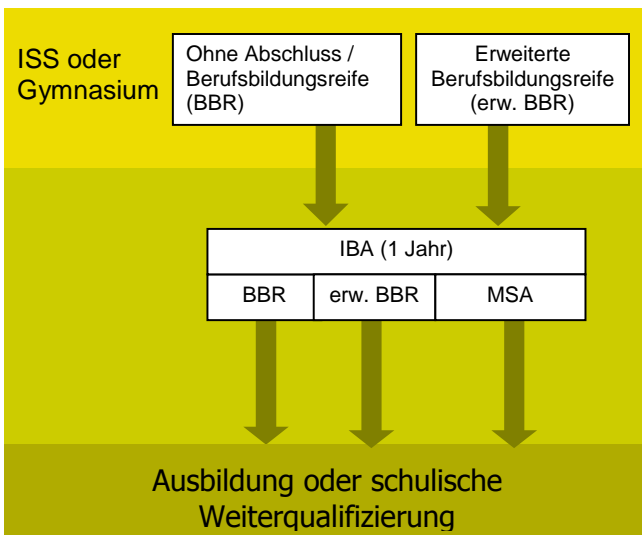


ZIEL Mit dem erfolgreichen Abschluss der einjährigen Berufsausbildungsvorbereitung werden Sie optimal auf eine Ausbildung im Berufsfeld Gestaltung vorbereitet. Außerdem wird Ihnen durch die schulische Weiterqualifikation der Zugang zu weiterführenden Bildungsgängen ermöglicht.



Schulgebäude der Wilhelm – Ostwald – Schule



Vorberufliche Bildungsgänge am Oberstufenzentrum für Gestaltung

Ansprechpartner:



**Oberstufenzentrum
für Gestaltung**

Michael Schmidt
Leiter Abteilung II
schmidt@wilhelm-ostwald-schule.de

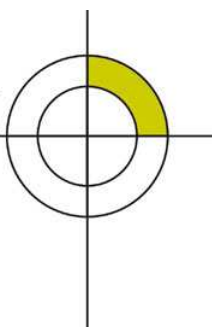
Immenweg 6
12169 Berlin
Fon 030 90166-700
Fax 030 90166-706
www.wilhelm-ostwald-schule.de

Berufsqualifizierung + Schulische Weiterqualifizierung

- IBA Integrierte Berufsausbildungsvorbereitung

Unser Fokus liegt in allen Bildungsgängen auf der Verknüpfung von Theorie und handwerklicher Praxis der Gestaltung.

FarbortBERLIN



Integrierte Berufsausbildungsförderung

Ziel

Mittlerer Schulabschluss, Berufsbildungsreife oder erweiterte Berufsbildungsreife und Vermittlung in die Berufsausbildung.

Aufnahmevoraussetzungen

Erfüllung der allgemeinen Schulpflicht mit erweiterter Berufsbildungsreife, Berufsbildungsreife oder ohne Abschluss.

Anmeldefrist

Ab April müssen interessierte Schüler/innen sich über „Wege zum Beruf“ an der Wilhelm-Ostwald-Schule angemeldet haben.

Aufnahme

Bevor Sie aufgenommen werden und einer Klasse zugewiesen werden können, wird ein Einstufungstest durchgeführt. Danach werden Sie in einer E- oder G-Klasse eingeschult. Der Wechsel zwischen G- und E-Klasse ist je nach Leistungsverlauf während des ersten drei Monate möglich.

Ausbildungsinhalte G-Kurs

An drei Tagen findet allgemeinbildender und fachtheoretischer Unterricht und an zwei Tagen praktischer Unterricht in der Werkstatt statt.

Schwerpunkte:

- Gestaltung und Instandhaltung *oder*
- Industrie- und Fahrzeuglackierung

Die Teilnahme an zwei Betriebspraktika bietet die Möglichkeit den Ausbildungsberuf „hautnah“ kennenzulernen.

Bei erfolgreicher Teilnahme an den Zertifikatsprüfungen (im Schwerpunkt) sind die Chancen bei der Ausbildungsplatzsuche gleich viel größer.

Je nach Leistung kann die Berufsbildungsreife oder die erweiterte Berufsbildungsreife erreicht werden.

Unterricht

Allgemeinbildende Fächer

Deutsch, Englisch, Sozialkunde, Mathematik, Sport

Fachtheorie

Fachkunde, Fachzeichnen, Berufsorientierung

Fachpraxis

Berufstechnik

Ausbildungsinhalte E-Kurs

An vier Tagen findet allgemeinbildender und fachtheoretischer Unterricht und an einem Tag praktischer Unterricht mit dem Schwerpunkt „Gestaltung und Instandhaltung“ in der Werkstatt statt. Es werden zwei Betriebspraktika absolviert. Die Inhalte des Unterrichts beziehen sich auf die Anforderungen des mittleren Schulabschlusses. Die Präsentationsprüfung wird im Fach Berufstechnik abgelegt.

Unterricht

Allgemeinbildende Fächer

Deutsch, Englisch, Mathematik, Sozialkunde, Sport

Fachtheorie

Fachkunde, Fachzeichnen, EDV, Gestaltung, Berufsorientierung

Fachpraxis

Berufstechnik



Berufstechnischer Unterricht

... und dann ?

Nach erfolgreichem Abschluss eines vorberuflichen Lehrganges sind wir bei der Vermittlung einer Lehrstelle behilflich!

Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung ist der erste Meilenstein einer Berufskarriere, die durch Weiterbildungsmaßnahmen (zum Beispiel zum Techniker oder Meister) von Ihnen gestaltet werden kann.

Der Mittlere Schulabschluss ermöglicht den Zugang zu folgenden Bildungsgängen:

- Fachoberschule (2-Jahre)
- 3-jährige Berufsfachschule mit Fachoberschule

Mit dem erfolgreichem Abschluss der zweijährigen Fachoberschule oder der dreijährigen Berufsfachschule erwerben Sie die allgemeine Fachhochschulreife (FHR). Diese berechtigt zu einem Studium jeder Fachrichtung an einer Hochschule.

Nach Besuch der dreijährigen Berufsfachschule erwerben Sie zudem den Titel „Staatlich geprüfte/r Assistent/in für Gestaltungstechnik“ und können im Bereich Werbetechnik, Bühne, Restauration oder Dekoration berufstätig werden.



Gestaltet von Schülern der Wilhelm-Ostwald-Schule