



Erwerb eines der Fachhochschulreife gleichwertigen Abschlusses in der Berufsschule

Die Verordnung über die Berufsschule ermöglicht den Erwerb eines der Fachhochschulreife gleichwertigen Abschlusses während der Berufsschulzeit.

Aufnahmevoraussetzungen:

Nachweis des **Mittleren Abschlusses** oder eines gleichwertigen Bildungsabschlusses bei Eintritt in die Berufsschule.

Das Zeugnis des Mittleren Abschlusses muss enthalten:

- die Versetzung in die Klasse 11 der Oberstufe oder
- mindestens befriedigende Leistungen in 2 der Fächer **Mathematik, Deutsch und Englisch**, wobei in keinem der genannten Fächer die Leistung schlechter als ausreichend sein darf (also mindestens die Noten 3, 3, 4 in beliebiger Kombination).

Leistungen, die während der Berufsschulzeit noch erbracht werden müssen:

- Nachweis der bestandenen **Abschlussprüfung** in einem **anerkannten Ausbildungsberuf** von mindestens 2-jähriger Ausbildungsdauer
- Gesamtnotendurchschnitt im **Abschlusszeugnis** der **Berufsschule** von mindestens **3,0**.
- **Regelmäßige Teilnahme am Zusatzunterricht zur Erlangung der Fachhochschulreife** über insgesamt 5 Schulhalbjahre mit folgenden Unterrichtsfächern:
 - Sprachlicher Bereich: Deutsch, Englisch (240 Std.)
 - Mathematisch-Naturwissenschaftlicher Bereich: Mathematik, Chemie, Physik (240 Std.)
 - Gesellschaftswissenschaftlicher Bereich (80 Std.) - wird in der Regel im Rahmen des Pflichtunterrichts der Berufsschule abgedeckt.
- Abschluss der **drei schriftlichen Fachhochschulreifeprüfungen** mit mindestens ausreichenden Leistungen in den Fächern **Deutsch, Englisch, Mathematik/ Naturwissenschaften**

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über die Berufsschule, an der der reguläre Berufsschulunterricht stattfindet. Die Anmeldeunterlagen finden Sie auf der Homepage der Werner-von-Siemens-Schule.

Unterricht

Der Zusatzunterricht beginnt jeweils im Februar eines Jahres und findet an der Werner-von-Siemens-Schule samstags statt. Er fängt um 7:30 h an und endet spätestens um 14:10 h (bei 8 Unterrichtsstunden).