichen Schulaufgaben
- umfangreiches Wahl-AG- und Freizeitangebot

In unseren Schulen in Großkorbetha bieten wir eine Vielzahl an speziellen Ganztags-Räumen an, z. B. unsere Schulbibliothek, den Legocomputer- und den Tischtennisraum. In der Grundschule in Spergau laden Bolzplatz, Tischtennisplatz und Spielplatz zum sportlichen Austoben ein.



\* Unsere Angebote werden ständig aktualisiert. Bitte informieren Sie sich direkt in unserer Schule.

## Erlerntes festigen, Neues erlernen

Ob zur Schulaufgabenbetreuung, zu den Fördereinheiten bei Lernschwierigkeiten oder aber auch zum „Förder-Angebot“ für leistungsstarke Schüler/innen – zeitnah zum Unterricht in der Klasse wird das Erlernte am Nachmittag wiederholt und gefestigt. Der Nachmittag ist auch die Zeit für weiterführende Schulprojekte und Arbeitsgemeinschaften. Schul- und klassenübergreifend verbringen die Schülerinnen und Schüler der Sekundarschule und des Gymnasiums diese Zeit gemeinsam. Jeder Schüler kann aus dem breit gefächerten AG- Angebot, das die vier inhaltlichen Schwerpunkte sowie musisch- künstlerische Angebote umfasst, auswählen. Abgerundet wird das Ganztagsschulkonzept durch interessante Projekte an außerschulischen Lernorten.

In den Klassen 5 und 6 werden die Angebote als **gebundene Ganztagsschule** und in den höheren Klassen als **offene Ganztagsschule** geführt.

An unserer Grundschule gibt es natürlich gesonderte **gebundene Angebote** für unsere kleinen „Schlaufüchse“. Auch hier stehen Sport, Arbeitsgemeinschaften und natürlich das Spiel im Focus. Dabei können ausgewählte Schulaufgaben bereits in der Schule erledigt werden. In den „oberen“ Klassen werden dann die Grundlagen für eine selbstständige Arbeitsweise zur Vorbereitung des Übergangs an die weiterführenden Schulen gelegt.

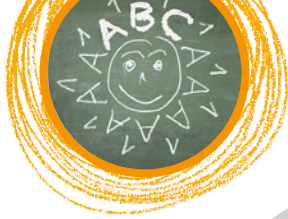


## Schul- und Ferienhort

Unsere Freie Grundschule Spergau bietet von der 1. bis zur 4. Klasse einen Früh- und Nachmittagshort und in den Ferien einen Ferienhort. Damit können wir den besonderen Bedürfnissen dieser Altersgruppe gerecht werden und gleichzeitig den Eltern Sicherheit und Flexibilität im Berufsalltag geben.



Wandertage und Exkursionen in den Ferien oder Projektstage und Sportturniere in der Schulzeit bieten im Jahreskreis vielfältige Höhepunkte. Unser Hort wurde als „Haus der kleinen Forscher“ zertifiziert.



## Informationen und Anmeldung



**PRIVATE  
ALLGEMEINBILDENDE  
SCHULEN**

Info-Hotline: **0180 1235665**  
**www.PAS-Schulen.de**

**Freie Grundschule Spergau**  
Am Kindergarten 2  
06237 Leuna / OT Spergau

**Freie Sekundarschule Großkorbetha**  
**Freies Gymnasium Großkorbetha**  
Merseburger Straße 3a  
06688 Weißenfels / OT Großkorbetha

**Schulträger:**  
CELOOK Schulträger GmbH  
Gemeinnützige Gesellschaft  
Am Stadtwege 4  
06268 Querfurt

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.