



## KARRIERE MIT UNS AUSBILDUNG BEI ZABAG

## **ZABAG**SECURITY ENGINEERING GMBH

Die ZABAG Security Engineering GmbH ist erfolgreich seit 1990 als einer der führenden Hersteller von Zugangs- und Sicherheitsanlagen im Außenbereich am Markt und entwickelte sich vom Händler und Monteur für Zaunanlagen zum Globalplayer für Hochsicherheitslösungen und Spezialanfertigungen. In ca. 30 Ländern der Welt werden die ganzheitlich ausgereiften Projektlösungen von Kunden bereits geschätzt.

In einer kleinen Garage zu dritt gegründet, beschäftigt das Unternehmen heute mehr als 100 Mitarbeiter. ZABAG steht für qualitativ hochwertige Produkte, die mit Leidenschaft und Präzision in Grünhainichen hergestellt werden. Unsere Zugangs- und Sicherheitsanlagen schützen namhafte Unternehmen, Botschaften, Krankenhäuser, Polizeistationen und viele andere sensible Objekte mit spezifischer Sicherheitstechnik "Made in Germany".

Wir entwickeln und produzieren optimale Lösungen für individuelle Sicherheitskonzepte. Dabei agieren, liefern und montieren wir deutschlandweit sowie international.

**ZABAG** Security Engineering GmbH - THE NEXT LEVEL OF SECURITY



## AUSBILDUNG PRAKTIKUM & FERIENJOB

Von Beginn an sind wir ein stetig wachsendes mittelständisches Familienunternehmen hier im Erzgebirge und dies nicht zuletzt durch unsere hochqualifizierten Mitarbeiter.

Interessierst Du Dich für einen Ausbildungsberuf bei ZABAG? Du bist teamorientiert, flexibel, motiviert und bringst den nötigen Ehrgeiz mit? Dann bist Du bei uns genau richtig.

Wir bieten Faszination, Weiterentwicklung und Sicherheit für Deinen künftigen Arbeitsplatz. Entwickle Dich mit Deiner Dynamik, Leistungsbereitschaft und dem Willen zum Erfolg zu einem festen Bestandteil von ZABAG mit langfristiger Perspektive.

#### **BA-STUDIUM**

Du möchtest Berufserfahrung und Studium verbinden?

Bei einem BA-Studium wechseln sich Theorie und Praxis alle drei Monate ab. Die Praxis vermitteln wir dir bei ZABAG, die Theorie studierst du an einer Hochschule. Das Studium schließt du mit einem Bachelor of Engineering ab.

ZABAG kooperiert mit der Staatlichen Studienakademie Riesa im Studiengang Maschinenbau, Fachrichtung Konstruktion. Mehr Informationen erhältst du bei der ZABAG-Personalabteilung.





**Praktika und Ferienjobs** eignen sich sehr gut, um erste Erfahrungen für Deinen zukünftigen Beruf zu machen.

Bei ZABAG bieten wir Dir diese Möglichkeiten. Während Deiner Arbeit bei uns lernst Du das Tagesgeschäft kennen, sammelst Berufserfahrungen und bekommst Einblicke, wie Deine Ausbildung und Zukunft bei uns aussehen könnte.

Damit Du einen Praktikumsplatz zu Deinem Wunschtermin bekommst, solltest Du Dich so früh wie möglich bei unserer Personalabteilung melden.

Wenn Dir das "Reinschnuppern" gefallen hat, dann heißt es sicher für Dich schon bald: ZUKUNFT mit ZABAG!



## AUSBILDUNGSBERUF KONSTRUKTIONSMECHANIKER (m/w/d)

Du bewunderst schon immer Metallkonstruktionen aller Art und fragst Dich, was nötig ist, um solche Bauwerke zu realisieren? Eine Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker vermittelt genau dieses Wissen und ebnet Deinen Einstieg in die verantwortungsbewusste Handwerkskarriere. Du verfügst über ein sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen, arbeitest stets gründlich und vorausschauend und lässt Dich auch gern einmal von großen Konstruktionen herausfordern? Dann starte jetzt mit Deiner Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker.

