

Diese Maßnahme wird auf der Grundlage des Curriculums der Expert People | Management GmbH und der Ausbildungsverordnung für den Beruf durchgeführt.

❑ **Teilnehmerzahl:** 15

❑ **Zugangsvoraussetzung:**

Gewerbliche Ausbildung oder Tätigkeit, Bildungsgutschein

❑ **Vertragsklausel:**

Mit dem/r Teilnehmer/in wird ein Teilnahmevertrag geschlossen

❑ **Organisation:**

3664 Gesamtstunden, davon 2.240 UE Fachtheorie und 1424 PE Praktikum

**Zeitraum: 12.09.2016 bis 11.09.2018**

jeweils von 8:00 Uhr bis 15:00 Uhr (Vollzeit)

**Schwerpunkte der Ausbildung entnehmen Sie bitte dem Rahmenlehrplan auf der Innenseite**

❑ **Kosten:**

betragen entsprechend AZAV - Zertifizierung für die Gesamtmaßnahme 13104,00 €

❑ **Abschluss:**

- Berufsabschluss IHK
- Trägerzertifikat
- Beurteilung des Praktikumsbetriebes

*Wir machen Karriere!*

Anmeldung



Expert People | Management GmbH

Würzburger Straße 14  
01187 Dresden

Fon 0351 | 45 19 815  
Fax 0351 | 470 19 42  
Mobil 0152 27558678

Ihr Ansprechpartner:

Marko Bullerjahn  
m.bullerjahn@expert-pm.de

**Expert**  
People Management  
GmbH

**Kursinfo & Rahmenlehrplan**

**Umschulung im anerkannten Ausbildungsberuf**

**„Verfahrensmechaniker für Kautschuk- und Kunststofftechnik (m/w)“**

**AZAV zertifizierte Bildungsmaßnahme**



Die **Expert People | Management GmbH** ist ein Partner der klein- und mittelständischen Unternehmen für Bildung und Personalvermittlung in Deutschland. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, offene Stellen mit passenden qualifizierten Bewerbern/-innen zu besetzen.

Die fachkundige Stelle DQS GmbH hat die Expert People | Management GmbH über die Zulassungsnummer **435071 AZAV BM** nach der Rechtsverordnung zum SGB III (AZAV) zertifiziert.

## Ziel

Vorbereitung auf eine Tätigkeit im anerkannten Ausbildungsberuf Verfahrensmechaniker für Kautschuk- und Kunststofftechnik.

## Zielgruppe

Interessenten, die eine neue Berufsperspektive anstreben.

Die Finanzierung kann bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen z. B. über die Agentur für Arbeit (Bildungsgutschein)/ Jobcenter/Reha-Träger erfolgen.



## Rahmenlehrplan

<u>1. Allgemeine berufsbildende Kenntnisse</u>	<u>880 UE</u>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Integrative Kenntnisse</li><li>- Ausbildung innerbetriebliche Hebezeuge</li><li>- Einrichten von Maschinen und Anlagen</li><li>- Qualitätsmanagement/Umweltschutz/Arbeitssicherheit</li><li>- Werkstoffkunde; Grundlagen Messen/Prüfen</li></ul>	
<u>2. Gemeinsame berufsprofilgebende Kenntnisse</u>	<u>640 UE</u>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen</li><li>- Messen/Steuern/Regeln</li><li>- Betriebsfähigkeit von technischen Systemen</li><li>- Warten und Instandhalten von Betriebsmitteln</li><li>- Fertigungsplanung und -steuerung</li><li>- Verfahrenstechniken zur Herstellung von Kunststoffprodukten</li></ul>	
<u>3. Spezielle berufsbezogene Kenntnisse</u>	<u>720 UE</u>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Verfahrensspezifische Automatisierungs-/Steuerungstechnik</li><li>- Aufbereitung polymerer Werkstoffe</li><li>- Handhaben von Betriebsmitteln</li><li>- Be- und Nachbearbeitung von Kunststoffen</li><li>- Handhabung von Prüfmitteln, Anwendung von Prüfverfahren</li><li>- Maßnahmen zum werkstofflichen Recycling</li></ul>	
<u>Praktikum (1898,67 UE)</u>	<u>1424 PE</u>
<u>Gesamt</u>	<u>3664 UE/PE</u>
1 Unterrichtseinheit (UE) = 45 min	
1 Praktikumseinheit (PE) = 60 min	