

Information

Dreijährige

Berufsfachschule

Berufsabschluss und Fachhochschulreife

Bildungsgang

Berufsfachschule für Ingenieurtechnik und

„Staatlich geprüfte Technische Assistentin“/

„Staatlich geprüfter Technischer Assistent“



Berufsfachschule für Ingenieurtechnik

dreijähriger Bildungsgang mit **Berufsabschluss** und **Fachhochschulreife (FHR)**

„**Staatlich geprüfte Technische Assistentin**“

“**Staatlich geprüfter Technischer Assistent**“

Bildungsziel

Es handelt sich um eine vollzeitschulische Ausbildung, die zur Fachhochschulreife und einem Berufsabschluss führt.

Absolventinnen und Absolventen dieses Bildungsganges werden theoretisch und praktisch auf eigenverantwortliche Tätigkeiten in den Bereichen Bautechnik, Elektro- und Maschinenbautechnik vorbereitet. Dieser Bildungsgang bietet einen schnellen und sicheren Zugang zu ingenieurtechnischen Studiengängen, insbesondere einem Studium der Bautechnik, Elektrotechnik und der Maschinenbautechnik, inkl. der speziellen Vertiefungsfächer, wie z.B. der Energietechnik oder Verfahrenstechnik sowie zu qualifizierten (Ausbildungs-) Berufen.

Unterricht

Fachliche Schwerpunktfächer:

Klasse 11 und 12: Ingenieurtechnik

Klasse 13: Elektrotechnik, Mess- und Prozesstechnik, Mikroprozessortechnik, Informationstechnik

Berufsbezogener Lernbereich:

Klasse 11 und 12: Physik, Technische Informatik, Wirtschaftslehre, Mathematik, Englisch

Berufsübergreifender Lernbereich: Deutsch/Kommunikation, Sport/Gesundheitsförderung, Politik / Gesellschaftslehre

Differenzierungsbereich: voraussichtlich Spanisch, Ergänzungskurs Ingenieurtechnik

Wochenstunden

34

Dauer

2 Jahre FHR (schulischer Teil)

3 Jahre Assistent/in und FHR

Zugangsvoraussetzungen

Fachoberschulreife, Stärken im strukturierten Denken und Handeln sowie in mathematischen und naturwissenschaftlichen Bereichen, Interesse an Technik

Prüfung

Fachhochschulreifeproofung nach Klasse 12: Ingenieurtechnik, Mathematik, Englisch und Deutsch

Berufsabschlussprüfung nach Klasse 13: Elektrotechnik, Mess- und Prozesstechnik

Praktische Prüfung: mindestens 6 Zeitstunden

Berechtigungen

- Eintritt in das Berufsleben mit dem Berufsabschluss der Assistentin/des Assistenten
- Studium an der technischen Hochschule/ Fachhochschule (Bachelor-/Masterstudium)
- unter bestimmten Voraussetzungen Übergang in eine Fachoberschule oder berufliches Gymnasium mit dem Ziel fachgebundene oder allgemeine Hochschulreife

Unterrichtsbeginn

nach den Sommerferien

Anmeldung

ab Februar im Sekretariat der Schule.

Die Aufnahme erfolgt nach einem Vorstellungsgespräch und Eingangstest.

Dem Aufnahmeantrag sind beizufügen:

- Lebenslauf, Lichtbild
- Halbjahreszeugnis
- ggf. Abschlusszeugnis FOR (beglaubigte Fotokopie)
- Fotokopie des Personalausweises

Wir beraten Sie gerne!

Ihr Ansprechpartnerin/Ihr Ansprechpartner:

Nutzen Sie unsere Internetinformationen
oder rufen Sie uns an.

Frau Schmitz und Herr Schaub IngTech@bkgl.de