

Evonik Interner Stellenmarkt

[Stellensuche](#) [Initiativbewerbung & Login](#)



Die Li-Tec Battery GmbH - ein Gemeinschaftsunternehmen von Evonik Industries AG und der Daimler AG - entwickelt, produziert und vertreibt großformatige Lithium-Ionen-Batteriezellen für automobiler Anwendungen und Batteriesysteme für industrielle und stationäre Anwendungen.

Zusammen mit unseren strategischen Partnern Evonik und Daimler bringen wir die Massenproduktion von sicheren und umweltfreundlichen Elektrofahrzeugen in Bewegung. Ab 2013 werden in Kamenz mehrere Millionen Zellen in Serie gefertigt. Die Batterien sind ein zentrales Element für alle elektrischen Antriebe. In der zukunftsweisenden Allianz verbindet sich das Chemie Know-How von Evonik mit der Fahrzeugkompetenz von Daimler.

Für unseren Bereich Batterieentwicklung und -systeme suchen wir am Standort Kamenz zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Ingenieur Elektrotechnik Batteriesystem-Entwicklung (m/w)

Aufgaben

Die Aufgabe besteht in der elektrischen Konzeption und normgerechten Auslegung von Batteriesystemen, u.a. in folgenden Teilbereichen:

- Auswahl und Auslegung elektrischer Bauteile
- Schaltplanerstellung
- Inbetriebnahme und Test
- Aufbau von Prototypen
- Machbarkeitsanalysen
- Spezifikations- und Dokumentationserstellung

Voraussetzungen

Ein abgeschlossenes Ingenieurstudium, der Fachrichtung Elektrotechnik oder eine Techniker Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich Energietechnik.

Idealerweise Erfahrungen in mehreren der folgenden Bereiche:

- Niederspannungsanwendungen (DC, AC)
- EMV gerechtes Design von Produkten
- Schaltungsentwurf

- Sicherheitsbetrachtung
- Analyse von Lastenheften
- Produktdokumentation

Kenntnisse im Umgang mit Leistungselektronik (Umrichtersysteme), sowie Steuer- und Regelungselektronik sind von Vorteil.

Weitere Voraussetzungen:

- sicheres Arbeiten mit Dokumentationen und Datenblättern in englischer Sprache
- gute Selbstorganisation und ausgeprägtes Urteilsvermögen
- Freude an der Technik und am Arbeiten in einem interdisziplinären Team

Was wir bieten

Sie arbeiten gemeinsam mit einem internationalen und interdisziplinären Team an spannenden und herausfordernden Themen in einem hochmodernen, innovativen und kreativen Umfeld. Eine leistungsgerechte Bezahlung, die Förderung Ihrer persönlichen Entwicklung sowie der fachlichen Qualifizierung sind für uns selbstverständlich.

Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich online über unsere Karriereseite unter www.evonik.de/karriere

Ihre Fragen beantwortet gerne Susann Hinz, TELEFON +49 3578 3092-148
KENNZIFFER DER STELLE EU - 2266