



Ausbildung Technische(r) Produktdesigner/in (m/w/d)

- Maschinen- u. Anlagenkonstruktion -

Du hast ein Auge fürs Detail, ein gutes technisches Verständnis und Spaß daran, Ideen in präzise Zeichnungen zu verwandeln?

In deiner Ausbildung bei KITO entwickelst du maßgeschneiderte Lösungen für den Explosionsschutz. Du lernst die Normen der Konstruktion und Dokumentation des Explosionsschutzes kennen, erstellst 3D-Modelle und begleitest Produkte von der Idee bis zur Fertigung. Präzision, Kreativität und Verantwortungsbewusstsein sind dabei deine wichtigsten Werkzeuge.

Was solltest du dafür mitbringen

- Die Allgemeine Hochschulreife oder mindestens einen guten Realschulabschluss Hauptsache, du hast Lust auf Lernen und Weiterentwicklung
- sehr gute bis gute Noten in den Grund- wie naturwissenschaftlichen Fächern
- Räumliches Vorstellungsvermögen: Du kannst dir komplexe Bauteile und Konstruktionen bildlich vorstellen und denkst gerne in 3D
- Kreativität & Ideenreichtum: Du denkst über den Tellerrand hinaus und bringst frische Impulse mit
- Technikbegeisterung: Maus und Tastatur sind für dich genauso selbstverständlich wie Schraubenzieher und Feile
- Du arbeitest gerne mit anderen zusammen, bist zuverlässig, engagiert und übernimmst Verantwortung

Jobrahmen

Standort: Braunschweig

Arbeitszeit : Vollzeit (40 h/Woche)

Was dich bei uns erwartet und welche Benefits wir bieten findest du hier: https://www.kito.de/unternehmen/karriere/ausbildung-2/

Bereit für den nächsten Schritt? - Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!

Sende deine Bewerbung im PDF-Format an karriere@kito.de oder nutze das Bewerbungsformular auf unserer Webseite!

 \bowtie



Gestalte mit uns die Zukunft und das Wachstum unseres Unternehmens für Qualität | Schutz | Sicherheit im Explosionsschutz – bei KITO in Braunschweig!



info@kito.de