

Anschrift

Berufsbildende Schule Technik 1
Franz-Zang-Str. 3-7
67059 Ludwigshafen

Sekretariat

Ursula Brauchler (1. OG, Raum 297)
Telefon: 0621/5044124
E-Mail: Ursula.Brauchler@t1.bbslu.de

Ansprechpartner

Helga Lug (1. OG, Raum 292)
Telefon: 0621/5044122
E-Mail: Helga.Lug@t1.bbslu.de

Uwe Gerhart (1. OG, Raum 231)
Telefon: 0621/5044132
E-Mail: Uwe.Gerhart@t1.bbslu.de

Jens Hönig (1. OG, Raum 274)
E-Mail: Jens.Hoenig@t1.bbslu.de

Fachschule

Fachrichtung

Maschinentechnik



**RAUF AUF DIE
KARRIERELEITER!**



www.t1.bbslu.de

Fachschule

Fachrichtung Maschinentechnik

Schwerpunkt Maschinenbau
Schwerpunkt Verfahrenstechnik

Weiterbildung

Abschluss

Staatlich geprüfte/r Maschinentechniker/in

Schwerpunkt Maschinenbau

Schwerpunkt Verfahrenstechnik

Der Abschluss der Fachschule ist der Niveaustufe 6 des Deutschen Qualifikationsrahmens (DQR) zugeordnet und damit dem Niveau des **Bachelorabschlusses** gleichwertig.

Zusätzlich wird die **Fachhochschulreife** zur Berechtigung eines **Studiums an einer Hochschule in Rheinland-Pfalz** erworben.

Durch Belegen von zusätzlichen Lernbausteinen ist die Fachhochschulreife mit bundesweiter Studienberechtigung möglich.

Aufnahmevoraussetzungen

- (1) Der **Abschluss** einer mindestens **zweijährigen** einschlägigen (der Fachrichtung entsprechenden) **Berufsausbildung**, der **Abschluss der Berufsschule** sowie eine mindestens **einjährige** einschlägige **Berufstätigkeit**.
- (2) Den Abschluss der Berufsschule und eine mindestens fünf Jahre einschlägige Berufstätigkeit.

Unterrichtszeiten und Dauer

Vollzeit: 07:30 Uhr – 14:45 Uhr

Teilzeit: 17:30 Uhr – 20:00 Uhr

Dauer: **2 Jahre** (Vollzeit) **4 Jahre** (Teilzeit)

Anmeldeunterlagen

Anmeldeformulare sind im Sekretariat (Raum 297) oder als Download auf der Homepage www.t1.bbslu.de erhältlich.

Beglaubigte Kopien folgender Unterlagen:

- Abschlusszeugnis der Berufsschule
- Facharbeiterbrief/Gesellenbrief
- Nachweis über eine einjährige Berufspraxis (Vollzeit)
- Nachweis über eine Arbeitgeberbescheinigung (Teilzeit)

Anmeldeschluss

01. März eines jeden Jahres

Ausbildungsförderung

Förderung mit Meister-BAföG (Vollzeit).
Es wird kein Schulgeld erhoben.

Tätigkeits- und Anforderungsprofil

Als mittlere Führungskraft stehen dem Techniker vor allem in Industrieunternehmen vielfältige Aufgaben in allen technischen Bereichen, wie etwa:

- Konstruktion
- Entwicklung
- Arbeitsvorbereitung
- Produktion
- Qualitätsmanagement offen.

Neben konstruktiven und produktionsorientierten Aufgaben kann der Techniker auch Aufgaben im Einkauf, Verkauf, Kundendienst, Service, Marketing oder in der Schulung übernehmen.

Ausbildungsinhalte

Ziel der Techniker Ausbildung ist es, Fachkräfte mit fundierter Berufsausbildung zu befähigen, Aufgaben im mittleren Funktionsbereich zu übernehmen. Die Lerninhalte sind in **Lernmodulen** organisiert. Der Unterricht umfasst neben allgemeinbildenden vor allem berufsbezogene Lernmodule. Die Auseinandersetzung mit realen Handlungssituationen erfordert sowohl selbstständiges Arbeiten als auch Fähigkeit zur Teamarbeit.

Dazu stehen modern ausgestattete Labors in Steuerungstechnik, CAD und CAD/CAM zur Verfügung. Jedes einzelne Lernmodul wird zertifiziert.

Zusatzangebote

- Ausbildung der Ausbilder (AdA-Schein)
- Konstruktion mit 3D-CAD-Software
- MDesign (kommerzielle Berechnungssoftware)
- Qualitätsmanagement-Fachkraft der TÜV-Akademie
- Schweißtechniker Teil 1 der DVS
- Spanisch als Fremdsprache

