



Die globale Veränderung des Klimas und die damit einhergehende Veränderung unseres Lebens erfordert smartes Denken und Handeln, um Herausforderungen als Chance zu sehen und die Zukunft aktiv mitzugestalten.

Die EVE-INNOVATION GmbH ist ein agiler Innovationstreiber im Bereich Mobilität, Energie und digitaler Services. Dazu gehört für uns auch die Konzeption hochautomatisierter, digitaler Produktionsanlagen und Verfahren zur Herstellung unserer Produkte in der Unternehmensgruppe.

Wir suchen kreativ denkende und handelnde Kolleg(inn)en die unseren Lean – Gedanken verinnerlichen um innovative, nachhaltige Produkte und Dienstleistungen wirtschaftlich zu gestalten und am Markt zu etablieren.

Möchtest auch du aktiv die Zukunft mitgestalten, dann werde Teil unseres Teams!

Für unseren Standort in **Gera** suchen wir **ab sofort** eine/n

## Entwicklungsingenieur \*in (m/w/d) - Mechanik, Mechatronik

### Was erwartest dich?

- Komponenten- und Systementwicklung für Fahrzeuge mit alternativen Antrieben
- Berechnung und Dimensionierung von Bauteilen und Baugruppen
- Recherche zu Komponenten, Lösungen und potenzielle Lieferanten
- Erstellen von Spezifikationen
- Aufbau und Test von Prototypen
- Betreuung der Einführung in die Produktion
- Erstellen von Dokumentation, Test - und Prüfanweisungen

### Welche Voraussetzungen bringst du am besten mit?

- abgeschlossenes Studium im Bereich Kraftfahrzeugtechnik, Mechatronik, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Qualifikation
- vertrauter Umgang mit 3D – CAD, CAE
- Affinität und Offenheit für neue Technologien und Lösungen
- Teamfähigkeit, arbeiten im agilen Projektteam
- qualitätsbewusste und zügige Arbeitsweise
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- hohe Flexibilität

### Was bieten wir?

- interessante, vielfältige und zukunftsweisende Aufgaben
- offene Türen, offene Ohren und eine freundliche Arbeitsatmosphäre
- Coaching für neue Kollegen und individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten

Passt die Beschreibung zu dir? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen an: [hr@eveag.de](mailto:hr@eveag.de)