

Berufliches Gymnasium Technik

Allgemeines

Berufliche Gymnasien sind dreijährige vollzeitschulische Bildungsgänge, die zu einer allgemeinen Hochschulreife (Abitur) führen, d. h., alle Universitätsfächer – von Anthropologie bis Zahnmedizin – können studiert werden. Insbesondere bereiten sie jedoch auf technische Studiengänge vor.

Was ist neu an unserem Angebot?

Unabhängig von der gegenwärtigen Wirtschaftslage werden auch langfristig weltweit Ingenieure gesucht. Eine Chance, die Sie nutzen sollten! Insbesondere unser Praxisbezug wird durch eine Kooperation mit namhaften einheimischen Betrieben erheblich verstärkt. Durch die Einbindung dieser Betriebe in den Unterricht und darüber hinaus erhalten Sie Gelegenheit, die Praxis hautnah kennen zu lernen und evtl. später einen Ausbildungsplatz – auch in Verbindung mit einem Studium – zu erhalten. Nach erfolgreichem Studium und entsprechendem betrieblichen Bedarf wird ein Ingenieur-Arbeitsplatz in Aussicht gestellt.

Eingangsvoraussetzungen

- Erweiterter Sekundarabschluss I
- oder beim Besuch eines Gymnasiums die Versetzung von der Klasse 9 in die Klasse 10

Vorteile für Haupt- und Realschüler

Die Klassen setzen sich zu etwa 90% aus Haupt- und Realschülern neu zusammen, sodass die Integration leichter fällt als in einem schon bestehenden Klassenverband. Auf die bisherigen, unterschiedlichen Kenntnisse wird Rücksicht genommen.

Unterricht

In der Einführungsphase (Jahrgang 11) erfolgt der Unterricht im Klassenverband. Dort wird auf einen gemeinsamen Wissensstand hingearbeitet und auf die abiturnotenrelevante Qualifikationsphase (Jahrgänge 12 und 13) vorbereitet.

Allgemein bildende Unterrichtsfächer:

Deutsch, Englisch, Spanisch bzw. Französisch, Geschichte, Politik, Religion oder Philosophie, Mathematik, Physik, Sport. Diese Fächer werden nach denselben Richtlinien wie an allen anderen Gymnasien unterrichtet.

Fachorientierte Unterrichtsfächer:

Informationstechnik oder Mechatronik, Gestaltungs- und Medientechnik, Informationsverarbeitung, Betriebs- und Volkswirtschaft, Praxis.

Der Schwerpunkt Gestaltungs- und Medientechnik wird ab dem Schuljahr 2012/2013 angeboten.

Fächer der Abiturprüfung

- Informationstechnik oder Mechatronik oder Gestaltungs- und Medientechnik
- Deutsch
- Mathematik
- Fremdsprache o. Informationsverarbeitung
- Betriebs- und Volkswirtschaft

Kooperation

Die enge Zusammenarbeit mit den Partnerbetrieben ermöglicht es, schon frühzeitig einen Überblick über die vielfältigen Tätigkeitsbereiche von Ingenieuren zu geben.

Nach einem festen Jahresplan werden dazu folgende Aktivitäten durchgeführt:

- mehrere Betriebsbesichtigungen
- Jungingenieure aus den Partner-Betrieben berichten über ihren Werdegang und ihre Tätigkeiten
- Ingenieure ergänzen den Unterricht durch Fachvorträge
- „Techniktage“ für Interessierte (1 Tag im Partnerbetrieb ihrer Wahl)

Für eine begrenzte Anzahl stellen die Partnerbetriebe Praktikantenplätze auch auf Ingenieurebene zur Verfügung und bieten darüber hinaus die Möglichkeit, in den Betrieben praxisorientierte Projekte durchzuführen.

Während dieser Zeit können sich Schülerinnen und Schüler umfassend über mehrere Betriebe der Region und deren Ausbildungsangebote informieren und gegebenenfalls schon Vereinbarungen für die Zeit nach dem Abitur treffen.

Nähere Informationen finden Sie im Internet unter:

www.ers-hamel.n.de

Kosten

Abgesehen von einer Sachkostenbeteiligung, z. B. Kopien, und evtl. anfallende Kosten für unterrichtsbegleitende Maßnahmen, wie Exkursionen, ist der Schulbesuch kostenfrei. Finanzierungshilfen in Form von Zuschüssen und Darlehen können unter bestimmten Voraussetzungen nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz („Schüler-BAFöG“) gewährt werden. Auskünfte erteilen die zuständigen BAFöG-Ämter der Kommunen.

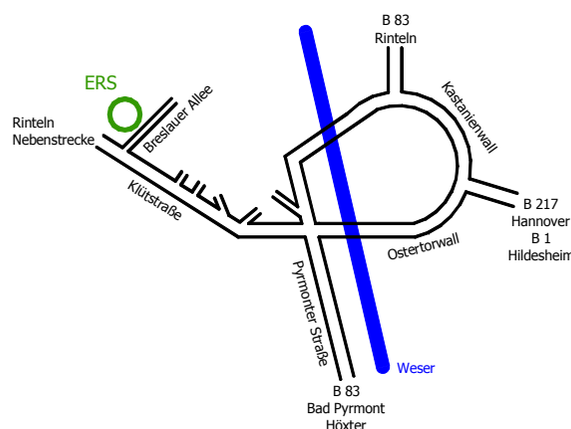
Anträge/Aufnahme

Die Anträge auf Aufnahme sind jeweils bis zum 20. Februar einzureichen. Die Entscheidung über die Aufnahme wird bis Ende März mitgeteilt.

Auskunft und Beratung
Tel.: 05151 98 94 01

www.ers-hameln.de

So finden Sie uns



Eugen-Reintjes-Schule
Berufsbildende Schulen
des Landkreises Hameln-Pyrmont

Breslauer Allee 1
31787 Hameln

Telefon: 05151 989401
Fax: 05151 989430
E-Mail: verwaltung@ers-hameln.de
Internet: www.ers-hameln.de

Geschäftszeiten:

montags bis	07:30 – 12:00 Uhr
donnerstags	13:00 – 15:30 Uhr
freitags	07:30 – 13:00 Uhr

Stand: 11.11

Eugen-Reintjes-Schule

in Kooperation mit



Schweißtechnische
Kursstätte
Hameln



Ihr Ziel:
Abitur

**Berufliches Gymnasium
Technik (BG)**

Berufsbildende Schulen des
Landkreises Hameln-Pyrmont

Ihr Partner in der beruflichen Bildung