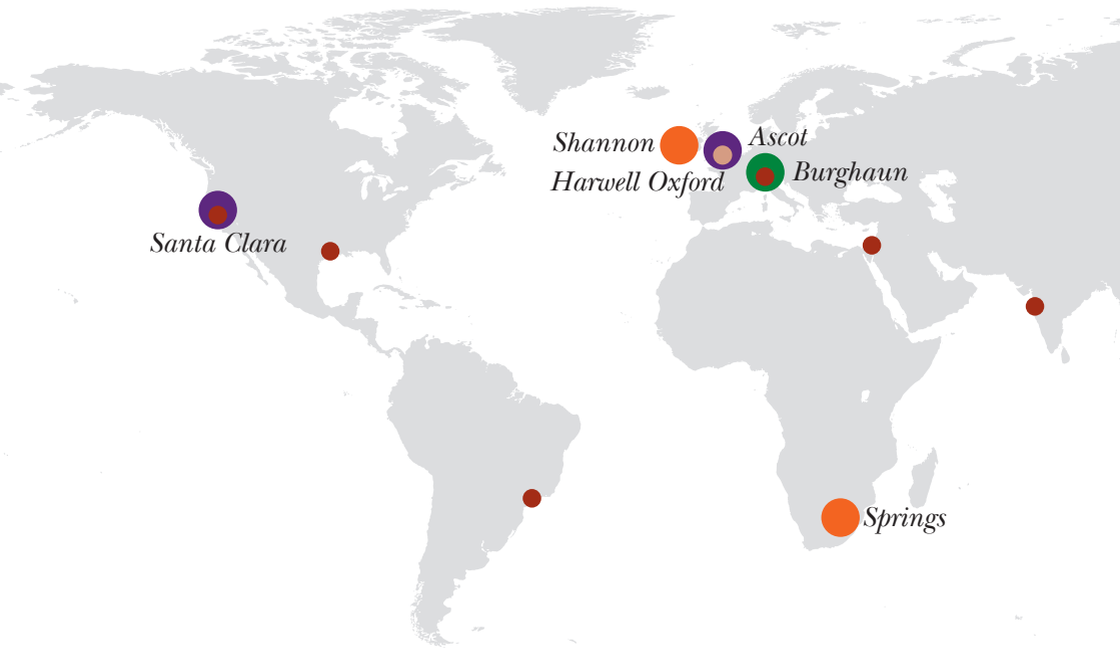


DIE AUSBILDUNGSCHANCE IN DEINER NÄHE



elementsix™
a De Beers Group Company

UNSERE GLOBALE PRÄSENZ



OFFICES

- Global Innovation Centre
- Commercial/Sales/Agent office

PRODUCTION SITES

- HPHT Facility
- Carbide Facility
- CVD Facility





*“Bei Element Six
bin ich Teil eines
weltweiten Teams.”*

MARK-DAVID BASISTOW
AUSZUBILDENDER ZUM
INDUSTRIEKAUFMANN

- Weltweit führendes Unternehmen für Supermaterialien aus Hartmetall und synthetischen Diamanten
- Mehr als 2.000 Mitarbeiter
- Über 20.000 verschiedene Produkte

Erfahre mehr unter www.e6.com

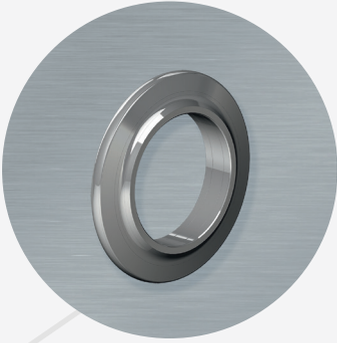


ELEMENT SIX PRODUKTPALETTE

- Synthetische Diamant- und Hartmetalleinsätze sowie Bohrkronen für den Berg- und Tunnelbau und die Öl- und Gasindustrie
- Verschleißschutzlösungen für die Mineralaufbereitung, Metallbearbeitung, Medizintechnik, Textilindustrie und Automobilzulieferer
- Hartmetallwalzrollen für die Stahl-, Kabel- und Rohrindustrie
- Meißel für den Straßen-, Berg- und Tunnelbau

