

St.Valentin, am 25.07.2019

## **Praktikum Getriebekonstruktion für E-Fahrzeuge in Suzhou, China**

eKontrol lädt Sie ein, in der internationalen Einkaufsabteilung und dem Entwicklungsteam mitzuarbeiten:

Wir sind Kernteams von eKontrol Drive Technology Co., Ltd. in Suzhou, China. Wenn Sie ehrgeizig sind und etwas in der neuen Elektrofahrzeuge-Branche bewegen wollen, bieten wir Ihnen die Chance im Team für internationale Kooperationsprojekte Erfahrung zu sammeln. Außerdem ist es eine hervorragende Gelegenheit die kulturellen Unterschiede zwischen China und Europa kennenzulernen und diese Erfahrungen für den weiteren Berufsweg mitzunehmen.

Diese Praktikantenstelle eignet sich für Studenten (bereits mit Bachelorabschluss und absolvierte Konstruktionsübungen), die Ihre Zukunft gerne in einem Internationalen Berufsumfeld gestalten möchten und dabei ihre Berufslaufbahn in der Produktentwicklung/Konstruktion beginnen möchten.

### **Aufgabe:**

- Mitarbeit in einem Entwicklungsteam
- Unterstützung beim Entwurf und der Entwicklung von Getrieben und Getriebesystemen
- Sammlung von Dateien / Zeichnungen und Analyse
- Kommunikation mit ausländischen Ingenieurteams

### **Anforderungen:**

- Sie kennen die Funktionsweise von Antriebssträngen in Nutzfahrzeugen/Bussen
- Interesse an Getriebekonstruktion
- Vertraut mit CATIA und SOLIDWORKS
- gutes Englisch und Deutsch in Wort und Schrift
- Kandidat arbeitet gerne im Team

### **Über uns**

eKontrol Drive Technology Co., Ltd. ist ein technologisches Innovationsunternehmen mit relativ hoher Popularität und gutem Ruf in China. Das Produktportfolio von eKontrol, das in der globalen Branche der elektrischen Nutzfahrzeuge etabliert ist, besteht aus einem EV-Antriebssystem, einem HEV-Driveline-System und einem Dual-Source-Trolley-Antriebssystem (IMC). Derzeit hat eKontrol mehrere Tochtergesellschaften in Peking, Suzhou und in Österreich gegründet, um Vertrieb, Forschung und Entwicklung, Produktion sowie internationalen Import und Export umfassend zu übernehmen. Das Unternehmen hat fast 200 Forschungs- und Entwicklungsmitarbeiter, die die „kontinuierliche Produktinnovation“ von eKontrol begleiten.

### **Unser Angebot:**

- Berufserfahrung in der Elektrofahrzeugindustrie sammeln
- Einblick in die Handelskultur von China
  
- Bevorzugter Zeitpunkt an Bord: vor Oktober 2019
- Standort: Vorort von Suzhou China
- Dauer: Vollzeitjob für 3-6 Monate
- Arbeitszeit: 40 Stunden / Woche
- Kostenloses Zimmer und Shuttlebus, Lebensmittelpauschale

**Ansprechpartner:**

Torres Wu

Telefon: +86 139 6562 1083

E-Mail: [chaolun.wu@auto-ekontrol.com](mailto:chaolun.wu@auto-ekontrol.com)

[www.auto-ekontrol.com](http://www.auto-ekontrol.com)

**Künftiges Firmenareal (ab 2021 geplant)**

