

STAATLICH GEPRÜFTER TECHNIKER / GEPRÜFTE TECHNIKERIN FACHRICHTUNG MASCHINENTECHNIK

Vertiefungsrichtung „Processengineering“

Als mittlere Führungskräfte in der technischen Dienstleistung erledigen unsere Absolventen eigenverantwortlich Aufgaben in einer betriebsnahen Arbeitsumgebung. Ob konstruktive Gestaltung von Erzeugnissen/Hilfsmitteln, Produktablaufplanung, Betriebs- oder Produktionsmanagement, Dokumentation und Medientechnik oder Qualitätsmanagement sind in vielen Branchen Einsatzmöglichkeiten vorhanden.

Bildungsinhalte

Maßgebend ist der gültige Rahmenstoffplan der „Verordnung des Kultusministeriums zur staatlichen Technikerausbildung“. Im zweiten Ausbildungsjahr wird im Bereich der Vertiefungsstunden fachübergreifende Projektarbeit systematisiert und teilweise eigenverantwortlich durchgeführt.

Je nach Erfordernis sind diese Projekte in folgenden Themenbereiche einzugliedern:

- Konstruktion, CAD-Anwendung
- Dokumentation, Präsentation, Produktkommunikation
- Qualitätsmanagement, Prüfverfahren, Prüfabläufe, Ausfallanalysen
- Produktionsplanung, Produktionssteuerung, Datenbanken
- Prozessorganisation

Durch diese Struktur wird ein breites praxisnahes Erfahrungspotenzial für jeden aktiv mitarbeitenden Fachschüler angeboten.

Bewerbungs- und Vermittlungscoaching

Alle künftigen Staatlich geprüfte/r Techniker/in erhalten neben einem Bewerbertraining eine über die Ausbildungszeit hinausreichende individuelle Unterstützung bei der Vermittlung in den Arbeitsmarkt.

<p>Zugangsvoraussetzungen</p> <ul style="list-style-type: none">• Hauptschulabschluss• Abgeschlossene Facharbeiterausbildung• mindestens 1,5 Jahre Berufserfahrung• Sondergenehmigung möglich <p>Zielgruppe Rehabilitanden, Inhaber von Bildungsgutscheinen, BFD und private Kunden</p> <p>AZAV-Zulassung Fachkundige Stelle DQS GmbH Deutsche Gesellschaft für Zertifizierung von Managementsysteme</p>	<p>Abschluss und Dauer</p> <p>Die Ausbildung dauert 24 Monate (3.344 Unterrichtseinheiten) und endet mit einer Abschlussprüfung, durch deren Bestehen</p> <ul style="list-style-type: none">• die Berufsbezeichnung „Staatlich geprüfter Techniker/ geprüfte Technikerin Fachrichtung Maschinentechnik Mit der Vertiefungsrichtung Processengineering“• die Fachhochschulreife erworben wird. <p>Maximale Teilnehmerzahl: 25</p>
--	---

Bildung:

Sebastian Gembardt
Telefon 0 62 21 88-3467
Telefax 0 62 21 88-3810
sebastian.gembardt@srh.de

Anmeldung:

Dennis Brunner
Telefon 06221 88-2263
Telefax 06221 88- 101
dennis.brunner@srh.de