



Ark Vision Systems entwickelt und produziert robuste, digitale Kamera-Sensor-Systeme für Nutzfahrzeuge und Maschinen, die besonders für den Einsatz im rauen Umfeld geeignet sind. Neben der Hardware entwickeln wir eigene sowie kundenspezifische Software-Applikationen auf Grundlage von klassischer Bildverarbeitung oder künstlicher Intelligenz (KI).

Für unseren Standort in Merenberg suchen wir zum **01. August 2023** eine/n:

## Auszubildende/n zum/zur Elektroniker/in für Geräte und Systeme (m/w/d)

### WAS SIND DEINE AUFGABEN?

- Bei uns erhältst Du Einblick in die technischen Unternehmensbereiche Produktion, Service und Entwicklung und erlernst die Grundlagen des Aufbaus, der Produktionsprozesse und Diagnosemöglichkeiten unserer Produkte
- Du übernimmst eigenverantwortlich eine Reihe von abwechslungsreichen Aufgaben, wie z.B. die Überprüfung von Baugruppen und den Bau von Prototypen und erhältst einen guten Einblick in die Arbeitsabläufe im Unternehmen

### WAS KANNST DU VON ARK VISION ERWARTEN?

- Ein modernes Arbeitsumfeld und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Innovative Produkte und spannende Projekte
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten und eine 38 Stunden-Woche
- Flache Hierarchien und ein gutes Betriebsklima
- Während der Ausbildung steht Dir immer qualifiziertes Fachpersonal zur Seite
- Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung ist die Übernahme in ein Angestelltenverhältnis geplant

### WAS WIRD VON DIR ERWARTET?

- Du hast (bald) die Schule mit mindestens der mittleren Reife erfolgreich abgeschlossen
- Mathematik, Physik und Informatik zählen zu deinen Lieblingsfächern
- Du hast Spaß und Freude am Umgang mit Technik und besitzt handwerkliche Fähigkeiten
- Du verfügst über Grundkenntnisse in Englisch und kannst mit anderen Small Talk führen
- Du arbeitest sorgfältig, selbstständig und gerne im Team
- Du überzeugst mit einem sicheren und freundlichen Auftreten

### HABEN WIR DEIN INTERESSE GEWECKT?

Dann sende bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [karriere@ark-vision-systems.com](mailto:karriere@ark-vision-systems.com).

Weitere Informationen findest Du unter [www.ark-vision-systems.com/karriere/](http://www.ark-vision-systems.com/karriere/)

