

ProUmid ist ein weltweit agierender Hersteller von Geräten zur Untersuchung des feuchteinduzierten Verhaltens von Stoffen in den Bereichen Pharmazie, Lebensmittelforschung und Chemie.

Entwicklungsingenieur Mechatronik (m/w/d) in Ulm

zur Anstellung in Vollzeit

Wir bieten:

- Eine äußerst abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel persönlicher Gestaltungsfreiheit
- Hohes Maß an Verantwortung und selbstständiger Arbeit.
- Sehr gute Work-Life-Balance
- Ein hochmotiviertes Team mit hervorragendem Arbeitsklima
- Attraktives Gehaltspaket inkl. Weihnachts- u. Urlaubsgeld
- Aufstiegs- u. Weiterbildungsmöglichkeiten
- E-Bike Angebot

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung neuer Mess- und Laborgeräte von der Konzepterstellung bis zur Serieneinführung
- Weiterentwicklung der aktuellen Seriengeräte
- Verknüpfung von Gerätemechanik, Elektronik und Software
- Erstellen von mechanischen 3D Konstruktionen und elektronischen Layouts
- Enge Zusammenarbeit mit Vertrieb und Marketing

Ihr Profil:

- Freude und Interesse an Technik und Entwicklung
- Analytische Denkweise
- Strukturiertes und eigenverantwortliches Arbeitsverhalten
- Abgeschlossenes technisches Studium oder Ausbildung
- Erfahrung in der Entwicklung und gute Kommunikationsfähigkeit wünschenswert