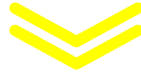


**Sie suchen eine neue Herausforderung,  
wollen in spannenden Projekten mitarbeiten,  
sind Technischer Produktdesigner mit Leib und Seele?**

## Stellenbeschreibung



Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams ab sofort eine/n

### **Technischen Produktdesigner (m/w/d) in Vollzeit**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Erstellung und Änderung von Zeichnungen sowie Konstruktionsentwürfen mit 3D-CAD-Systemen (AutoCAD Mechanical 2023-2025).
- Erstellung von 3D-Modellen, Stücklisten und technischen Dokumentationen.
- Eigenständige Konstruktion von Bauteilen und Baugruppen sowie deren sorgfältige Prüfung, um sicherzustellen, dass alle Anforderungen erfüllt werden.
- Detailausarbeitung und Erstellung von Skizzen für komplexe Bauteile.
- Enge Abstimmung mit der Fertigung und anderen Abteilungen, um die Herstellbarkeit sicherzustellen.
- Projektbetreuung unter Einhaltung der vorgegebenen Zeiten und Zielsetzungen.
- Unterstützung der Projektkonstrukteure und Begleitung von Projekten bis zur Produktkonstruktion.
- Terminplanung und Überwachung zur Einhaltung von Projektzielen.

#### **Anforderungen und Qualifikationen**

- Abgeschlossene Ausbildung als Technischer Produktdesigner (m/w/d) oder Technischer Zeichner (m/w/d).
- Berufserfahrung in der Erstellung technischer Zeichnungen im Maschinenbau, idealerweise im Sondermaschinenbau.
- Gute Kenntnisse im Umgang mit dem 3D-CAD-Programm AutoCAD Mechanical (2023-2025).
- Routinierter Umgang mit MS Office-Programmen.
- Kenntnisse über Werkstoffeigenschaften und Fertigungsmethoden.
- Gutes mathematisches Verständnis zur Unterstützung präziser Konstruktionen.

#### **Persönliche Kompetenzen**

- Eigenständige und strukturierte Arbeitsweise mit einem hohen Maß an Verantwortungsbewusstsein.
- Kreativität und analytische Denkweise zur Lösung technischer Herausforderungen.
- Lösungsorientiertes und flexibles Arbeiten, auch in dynamischen Projektphasen.
- Hohe Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit für die interdisziplinäre Zusammenarbeit.
- Einsatzbereitschaft und die Fähigkeit, sich schnell in neue Aufgabenstellungen einzuarbeiten.

#### **Wir bieten:**

- Abwechslungsreiches und spannendes Arbeitsumfeld mit vielseitigen Aufgaben
- Einblicke in internationale Bühnen- und Fernsehproduktionen
- Faire und leistungsbezogene Vergütung
- Weiterbildungsmöglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Entwicklung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem motivierten und teamorientierten Umfeld

#### **Stage Kinetik steht für:**

Die Firma Stage Kinetik GmbH ist ein weltweit tätiges mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Castrop-Rauxel.

Wir sind spezialisiert auf die Konstruktion und den Bau kinetischer Anlagen von anspruchsvollen Bühnenausstattungen, insbesondere im Bereich der Bewegungstechnik für Theater, Show-Bühnen, Film- und Fernsehproduktionen, Messen und vielen anderen Bereichen. Darüber hinaus bieten wir Stahlkonstruktionen, Sonderbauten, Geländer, Treppen und Balkone an.

Die komplette Planung, Entwicklung und Konstruktion neuartiger technischer Anlagen sowie die Berechnung und Erstellung von Statiken erfolgen durch ein innovatives und kreatives Team vollständig in unserem Haus. Wir realisieren das eigentlich Unmögliche und passen bestehende Konstruktionen individuell an Kundenwünsche an.

Derzeit beschäftigt die Firma Stage Kinetik GmbH rund 40 Mitarbeiter. Ein großer Teil unseres Teams ist auf die Umsetzung kinetischer Effekte spezialisiert. In der Konstruktionsabteilung werden Kundenwünsche in dreidimensionalen Zeichnungen umgesetzt, die in der Stahlbauwerkstatt gefertigt und anschließend in der Elektrowerkstatt mit den erforderlichen elektrischen Komponenten ausgestattet werden. Nach der Verpackung im Lager erfolgt der Transport zu den jeweiligen Produktionsorten. Vor Ort sorgt ein erfahrenes Montageteam für den reibungsfreien Aufbau. Produkte der Firma Stage Kinetik GmbH wurden bisher auf sechs Kontinenten und zahlreichen Kreuzfahrtschiffen installiert.

### **Und jetzt sind Sie dran!**

Sie suchen eine neue Herausforderung, wollen in spannenden Projekten mitarbeiten und sind Technischer Produktdesigner mit Leib und Seele?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.  
Ihr Ansprechpartner: Jens Buller

E-Mail: [karriere@stage-kinetik.de](mailto:karriere@stage-kinetik.de)  
Webseite: <https://www.stage-kinetik.de>