

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

für Industrieanlagen wie Sicherheitstore, Drehkreuze und andere Zugangsanlagen

Angebotstyp: Ausbildung

Arbeitsort: Am Wasserwerk 38, 09579 Grünhainichen

Beschäftigungsverhältnis: Vollzeit

Einstellungstermin: nächstmöglich

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-Modellen 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 Kunden- und 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

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, Annabergerstraße 186)
- Verbundpartner: BWC Bildungs-Werkstatt Chemnitz gGmbH (Förderprogramm ESF)
- Prüfungen werden vor der IHK in Chemnitz abgelegt – die Zwischenprüfung findet im Frühjahr des zweiten Lehrjahres und die Abschlussprüfung zu Beginn des vierten Lehrjahres statt.

DAS BRINGST DU MIT

- Realschulabschluss bzw. höherer Abschluss
- gute Leistungen in den Fächern Mathematik und Physik
- gute 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

CHECKLISTE FÜR DEINE BEWERBUNG:

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

Deine Bewerbungsunterlagen sollten umfassen:

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

[Zum Bewerbungsformular](#)

KONTAKT

ZABAG Security Engineering GmbH

Am Wasserwerk 38
09579 Grünhainichen

 Frau Melissa Simon

 +49 (0)37294 9390

 personal@zabag.de

 www.zabag.de