

Verfahrensmechaniker (m/w/d)



- **Ausbildungsdauer:**
3 Jahre
- **Ausbildungsstandorte - Berufsschule:**
Elterlein - Eilenburg
Sengenthal - Wiesau
- **Verwandte Berufe (m/w/d):**
Industriemechaniker, Zerspanungsmechaniker,
Konstruktionsmechaniker

Rohstoffe wie Sand, Kies und Splitt sind das Gold der Firmengruppe Max Bögl. Verfahrensmechaniker schürfen dieses Gold und veredeln es weiter zu den Baustoffen, die für die Herstellung und Verarbeitung unserer Produkte benötigt werden. Dass hierfür der Einsatz von modernen technischen Einrichtungen zwingend notwendig ist, versteht sich von selbst. Du bedienst, steuerst, überwachst und wartest diese Anlagen in deinem „Claim“. Wenn die „Mine“ erschöpft oder die Baustelle beendet ist, gilt es auch, die Schürfwerkzeuge umzubauen oder komplett an andere Standorte zu versetzen. Eine verantwortungsvolle und sehr abwechslungsreiche Aufgabe, die einen engagierten Goldgräber wie dich benötigt.

Voraussetzungen

- Teamfähigkeit
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Körperliche Belastbarkeit
- Verantwortungsbewusstsein

Ausbildungsinhalte

- Bedienung von Fördereinrichtungen zum Transport der abgebauten Rohstoffe
- Gewinnung von mineralischen Rohstoffen
- Transport und Lagerung von Rohstoffen
- Steuerung und Überwachung von Produktionsprozessen
- Messung und Analyse von Proben