

Allgemeines

Die Anfänge einer Berufsschule liegen in unserer Stadt über 200 Jahre zurück. 1803 wurde eine Sonntagsschule gegründet, mit dem Ziel, Lehrbuben und Handwerksgesellen in Schreiben, Rechnen und Zeichnen zu unterrichten.

Heute bieten in Hameln drei modern ausgestattete berufsbildende Schulen, die sich in der Trägerschaft des Landkreises Hameln-Pyrmont befinden, den Jugendlichen unserer Region ein vielfältiges Angebot im Bereich der beruflichen Bildung.

Die Eugen-Reintjes-Schule mit ihrem gewerblich-technischen Schwerpunkt verdankt ihren Namen dem Ingenieur und Fabrikanten Eugen Reintjes, dessen Produktionsstätte sich heute zu einem weltweit führenden Unternehmen für Schiffsgetriebe entwickelt hat.

Die Verbundenheit der Reintjes GmbH mit dieser Schule kommt u. a. auch im Logo sowie im Bestreben, Innovation durch Technik zu ermöglichen, zum Ausdruck.

Der im Jahre 1982 errichtete Neubau bietet mit seinen modernen Unterrichtsräumen, Werkstätten und Laboren, die im Laufe der Zeit immer wieder den neuesten technischen Entwicklungen angepasst wurden, aber auch mit seinen Sportstätten und Freizeitangeboten ein ausgewogenes, vielseitiges Angebot.

Siebenundneunzig hoch qualifizierte Lehrkräfte, die von weiteren Angestellten unter

stützt werden, unterrichten ca. 1800 Schülerinnen und Schüler.

Berufsfelder/Fachbereiche

- Metalltechnik
- Fahrzeugtechnik
- Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Bautechnik
- Holztechnik
- Farbtechnik und Raumgestaltung

Schulformen

- Berufsschule
- Berufsvorbereitungsjahr (BVJ)
- Berufseinstiegsklasse (BEK)
- Einjährige Berufsfachschulen (BFS), die den Hauptschulabschluss voraussetzen
 - Bautechnik
 - Elektrotechnik
 - Fahrzeugtechnik
 - Holztechnik
 - Metalltechnik (Fertigungstechnik)
 - Metalltechnik (Metallbau)
 - Sanitär- und Heizungs- und Klimatechnik

Nach dem erfolgreichen Besuch der BFS kann eine zweite Klasse, die zum erweiterten Sek-I-Abschluss führt, besucht werden, wenn mindestens 22 Anmeldungen vorliegen.

- Einjährige Berufsfachschule, die den Realschulabschluss voraussetzt
 - Elektrotechnik, Schwerpunkt Informatik bzw. Mechatronik
- Zweijährige Berufsfachschule, die den Realschulabschluss voraussetzt und zu einem beruflichen Abschluss führt
 - Technische(r) Assistent/in Fachrichtung Informatik
- Fachoberschulen (FOS)
 - Gestaltung (Klassen 11 und 12)
 - Technik (Klassen 11 und 12)
- Berufliches Gymnasium
 - Technik, Schwerpunkte Informationstechnik, Mechatronik sowie Gestaltungs- und Medientechnik

Abschlüsse und Berechtigungen

Je nachdem welche Schulform erfolgreich besucht wurde, kann an der ERS vom Hauptschulabschluss bis zum Abitur jeder allgemein gültige Bildungsabschluss erreicht werden. Der erfolgreiche Besuch der Berufsschule im dualen System, also in Verbindung mit einem Ausbildungsplatz, schließt bei bestandener Facharbeiter- bzw. Gesellenprüfung mit dem Sek. I – Realschul- und dem Berufsschulabschluss ab.

Auskunft und Beratung

Tel.: 05151/ 98 94-01

Kompetenzzentrum

Die ERS ist ein Kompetenzzentrum hinsichtlich

- Qualifizierung zur Ausbildungsreife
- Qualifizierung im Rahmen der dualen Ausbildung
- Qualifizierung in Vollzeitbildungsgängen mit gewerblich-technischen Schwerpunkten
- beruflicher Fort- und Weiterbildung
- Bildung und Stärkung sozialer Fähigkeiten
- Bildung und Stärkung kommunikativer Fähigkeiten

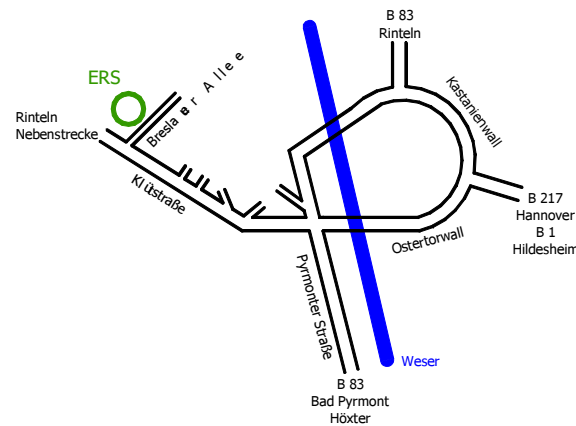
Die Fakten in Kürze

- 1800 Schülerinnen und Schüler
- 97 Lehrkräfte
- 6 weitere Angestellte
- 100 Klassen
- Ø 22 Schüler/Klasse
- 9 Fachbereiche
- 22 Berufe

Nähere Informationen finden Sie im Internet unter:

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: 01.12

Eugen-Reintjes-Schule

Eugen-Reintjes-Schule (ERS)

Berufsbildende Schulen des
Landkreises Hameln-Pyrmont

Ihr Partner in der beruflichen Bildung