BERG- UND TUNNELBAU





STRAßENBAU

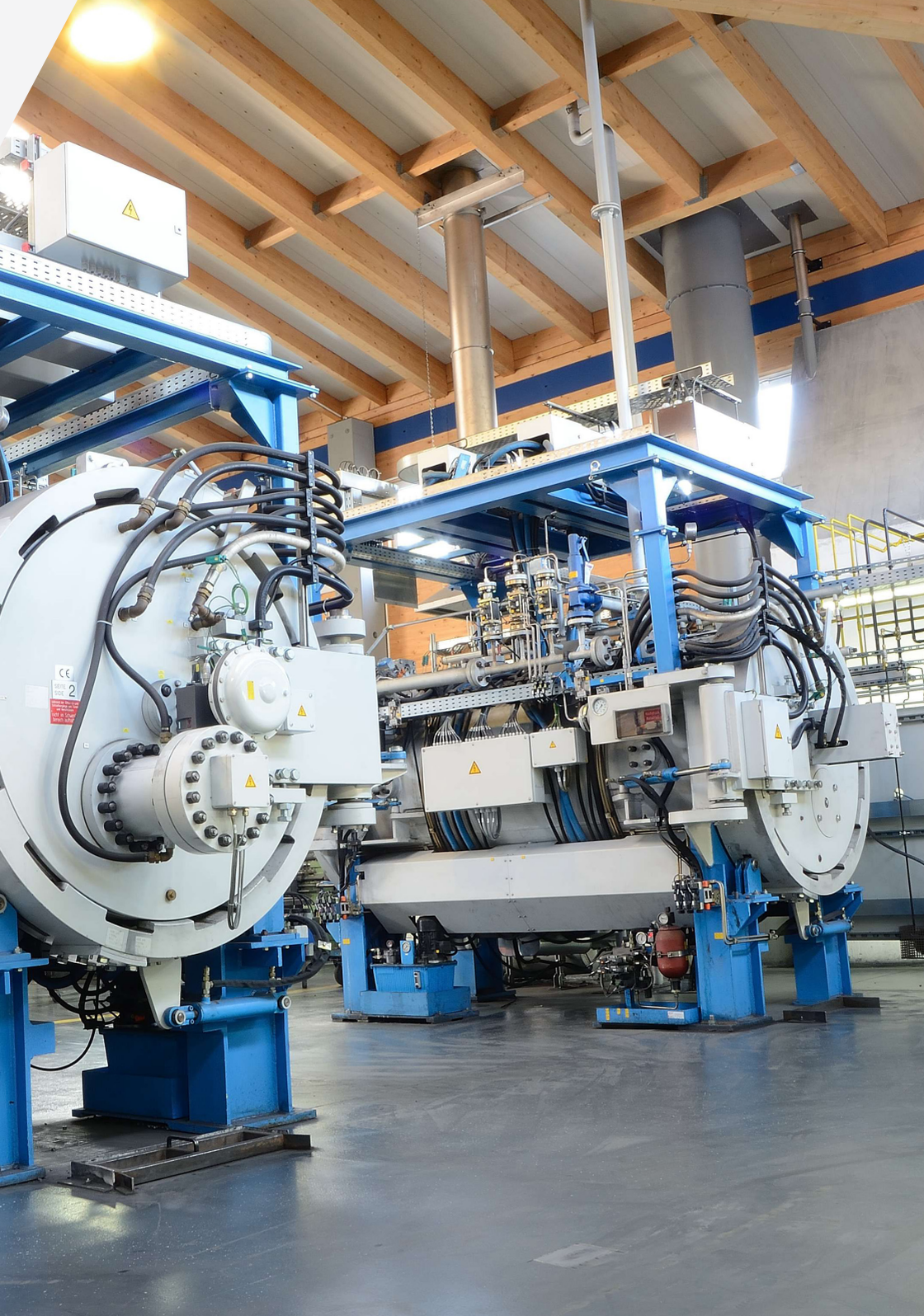
VERSCHLEIßTEILE



UNSER STANDORT BURGHAUN

- Gegründet in 1952
- 370 Mitarbeiter
- Über 7000 verschiedene Produkte
- Mehr als 40 Hartmetallsorten
- Jährlich mehr als 1.000 t hergestelltes Hartmetall
- Weltweite Kunden





UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE (M/W/D)



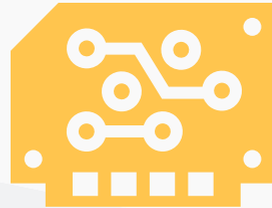
WERKZEUGMECHANIKER



MASCHINEN- UND
ANLAGENFÜHRER



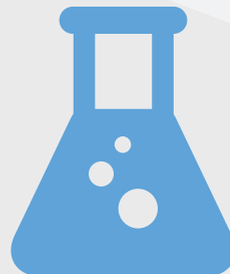
INDUSTRIEMECHANIKER



ELEKTRONIKER



FACHLAGERIST



CHEMIELABORANT



TECHNISCHER
PRODUKTDESIGNER



WERKSTOFFPRÜFER



FACHINFORMATIKER



INDUSTRIEKAUFMANN

DAS BIETEN WIR DIR

- Tarifgebundenes Unternehmen
 - Bezahlung nach dem Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie Hessen
 - 35 Stunden Arbeitszeit pro Woche
 - 30 Tage Urlaub
 - 72% Urlaubs- und je nach Betriebszugehörigkeit bis zu 55% Weihnachtsgeld während der Ausbildung
 - Altersvorsorgewirksame Leistungen
- Hohes Ausbildungsniveau
- Qualifizierte und erfahrene Ausbilder
- Überbetriebliche Ausbildung wie z.B. CAD-, CNC- und Englischkurse
- Möglichkeit eines Auslandsaufenthalts in einer unserer weltweiten Niederlassungen





- Sehr gutes Betriebsklima in einem jungen, dynamischen Team
- Gute Übernahmechancen
- Sportliche Aktivitäten wie z.B. Tischtennis und Challengelauf
- Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Ausbildung wie z.B. Duales Studium, Techniker, Meister, Fachwirt und Betriebswirt

VERGÜTUNG (BRUTTO/MONAT, STAND APRIL 2018)

1. Lehrjahr: 997 EUR
2. Lehrjahr: 1056 EUR
3. Lehrjahr: 1137 EUR
4. Lehrjahr: 1180 EUR

WERKZEUGMECHANIKER (M/W/D)

DAUER: 3 ½ JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Grundausbildung Metall (drehen, fräsen, sägen, bohren, schleifen, polieren)
- Herstellen von Teilsystemen
- Reparieren von Werkzeugen
- Herstellen von Teilen anhand einer Zeichnung
- Instandhalten von Werkzeugen

Das solltest Du mitbringen:

- Gute handwerkliche Fähigkeiten
- Interesse an technischen Verfahren
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen



Werkzeugmechaniker stellen Druck-, Spritzguss-, Stanz- und Umformwerkzeuge, Press- und Prägeformen her und fertigen Metall- und Kunststoffteile an.

Die Produktion der Werkzeuge erfolgt auf hochpräzisen, computergesteuerten Werkzeugmaschinen, wie Fräs- und Drehmaschinen, Schleif- und Erodiermaschinen.

MASCHINEN-UND ANLAGENFÜHRER (M/W/D)

DAUER: 2 JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- Überprüfen von Maschinenfunktionen an Prüfständen
- Pflegen und Warten von Maschinen und Anlagen
- Durchführen von Fertigungs- und Qualitätskontrollen

Das solltest Du mitbringen:

- Gute handwerkliche Fähigkeiten
- Interesse an Technik
- Spaß an praktischer Arbeit

Maschinen- und Anlagenführer richten Fertigungsmaschinen und -anlagen ein, nehmen sie in Betrieb und bedienen sie.

