



Wir sind ein weltweit führender, expandierender Entwickler und Hersteller von Sputter-Stromversorgungen und Pulsgeneratoren für Dünnfilmbeschichtungen. Über 30 Jahre Know-how in der Elektronik- und Schichtentwicklung bedeuten für die Mitarbeiter eine sichere Anstellung in einem stabilen, inhabergeführten Unternehmen.

Sie kennen Protel, vielleicht auch Altium Designer und Sie lesen Schaltpläne wie ein gutes Buch ... ! Sie sind Ruheständler, möchten gerne noch 2 - 3 Tage pro Woche arbeiten? Sie haben Erfahrung in der Leiterplatten-Entflechtung? Dann sollten Sie sich bei uns bewerben.

WIR SUCHEN

Elektrotechnik-Ingenieure für Leiterplatten-Entflechtung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Übertragung bestehender PCBs von Protel auf Altium Designer
- Erstellung neuer Layouts nach Schaltplänen und mechanischen Vorgaben

Wir erwarten:

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der **Elektrotechnik**, idealerweise Dipl.-Ing.
- Fundierte Kenntnisse von Hardware-Schaltungen in den Bereichen Leistungselektronik und analoge Rechentechnik
- Praxis im Leiterplattendesign und Berufserfahrung
- Kenntnisse in Protel, idealerweise auch in Altium Designer

Wir bieten:

... eine gute Bezahlung, eine angenehme Arbeitsumgebung in einem mittelständischen Unternehmen, kostenlose PKW-Parkplätze, Fahrradstellplätze, eine arbeitgeberfinanzierte bAV, Gleitzeit, keine Schichtarbeit. Homeoffice bedarfsweise. Nach intensiver Einarbeitung, ggf. einer Schulung in Altium Designer, arbeiten Sie selbständig in einem abwechslungsreichen betrieblichen Umfeld, das durch kollegialen und wertschätzenden Umgang geprägt ist.

| in Darmstadt | Festanstellung unbefristet | Teilzeit 16 - 24 Std. / Vollzeit |

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Angabe der Gehaltsvorstellung sowie frühestmöglichem Eintrittstermin an: Birgit Cordt, b.cordt@adl-gmbh.com. Bitte beachten Sie unsere Datenschutzerklärung für Stellenausschreibungen unter www.adl-gmbh.com