

Die **imk mechatronics GmbH** ist seit 2007 Spezialist für die Herstellung von mechatronischen Systemen der Automobilindustrie, der Medizintechnik und der Luft- und Raumfahrt. Die Speziallösungen werden in Zusammenarbeit mit der Schwestergesellschaft imk automotive GmbH entwickelt.

Für unseren **Standort Chemnitz** suchen wir einen:

## Entwicklungsingenieur In-vitro-Diagnostik (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung von In-vitro-Diagnostika in einem interdisziplinären Projektteam
- Berücksichtigung der regulatorischen (IVD-)Anforderungen und Einhaltung der relevanten Prozesse nach ISO 13485
- Projektierung und Verantwortung geschlossener modularer Baugruppen innerhalb komplexer mechatronischer Systeme inklusive der technischen Dokumentationen sowie prototypischer Umsetzung im Bereich In-vitro-Diagnostika
- Sicherstellung qualitativ hochwertiger Resultate durch Anwendung professioneller Methoden des Projektmanagements und einer professionellen Kommunikation mit Kunden

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium mit biomedizinischem und ingenieurtechnischem Schwerpunkt, alternativ entsprechende Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Ausgewiesene mehrjährige Erfahrung in den beschriebenen Aufgabenfeldern und/oder in der Zulassung eines IVD- oder Medizinprodukteherstellers nach ISO 13485
- Vertiefte Kenntnisse im Bereich regulatorischer Prozesse und Anforderungen der In-vitro-Diagnostik (IVDR)
- Ein hohes Maß an Kommunikations- und Organisationsfähigkeit sowie Fähigkeit zur eigenverantwortlichen und selbstständigen Planung und Organisation
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Programmen

### Wir bieten:

- Flexibilität in Form von Gleitzeit
- Kreativität fördernde Arbeitsatmosphäre
- Modernste Büroausstattung und Arbeitsmittel
- Herausfordernde und verantwortungsvolle Aufgaben
- Familienbewusste Personalpolitik
- Teamorientierte Unternehmenskultur
- sicheren Arbeitsplatz mit angemessener Vergütung
- Fortbildungsmöglichkeiten

**Interessiert?** Dann bewerben Sie sich online unter [imk-automotive.de/bewerbung](https://imk-automotive.de/bewerbung) und senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins, Ihrer Gehaltsvorstellung sowie der Kennziffer der Ausschreibung. Auf einem anderen Weg übermittelte Bewerbungen werden nicht berücksichtigt.



**Fragen?** Dann kontaktieren Sie uns telefonisch unter 0371 / 400 97- 912 sowie per E-Mail an [personal@imk-automotive.de](mailto:personal@imk-automotive.de). **Wir freuen uns auf Sie!**