Sie führen Wartungsarbeiten durch, tauschen Verschleißteile aus und lösen Störungen an Maschinen.

Bei einem guten bis sehr guten Abschluss der Berufsausbildung hast Du die Möglichkeit, nach weiteren 1 ½ Jahren Ausbildung die Prüfung zum Werkzeugmechaniker ablegen.



INDUSTRIEMECHANIKER (M/W/D)

FACHRICHTUNG BETRIEBSTECHNIK

DAUER: 3 ½ JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Durchführen von Reparatur- und Wartungsaufgaben
- Ermitteln von Störungsursachen
- Herstellen und Montieren von Geräteteilen und Baugruppen
- Einrichten von Maschinen und Produktionsanlagen
- Inbetriebnehmen und Funktionsprüfung

Das solltest Du mitbringen:

- Gute handwerkliche Fähigkeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis



Industriemechaniker sorgen dafür, dass Maschinen und Fertigungsanlagen betriebsbereit sind. Nach Abschluss von Montage und Prüfungsarbeiten weisen sie Kollegen oder Kunden in die Bedienung und Handhabung ein.

ELEKTRONIKER (M/W/D)

FACHRICHTUNG BETRIEBSTECHNIK

DAUER: 3 ½ JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Reparieren/Instandhalten von Geräten und Maschinen
- Montieren von Steckdosen, Lichtbändern, Lampen und Motoren
- Überprüfen von elektrischen Geräten

Das solltest Du mitbringen:

- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Computerkenntnisse

Elektroniker installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen.

Verantwortung haben sie außerdem für Schalt- und Steueranlagen der Energieversorgung und für Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik.



FACHLAGERIST (M/W/D)

DAUER: 2 JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Ein- und Auslagern von Teilen/Materialien
- Kommissionieren und Verpacken von Produkten
- Zusammenstellen der Versandpapiere
- Lagerbuchungen am PC
- Durchführen der permanenten Inventur
- Be- und Entladen von LKWs

Das solltest Du mitbringen:

- Computerkenntnisse
- Organisationsgeschick



Fachlageristen kümmern sich um die Annahme, Prüfung und Einlagerung von Gütern. Ausgehende Waren werden zusammengestellt, für den Transport verpackt und Begleitpapiere erstellt.

Als Arbeitshilfsmittel verwenden Fachlageristen Transportmaschinen wie z.B. Gabelstapler.

CHEMIELABORANT (M/W/D)

DAUER: 3 ½ JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Durchführen analytischer und präparativer Qualitätskontrollen
- Umgang mit Arbeitsstoffen
- Arbeiten mit chemischen und physikalischen Methoden
- Mitwirken im Qualitätsmanagement

Das solltest Du mitbringen:

- Freude an analytischen Arbeitsweisen
- Chemisches Verständnis

Chemielaboranten führen Analysen und Qualitätskontrollen durch. Sie protokollieren die Arbeit sorgfältig und werten die Messergebnisse selbstständig aus.

Des Weiteren arbeiten sie an der Entwicklung und Optimierung der laufenden Verfahren. Dabei sind sie überwiegend im Labor tätig und arbeiten eng mit der Produktion zusammen.



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

DAUER: 3 ½ JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Konstruieren von Eigenprodukten
- Konstruieren nach Kundenwunsch
- Erstellen von Zeichnungen
- Arbeiten mit 3D CAD Systemen
- Mitwirken im Projekt- und Prozessmanagement
- Erstellen von grafischen Layouts für Präsentationen

Das solltest Du mitbringen:

- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis
- Freude an der Arbeit mit Computern



Technische Produktdesigner unterstützen Ingenieure bei der Produktentwicklung. Sie entwerfen Einzelteile und Baugruppen von technischen Produkten.

