

[cte-entwicklungen.de/](https://cte-entwicklungen.de/)  
[cte-entwicklungen.de/karriere/](https://cte-entwicklungen.de/karriere/)

Als erfolgreicher Entwicklungspartner realisieren wir HighEnd-Lösungen für sämtliche Industrie- und Innovationsbranchen. Erlebe und arbeite an anspruchsvollen Projekten in den unterschiedlichsten Branchen. Ob allgemeiner Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugtechnik oder Luft- und Raumfahrt - nutze unsere Flexibilität. Mit dem Charme eines Familienunternehmens lösen wir komplexe Aufgaben entlang der gesamten Prozesskette, von der Produktentstehung bis hin zum Support. Entdecke Deine Möglichkeiten in unserem Unternehmen und finde heraus, was Du bei uns erreichen kannst. Weitere Informationen über uns sowie aktuelle Stellenangebote findest Du unter <https://cte-entwicklungen.de/>

Zur Unterstützung unseres Teams haben wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle zu besetzen:

## **INGENIEUR MECHATRONIK (M/W)**

- Stelle, Kennziffer C31
- Einsatzort: Bayern, Augsburg
- Berufsfeld: Ingenieurwissenschaften
- Festanstellung, Vollzeit, Gehalt

### **Ihr Aufgabengebiet**

•

### **Ihr Profil**

- Keine Auswahl Mechatronik, Maschinenbau, Elektrotechnik

Qualifikationen:

Gemeinsam verbindet uns die Leidenschaft für Technik und Vielfalt. Als erfolgreicher Entwicklungspartner realisieren wir HighEnd-Lösungen für sämtliche Industrie- und Innovationsbranchen. Ob allgemeiner Maschinen- und Anlagenbau, Automotive und Fahrzeugtechnik, Sondermaschinen oder Montagetechnik - nutze unsere Flexibilität und arbeite an anspruchsvollen Projekten.

#### **DEINE AUFGABEN:**

- Eigenständige Konstruktion von sowohl mechatronischen als auch mechanischen und elektrischen Komponenten
- Übernahme von Aufgaben im Projektmanagement
- Erarbeitung neuer Lösungen mit Lieferanten und Kunden
- Konstruktive Weiterentwicklung bestehender Bauteile
- Bearbeitung von Neuentwicklungsprojekten im Team
- Erstellung von Stücklisten für die Konstruktion
- Unterstützung bei der Technischen Dokumentation
- Erstellung von Fertigungskonzepten unter Beachtung von wirtschaftlichen und funktionellen Aspekten
- Bilden der Schnittstelle zwischen dem technischen Büro und sowie internen und externen Entscheidungsträgern
- Eigenständiges Vorantreiben von Projekten für einen termingerechten und reibungslosen Projekttablauf

#### **DEIN PROFIL:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master, Diplom) der Fachrichtung Mechatronik, Maschinenbau, Elektrotechnik, o.ä.
- Idealerweise erste Berufserfahrung in der mechanischen oder elektrischen Konstruktion
- Gute Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD/CAE System wie Siemens NX, SolidWorks oder EPLAN P8
- Anwenderkenntnisse im Umgang mit dem MS-Office-Paket
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Flexibilität

Unsere Teams erstellen für unterschiedliche Kundenprojekte, aus verschiedenen Branchen anspruchsvolle Konzepte und elektrische Konstruktionen anhand von Lasten- und Pflichtenheften. Wir entwickeln vorhandene Komponenten weiter oder führen innovative Neuentwicklungsprojekte durch. Diese Projekte finden sowohl in unserem technischen Büro in Augsburg wie auch bei unseren Kunden aus der Umgebung statt.

Bitte gebe in Deiner Bewerbung die genaue Stellenbezeichnung und ID-Nummer an.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Sprachen:

Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift))

Englisch (Kenntnisstand mindestens: Schulkenntnisse/ Grundkenntnisse)

## **Kontakt**

- 
- Bewerbungen bitte an: [jobs@cte-entwicklungen.de](mailto:jobs@cte-entwicklungen.de)

## **Anschrift**

*CTE Entwicklungen GmbH*

*HR & Recruiting*

*Frau Ellena Domes*

*Stichwort: WIKWAY-Anzeige C31*

*Max-von-Laue-Str. 5*

*86156 Augsburg*

*Deutschland*