

2 Entwicklungsingenieure (w/m)  
Aluminum and Film Capacitors Business Group  
R&D ALU D / A  
Ausschreibungsnummer: 075 02

Aufgaben

- Entwicklung kundenspezifischer Produktdesigns nach Last- und Anforderungsprofil der Anwender
- Erstellung von Produktspezifikationen auf Basis von Produkterprobungen, Berechnungsmodellen und Anforderungsprofilen
- Weltweite technische Kundenunterstützung
- Technische Produktpräsentationen bei den Anwendern
- Applikationsunterstützung für Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren für Anwendungen im Automobilbereich oder in der Leistungselektronik für Wind-, Solar- und andere Industrieumrichter

Erforderliche Ausbildung

Abgeschlossenes Studium im Bereich der Elektrotechnik, Physik, Chemie oder vergleichbare Ausbildung; gerne auch mit Berufserfahrung

Fachliche Anforderungen

- Sehr gute Kenntnisse der Elektrotechnik
- Verständnis für physikalisch-/chemische Prozesse
- Gute Englischkenntnisse
- Sicheres Auftreten bei technischen Präsentationen
- Gute Microsoft Office Kenntnisse (Excel, Powerpoint)

Arbeitsplatz

München, Deutschland

Anschrift

EPCOS AG  
Personalabteilung  
Herr Dreismann  
Postfach 80 17 09  
81617 München  
T +49 89 540 20 2074

[christian.dreismann@epcos.com](mailto:christian.dreismann@epcos.com)