



Betrieb – Beruf – Ausbildung

Wir über uns – Info's für Schulabgänger



1. Unsere Firma:

Bruks Klöckner GmbH

Grabenstraße 1

57647 Hirtscheid

www.bruks-siwertell.com

www.career.hirtscheid@bruks-siwertell.com

2. Unsere Ansprechpartner für Beruf und Ausbildung:

Dirk Horz

Dirk Lück

02661 28169

02661 28146

dirk.horz@bruks-siwertell.com

dirk.luck@bruks-siwertell.com

3. Unser Firmenportrait:

Wir sind ein mittelständiges Unternehmen mit Sitz in Hirtscheid und stellen weltweit Maschinen für die Holzerkleinerung für die Kunden der Holzindustrie her.

Die Bruks Klöckner GmbH ist seit vielen Jahren Teil der Bruks Siwertell Group AB in Schweden.

Unsere Produkte sind Trommelhacker, Hammermühlen sowie Förderanlagen.

4. Unsere Ausbildungsberufe:

Siehe 5. Feinwerkmechaniker (HWK)

Siehe 6. Technische Produktdesigner (IHK)

5. Ausbildungsinhalte des Ausbildungsberufs:

Feinwerkmechaniker (m/w/d), Fachrichtung Maschinenbau (HWK)

Auszubildende zum Feinwerkmechaniker stellen Bauteile und Baugruppen durch Drehen und Fräsen selbst her, montieren sie in Maschinen oder Anlagen.

Ergänzend zur Ausbildung erhalten die Auszubildenden zusätzliche Lehrgänge.

6. Ausbildungsinhalte des Ausbildungsberufs:

Technischer Produktdesigner (m/w/d), Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion (IHK)

Unsere technischen Produktdesigner werden an der 3D Software SolidWorks ausgebildet und an die technische Projektbearbeitung/Kundenaufträge herangeführt. Praktische Kenntnisse werden anhand von Projekten in unserer Fertigung vermittelt und vertieft.

Uns ist der grundlegende Bezug zur Praxis sehr wichtig.

7. Schulische und weitere Voraussetzungen für die Ausbildungsberufe:

Feinwerkmechaniker (m/w/d)

Mindestens Abschluss der Berufsreife mit guten bis befriedigenden Leistungen in Mathematik und Physik.

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Mindestens Abschluss der Sekundarstufe I mit guten bis befriedigenden Leistungen in Mathematik, Physik und Kenntnisse der Fremdsprache Englisch.

8. Berufliche Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten nach der Ausbildung:

Feinwerkmechaniker (m/w/d)

Feinwerkmechaniker besitzen nach der Ausbildung alle erforderlichen Grundlagen, sich zum Meister, Maschinenbautechniker oder Ingenieur weiterzubilden.

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Technische Produktdesigner besitzen nach der Ausbildung alle erforderlichen Grundlagen, sich zum Maschinenbautechniker oder Ingenieur weiterzubilden.

9. Wir suchen Azubis in folgenden Ausbildungsberufen:

Feinwerkmechaniker (m/w/d)

Ausbildungsbeginn: 01.08.2023, Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre, Berufsschule: Westerburg

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Ausbildungsbeginn: 01.08.2023, Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre, Berufsschule: Westerburg

10. Weitere Hinweise:

Unsere Auszubildenden werden mit unseren Mitarbeitern in Teams integriert und an die Herstellung unserer Produkte herangeführt. In der Regel kann ein Auszubildende gegen Ende seiner Ausbildung Trommelhacker selbstständig herstellen oder technische Konstruktionsaufträge in Zusammenarbeit mit dem Endkunden umsetzen.

Wir bilden praxisorientiert aus. Viele unserer ehemaligen Auszubildenden haben sich nach der Ausbildung zum Maschinenbautechniker und Meister weitergebildet und bleiben weiter bei uns.