

Anmeldung und Zugangsvoraussetzungen

Bewerbungsschluss ist jeweils der 31. März des Jahres, in dem die Schülerinnen und Schüler in die 11. Klasse aufgenommen werden sollen.

Spätere Bewerbungen können im Einzelfall noch berücksichtigt werden.

Der Bewerbung sind ein tabellarischer Lebenslauf, ein Bewerbungsanschreiben sowie das letzte Zeugnis in beglaubigter Kopie beizulegen.

Alle Schüler, die sich bewerben, werden zu einem Gespräch gemeinsam mit den Eltern eingeladen.

Für die Schüler mit Realschulabschluss bestehen die folgenden Zugangsvoraussetzungen:

In zwei der Hauptfächer Deutsch, Mathematik, Englisch und Biologie (GeSo) bzw. Informatik (IuK) muss mindestens die Note "gut" erreicht sein. Der Gesamtdurchschnitt aller Noten muss besser als 2,5 sein.

Werden die Zugangsvoraussetzungen nicht in vollem Umfang erfüllt, kann ein fachliches Eignungsgespräch durchgeführt werden.

Schüler vom allgemeinbildenden Gymnasium müssen die 10. Klasse erfolgreich absolviert haben und in die 11. Klasse versetzt worden sein, um in die 11. Klasse des Beruflichen Gymnasiums wechseln zu können.



Neugierig geworden? Berufliches Gymnasium am Evangelischen Schulzentrum Pirna

Fachrichtungen

Gesundheit und Sozialwesen

**Informations- und
Kommunikationstechnologie**

Rottwerndorfer Straße 51
01796 Pirna

Tel. 03501/790455

E-Mail: bgym@eva-pirna.de
Internet: www.eva-pirna.de



Träger:

Evangelisches Schulzentrum Pirna gGmbH

Leitung Schulzentrum: H. Feron

Bereichsleitung: S. Eschrig



Berufliches Gymnasium am Evangelischen Schulzentrum Pirna



Fachrichtungen

Gesundheit und Sozialwesen

**Informations- und
Kommunikationstechnologie**



Fachrichtung Gesundheit und Sozialwesen

Auseinandersetzung mit dem Menschen in seiner körperlichen, psychischen, sozialen und kommunikativen Dimension

Betrachtung des Menschen als lernendes und handelndes Wesen

Kennenlernen von Modellen aus der Pädagogik, Biologie, Psychologie und Soziologie

Beschäftigung mit Aspekten des Helfens und Heilens (Wahlpflichtbereiche zur Rückengesundheit, Entspannungstechniken und alternativen Heilverfahren)

Wissenschaftliches Praktikum in der Kursstufe mit thematischen Bezügen zu medizinischen und ökologischen Fragen (z.B. Biotechnologie)

Fachrichtung Informations- und Kommunikationstechnologie

Erwerb eines fachwissenschaftlich fundierten, anwendungsbereiten Wissens für die Nutzung und Beherrschung moderner Informatiksysteme in Unternehmen:

Du programmierst Anwendungen für die Konsole und mit grafischen Interfaces. Objektorientierte Programmierung darf da nicht fehlen.

Du lernst die Grundschaltungen kennen, aus denen Prozessoren und Speicher aufgebaut sind.

Datenbanken sind aus unserer Wirtschaft nicht mehr wegzudenken. Du programmierst sie mit SQL und beherrschst Tools zur Modellierung.

IT-Systeme und Netzwerke gehören mittlerweile untrennbar zusammen. Die grundlegenden Basics, um ein Netzwerk zu realisieren, wirst du beherrschen.

Du schnupperst in einige wichtige Bereiche der Wirtschaftsinformatik hinein. Das ist z.B. IT-Projektmanagement, also Planung, Beschaffung und Einführung von IT-Systemen in Unternehmen oder Software-Engineering.



Wissenswertes rund um die Oberstufe

Staatlich anerkannte Ersatzschule in freier Trägerschaft

In drei Schuljahren zur allgemeinen Hochschulreife (Abitur)

Unterricht nach den verbindlichen Lehrplänen des Sächsischen Kultusministeriums in allen Fächern

Leistungskursfächer
Gesundheit und Soziales/Informatiksysteme +
Deutsch, Mathematik oder Englisch

Französisch als fortgeführte Fremdsprache oder
als neu zu lernende Sprache

Ein zweiwöchiges Praktikum im jeweiligen
Fachbereich in der Klassenstufe 11