#### **DEINE AUFGABEN & TÄTIGKEITEN:**

- Lesen von technischen Unterlagen wie Zeichnungen, Fertigungs-, Schweiß- und Montagepläne sowie Stücklisten
- Anreißen, Zuschneiden und Formen von Metallplatten, -rohren oder -profilen
- Schweißen, Bohren, Nieten und Schrauben einzelner Bauteile
- Fertigen und Montieren von Schiebetor-, Dreh- und Faltflügeltoranlagen, Drehkreuzen sowie Sonderkonstruktionen
   z. B. Transportgestelle aus Stahl oder Edelstahl nach technischen Zeichnungen speziell nach Kundenwunsch
- Kontrolle der ausgeführten Arbeiten

#### **DEINE AUSBILDUNG:**

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Ausbildungsbeginn: 01.08., 15.08. bzw. 01.09. (richtet sich nach den Ferien)
- Berufsschule: im ersten Lehrjahr - Berufliches Schulzentrum Zschopau, ab dem zweiten Lehrjahr - Berufliches Schulzentrum Freiberg
- Verbundpartner: IB GmbH in Zschopau (Förderprogramm ESF)
- Prüfungen vor der IHK in Chemnitz
- Zwischenprüfung im Frühjahr des zweiten Lehrjahres, Abschlussprüfung zu Beginn des vierten Lehrjahres

#### **DAS BRINGST DU MIT:**

- Realschulabschluss bzw. mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss mit anschließendem Berufsvorbereitungsjahr Richtung Metall
- gute Leistungen in den Fächern Mathematik und Physik
- technisches Verständnis
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- handwerkliches Geschick
- Neugier und Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit





## **AUSBILDUNGSBERUF** ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (m/w/d)

Deine Leidenschaft ist es, elektronische Arbeiten jeglicher Art durchzuführen? Ob Handy reparieren, PC programmieren, am Auto basteln - "unter Strom" blühst Du auf. Dich interessiert, wie elektrische Anlagen aufgebaut sind und funktionieren? Du kannst Dir gut vorstellen, eigene Ideen mit einzubringen? Elektronik steckt in jedem Bereich und ist ein wichtiger Bestandteil unseres Alltags. Als Elektroniker für Betriebstechnik sorgst Du dafür, dass alles läuft. Falls doch etwas defekt sein sollte, begibst Du Dich mit Schaltplan, Werkzeug und Laptop unterm Arm auf Fehlersuche und bringst alles wieder ins Lot. Mach Deine Leidenschaft zum Beruf und beginne eine Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik.

#### **DEINE AUFGABEN & TÄTIGKEITEN:**

- Prüfen, Messen, Einstellen und Verdrahtung von Baugruppen und Geräten
- Messen von Gleich- und Wechselgrößen
- Lesen von Schaltplänen
- Verlegen und Anschließen von Leitungen und Kabeln
- Anfertigen mechanischer Teile und Verbindungen
- Inbetriebnahme und Instandhaltung von Anlagen
- Installation, Wartung und Reparatur elektrischer Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen sowie Anlagen der Energieversorgung und der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik
- Durchführen von Montagearbeiten

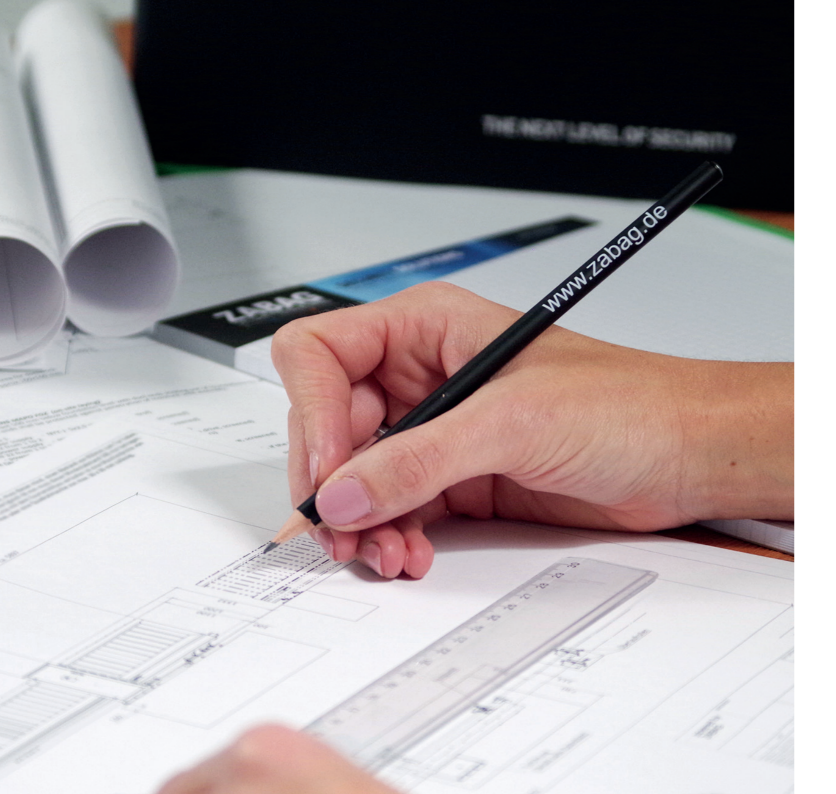
#### DAS BRINGST DU MIT:

