



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Fachoberschulen

- **Gestaltung**
- **Gesundheit und Soziales**
Schwerpunkte: Sozialpädagogik und
Gesundheit - Pflege
- **Wirtschaft und Verwaltung**
Schwerpunkt: Wirtschaft
- **Technik**
Schwerpunkt: Mechatronik



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Ziele der Fachoberschule

- **Erweiterung der Allgemeinbildung**
- **Fachbezogene Ausbildung**
- **Erlangen der Allgemeinen Fachhochschulreife**
- **Studienberechtigung an der Fachhochschule**



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Voraussetzung

Für Klasse 11 :

- **Sekundarabschluss I-Realschulabschluss**

Für Klasse 12 :

- **Sekundarabschluss I-Realschulabschluss und eine mindestens 2-jährige erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung und der Berufsschulabschluss**



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Schuldauer/ Praktikum

- **ohne Berufsausbildung:**

2 Jahre (Klasse 11 und Klasse 12)

in Klasse 11: 960 Stunden Praktikum

- **mit Berufsausbildung:**

1 Jahr (Klasse 12 Schule)



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Unterrichtsfächer

Der Unterricht erfolgt überwiegend handlungs- und projektorientiert.

Allgemeinbildende Fächer:

Deutsch

Politik

Englisch

Mathematik

Naturwissenschaften

Sport

Religion

**Berufsbezogener Lernbereich
mit den jeweiligen
Lerngebieten/ Fächern**

4 h Klasse 11/12 h Klasse 12

8 h Klasse 11/18 h Klasse 12



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Prüfungsfächer

Schriftliche Prüfung am Ende der Klasse 12

Prüfungsfächer:

Deutsch

Englisch

Mathematik

Berufsbezogener Lernbereich



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Berufsqualifizierende Berufsfachschule Gestaltungstechnische Assistentin/ Gestaltungstechnischer Assistent

Voraussetzung:

mind. Sekundarabschluss I – Realschulabschluss

Was sollte man mitbringen?

Kreativität und viel Spaß an der Arbeit am PC!



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Unterschiede zur Fachoberschule (Gestaltung)

- **2-jährige schulische Ausbildung mit staatlichem Abschluss**
- **4 Wochen Betriebspraktikum im 2. Jahr**
- **Spätere Beschäftigungsbetriebe:**
 - Werbeagenturen und Verlage
 - Druckereien
 - Betriebe der Druck- und Medienvorstufe
 - Rundfunkveranstalter
- **Schulischer Teil der Allgemeinen Fachhochschulreife**



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Ziele der GTA

- Erweiterung der Allgemeinbildung
- Berufsqualifizierter Abschluss als Staatlich geprüfte/r Gestaltungstechnische/r Assistent/in mit Ausbildungsschwerpunkt Grafik-Design
- Erlangen des schulischen Teils der Allgemeinen Fachhochschulreife durch Ergänzungsbildungsgang
- Anschluss:
 - *Zweijährige hauptberufliche Tätigkeit,*
 - *Zweijährige Berufsausbildung oder*
 - *Halbjähriges einschlägiges Praktikum*



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

Prüfung

Die praktische/theoretische berufsbezogene Prüfung erfolgt in Grafik-Design:

- **Corporate Design entwickeln und gestalten**
- **Komplexe Printprodukte gestalten und erstellen**
- **Printmedien produktübergreifend gestalten und produzieren**

Fächer der schriftlichen Abschlussprüfung für die Fachhochschulreife:

- **Deutsch**
- **Mathematik**
- **Englisch**



Berufsbildene Schulen Neustadt a. Rbge.

Innovations- und Zukunftszentrum

**Viel Spaß und informative
Gespräche an den Info-Ständen mit
unseren Lehrkräften und Schülern!**