

VERFAHRENSMECHANIKER IN DER STEINE- UND ERDENINDUSTRIE (M/W/D) (FACHRICHTUNG: VORGEFERTIGTE BETONERZEUGNISSE)

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Ausbildungsorte:

Lochau | Oschatz | Niemegek
Velten | Löhne



Tätigkeitsfelder und Einsatzort:

Verfahrensmechaniker in der Steine- und Erdenindustrie steuern, überwachen und setzen Produktionsanlagen instand, um mineralische Rohstoffe zu Baustoffen zu verarbeiten. In der Fachrichtung Vorgefertigte Beton-erzeugnisse sind sie für die Fertigung von Betonwaren aus Transportbeton sowie für den Transport, die Lagerung und die Verladung von Fertigerzeugnissen verantwort-lich. Sie sind vorwiegend im Betonsteinwerk tätig.

Anforderungen:

- Mindestens guter Hauptschulabschluss
- Gute Kenntnisse in Technik, Mathematik und Physik
- PC-Kenntnisse wünschenswert
- Praktikum im handwerklichen Bereich

Angehende Verfahrensmechaniker sollten neben einem Interesse am Bauen vor allem technisches Verständnis mitbringen. Außerdem erwarten wir von allen Auszu-bildenden die Bereitschaft zu lernen und im Team zu arbeiten.

Berufsschule:

Der Berufsschulunterricht findet wochenweise in Blöcken in Eilenburg statt.

- Verschiedene Fachrichtungen im 3. Ausbildungsjahr möglich
- Hier: Fachrichtung Vorgefertigte Beton-erzeugnisse

Die theoretische Ausbildung in der Berufsschule und die praktische Ausbildung im Unternehmen werden durch eine überbetriebliche Ausbildung im Zentrum für Aus- und Weiterbildung (ZAW) Leipzig ergänzt.

Bitte beachten Sie, dass dieser Beruf nicht jährlich an allen Standorten ausgebildet wird. Sprechen Sie uns gerne an!

Perspektiven:

Fachliche Anpassungsweiterbildungen reichen von Werkstoffprüfung über Betonbau bis hin zu Maschi-nen- und Anlagenführung. Nach erfolgreich abgelegter Gesellenprüfung können Aufstiegsfortbildungen zum Industriemeister Betonsteinindustrie (m/w/d) oder Maschinentechner (m/w/d) mit dem Schwerpunkt Verfahrenstechnik durchgeführt werden. Verfahrensme-chaniker (m/w/d) mit Hochschulzugangsberechtigung können z. B. ein Studium in Baustoffingenieurwesen, Werkstoffwissenschaft oder -technik absolvieren.



SEMINARE



MITWIRKUNG!



GP JOB-PARCOURS

MOTIVATION FÖRDERN – KOMPETENZEN ENTWICKELN

Wir legen großen Wert darauf, dass unseren Auszubildenden nach einer angemessenen und individuellen Einarbeitung in den Büros, auf den Baustellen und in unseren Werken eigenverantwortliche Aufgaben übertragen werden.

Neben dem Angebot von fachspezifischen Seminaren und Nachhilfeunterricht zur Festigung des theoretischen Lernstoffes können unsere Azubis während verschiedener Projekte über den Tellerrand ihrer Ausbildung blicken:

■ Seminare und Prüfungsvorbereitung

Zum Ausbildungsbeginn nehmen alle neuen Azubis an einem Einführungsseminar teil. Der erste Arbeitstag startet traditionell mit einer Bustour zu Betriebsstätten und Werken im Raum Halle (Saale). Anschließend werden im kaufmännischen Bereich die Kenntnisse in MS Office und im gewerblichen Bereich die mathematischen und technischen Kenntnisse aufgefrischt. Weitere Seminarinhalte sind neben „Azubi fit“, teambildende Maßnahmen sowie Personalangelegenheiten, z. B. auch Datenschutz und Arbeitssicherheit. Vor den Zwischen- und Abschlussprüfungen finden Seminare zur Prüfungsvorbereitung statt.

■ MitWirkung! – Vielfalt in der Ausbildung

Jeweils im Februar erhalten Auszubildende des 2. Lehrjahres der GP Günter Papenburg Unternehmensgruppe die Gelegenheit, in eine andere, sehr differenzierte Berufs- und Lebenswelt blicken zu können.

Kaufmännische und gewerbliche Auszubildende arbeiten eine Woche lang in sozialen Einrichtungen in Halle (Saale) mit und lernen den täglichen Arbeitsablauf kennen. Seit 2018 können die Azubis selbst wählen, in welcher sozialen Einrichtung sie ihre Projektwoche verbringen. Zur Auswahl stehen dabei ein Flüchtlingstreff, Behindertenwerkstätten, karitative Einrichtungen für Kinder und Jugendliche sowie Pflegeheime.

Vom Büro- oder Baustellenalltag losgelöst geht es darum, neue Erfahrungen zu sammeln und den Umgang mit anderen Menschen zu üben, Toleranz zu entwickeln und Vorurteile abzubauen.

■ GP Job-Parcours und GP Wissensbausteine Wirtschaft und Physik

Seit 2012 entwickeln unsere Auszubildenden jährlich eine neue Idee zur Berufsorientierung und Nachwuchskräfte-sicherung. Nach drei erfolgreichen Theaterproduktionen wurde eine (inter-)aktive Komponente hinzugefügt, denn unsere angehenden Industriekaufleute kreierten den „GP Job-Parcours“. An neun Stationen spielen sich Jugendliche unter Anleitung unserer Azubis durch die Welt der Berufe. Dabei wird das Augenmerk auf die individuellen Stärken der Spieler*innen gelegt, sodass der Parcours zur Kompetenzentwicklung dient.

Wissensvermittlung und gleichzeitige Berufsorientierung stehen im Fokus der GP Wissensbausteine Wirtschaft und Physik. Mit Spaß bringen die Azubis Lehrplaninhalte in die Klassenräume und trainieren dabei auch ihre eigenen Fähigkeiten.

In allen Projekten machen die jungen Leute viele, über ihre „normale“ Ausbildung hinausgehende Lernerfahrungen, die zur Entwicklung wichtiger Schlüsselkompetenzen für den beruflichen Alltag beitragen. Des Weiteren unterstützen die Seminare und Projekte die Teambildung untereinander und erleichtern den Auszubildenden die Integration in unsere Unternehmensgruppe.

BEWIRB DICH JETZT:

ausbildung@gp-papenburg.de

**GP Günter Papenburg AG
Team Ausbildung
Berliner Straße 239
06112 Halle (Saale)**



**TOP
AUSBILDUNGS-
BETRIEB**
an der
IHK Halle-Dessau

**Alle weiteren Infos findest Du in unserem
Bewerberportal auf www.gp.ag.**