- Realschulabschluss bzw. sehr guter qualifizierter Hauptschulabschluss mit anschließendem Berufsvorbereitungsjahr Richtung Elektro
- gute Leistungen in den Fächern Mathematik und Physik
- technisches Verständnis
- sorgfältiges und genaues Arbeiten
- Interesse am Programmieren
- handwerkliches Geschick
- Neugier und Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit

#### **DEINE AUSBILDUNG:**

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre.
- Ausbildungsbeginn: 01.08., 15.08. bzw. 01.09. (richtet sich nach den Ferien)
- Berufsschule: in Chemnitz
- Verbundpartner: Bildungs-Werkstatt gGmbH in Chemnitz (Förderprogramm ESF)
- Prüfungen vor der IHK in Chemnitz
- Zwischenprüfung im Frühjahr des zweiten Lehrjahres; Abschlussprüfung zu Beginn des vierten Lehrjahres





# AUSBILDUNGSBERUF TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Deine Leidenschaft ist es, am Computer zu arbeiten, Produkte zu entwerfen und weiterzuentwickeln? Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen? Du willst sehen, wie Deine Zeichnung zum Leben erweckt und im Alltag eingesetzt werden kann? Damit ein Produkt maßgenau hergestellt und zusammengebaut wird, bedarf es einer exakten technischen Zeichnung. Als technischer Produktdesigner ist Dein Arbeitsplatz das Büro und Dein wichtigstes Werkzeug der Computer. Teamwork ist gefragt, denn damit aus der ersten Idee später ein zuverlässig funktionierendes Produkt wird, arbeitest Du mit Fachkräften aus verschiedenen Abteilungen zusammen.

#### **DEINE AUFGABEN & TÄTIGKEITEN:**

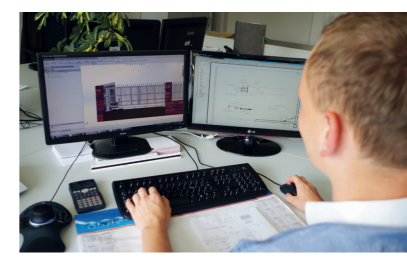
- Entwerfen und Ändern detaillierter 3D-Modelle von Bauteilen und Baugruppen im 3D-CAD-System (SolidWorks)
- Anfertigung von technischen Zeichnungen für Standardteile und -baugruppen
- Mitwirken an Produktoptimierungen
- Erstellung und Entwicklung von projektbezogenen Kundenund Fertigungszeichnungen
- Ausführung fachbezogener Berechnungen
- Erstellen von technischen Unterlagen und Begleitunterlagen
- Mitwirken bei der Projektbearbeitung, regelmäßiger Kundenkontakt z.B. Rücksprachen zu Zeichnungen etc.
- Lesen technischer Dokumente z.B. Lagepläne

#### **DAS BRINGST DU MIT:**

- Realschulabschluss bzw. höherer Abschluss
- gute Leistungen in den Fächern Mathematik und Physik
- qute Englischkenntnisse
- technisches Verständnis und Interesse an technischen Zusammenhängen
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- sorgfältige, systematische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Interesse an der Arbeit mit Computern
- Kreativität und Zuverlässigkeit
- gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

#### **DEINE AUSBILDUNG:**

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre.
- Ausbildungsbeginn: 01.08., 15.08. bzw. 01.09. (richtet sich nach den Ferien)
- Berufsschule: Richard-Hartmann-Schule in Chemnitz (BSZ für Technik III, Annabergerstr. 186)
- Verbundpartner: BWC Bildungs-Werkstatt Chemnitz gGmbH (Förderprogramm ESF)
- Prüfungen vor der IHK in Chemnitz
- Zwischenprüfung im Frühjahr des zweiten Lehrjahres;
   Abschlussprüfung zu Beginn des vierten Lehrjahres



Klasse 9 erfolgreich geschafft? Dann sende uns jetzt Deine Bewerbung und gehe mit uns den ersten Schritt in Dein Berufsleben!

### **CHECKLISTE** FÜR DEINE BEWERBUNG

- Anschreiben
- tabellarischer Lebenslauf
- beglaubigte Kopien der letzten beiden Zeugnisse
- Angaben über praktische Erfahrungen (z. B. Praktika, Ferienjobs, soziales Engagement)

WIR FREUEN UNS AUF DICH!





### KONTAKT

**ZABAG** Security Engineering GmbH Personalabteilung Am Wasserwerk 38 09579 Grünhainichen

E-Mail: bewerbung@zabaq.de Telefon: +49 37294 / 939 - 120

#### Weitere Informationen unter:

www.zabag.de / Find us on