Dazu berechnen sie alle technischen Daten der geplanten Werkstücke von Volumen und Maße, Drehmomente und Reibungen.

WERKSTOFFPRÜFER (M/W/D)

DAUER: 3 ½ JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Prüfen und Beurteilen von Werkstoffen
- Kontrollieren von Bauteilen nach technischen Zeichnungen
- Erarbeiten von Prüfplänen zur Qualitätssicherung
- Erstellen von Prüfberichten und Zertifikaten
- Kontinuierliches Verbessern unseres Qualitätsmanagementsystems

Das solltest Du mitbringen:

- Interesse an technischen Zusammenhängen
- Spaß an der Arbeit mit Menschen
- Fähigkeit zum präzisen Arbeiten

Werkstoffprüfer prüfen Rohstoffe, Werkstoffe sowie fertige Produkte mit verschiedenen Prüfverfahren u.a. im Labor.

Sie sind zudem mit der Erarbeitung von Qualitätssicherungsplänen beschäftigt.

Außerdem werden Maße mit Hilfe von unterschiedlichen Messverfahren kontrolliert.



FACHINFORMATIKER (M/W/D)

FACHRICHTUNG SYSTEMINTEGRATION

DAUER: 3 JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Netzwerkpflege
- Einrichten von Computern
- Support von Usern
- Verwalten von Benutzerkonten/E-Mail Konten
- Sichern von Daten und Verwalten von Servern
- Warten und Bereitstellen von IT-Systemen
- Bestellen von IT-Zubehör
- Durchführen von Netzwerkprojekten im Team

Das solltest Du mitbringen:

- Freude im Umgang mit Menschen
- Kundenfreundliche Arbeitsweise



Fachinformatiker kümmern sich vorwiegend um die Konfiguration und Betreuung von Netzwerken.

Außerdem müssen sie in der Lage sein, Mitarbeiter zu schulen, sowie teamorientiert und kundenfreundlich zu arbeiten.

INDUSTRIEKAUFLEUTE (M/W/D)

DAUER: 3 JAHRE

Zu Deinen Hauptaufgaben gehören:

- Kontrollieren von Lieferpapieren
- Bearbeiten von Aufträgen
- Erstellen von Anfragen, Angeboten, Auftragsbestätigungen und Rechnungen
- Führen von Kundengesprächen
- Versenden von Bestellungen

Das solltest Du mitbringen:

- Spaß im Umgang mit Menschen
- Zuverlässigkeit

Du wirst alle kaufmännischen Abteilungen durchlaufen:

- Einkauf und Materialwirtschaft
- Vertrieb
- Arbeitsvorbereitung
- Personalabteilung
- Finanzbuchhaltung
- Gesundheit- und Arbeitssicherheit

Dadurch ist deine Ausbildung sehr abwechslungsreich und wird nie langweilig.





Zugverbindungen:

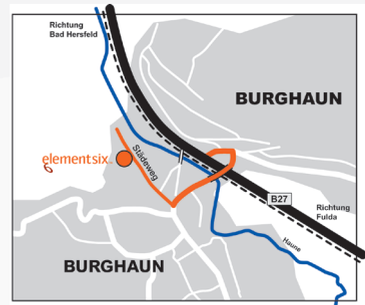
Fulda Bahnhof – Burghaun Bahnhof
Ca. 15 min Fahrtzeit (Cantus-Bahn)
Bad Hersfeld Bahnhof – Burghaun Bahnhof
Ca. 15 min Fahrtzeit (Cantus-Bahn)

Busverbindungen:

Nach Burghaun Linie 72 und 71 der LNG-Fulda

Fußweg:

Ca. 5 min Gehweg vom Burghauner Bahnhof zu
Element Six



INTERESSIERT?

Dann bewirb Dich online unter www.e6.com/de/about/careers
QR-Code zur Website:



Dein Kontakt: Frau Carolin Ritz, Personalabteilung,
Element Six GmbH, Städeweg 18, 36151 Burghaun
Tel.: 06652 / 82135
www.e6.com

