



Leading
technologies

Mit ca. 40 Beschäftigten und einer langjährigen Firmengeschichte gehören wir zu den führenden Unternehmen auf dem Gebiet Echtzeitsysteme, Signal- und Bildverarbeitung in Deutschland.

Wir entwickeln und fertigen zukunftsorientierte Produkte und Systeme in einem wachsenden Markt mit hoher Dynamik.

Durch innovative Ideen und Technologien sind wir eine treibende Kraft im Bereich der Photonik.

Im Unternehmensbereich „Industrielle LED Beleuchtung“ werden derzeit verschiedene Produkte in den Wellenlängenbereichen UV, RGB, Weiss und IR entwickelt.

Diplomarbeit oder Praktikumsplatz im Innovations- und Produktmanagement

Ihre Aufgaben

- Erstellen von Branchen- & Wettbewerbsanalysen
- Zielgruppendefinition und Bedarfsanalyse (Kundengespräche)
- Finden von erfolgsversprechenden Applikationen und deren Vorteilsdefinition
- Verfassung von Kategorietexten, Datenblättern und Pressetexten
- Return-on-Investment Kalkulation für Applikationen und konkrete Projekte

Ihre Qualifikationen sind

- Technisches / Wirtschaftsingenieur Studium oder vergleichbare Studiengänge (Uni/FH)
- Eigenverantwortliche, qualitätsbewusste, zuverlässige und effiziente Arbeitsweise
- Strukturiertes und kundenorientiertes Arbeiten mit Blick für technische und wirtschaftliche Zusammenhänge
- Überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft in einem interessanten und dynamischen Marktumfeld
- Kontaktfreudigkeit und Kommunikationsstärke
- Affinität für Trends in der LED Beleuchtung und Optik

Wir bieten Ihnen

- Eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem freundlichen und offenen Team
- Eine hohe Lernkurve und Einblicke in alle Bereiche des Produktmanagements
- Freude an der Arbeit

Dauer: 3 - 6 Monate
Einsatzort: Aalen

Wir freuen uns auf Ihre kompetente und engagierte Bewerbung. Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen per E-Mail an:

hema electronic GmbH
Oliver Helzle
Röntgenstr. 31
73431 Aalen
Tel. 07361/94950
E-Mail: o.helzle@hema.de
Web: www.hema.de