

## Gruppenleiter Entwicklung Röntgeninspektionsgeräte (m/w/d)

Mesutronic

### Deine Aufgaben

- Fachliche und organisatorische Führung einer Entwicklungsgruppe
- Koordinierung von Neu- und Weiterentwicklungen von der Idee bis zur Marktreife
- Einarbeiten und Weiterentwicklung eigener Kompetenzen in Materialkunde, Röntgenphysik und Prüfverfahren
- Vorgabe, Bewertung und Weiterentwicklung von Berechnungsalgorithmen für die Bildverarbeitung
- Analyse von Anwendungsfällen und Einarbeitung in die Integration moderner KI-Methoden

### Arbeitsstart

Ab sofort

### Adresse der Arbeitsstelle

Hackenfeld 13, 94259, Kirchberg im Wald, Bayern, Deutschland

### Ansprechpartner

Herr Erwin Engl  
Kaufmännischer Leiter

E-Mail: [erwin.engl@mesutronic.de](mailto:erwin.engl@mesutronic.de)

### Dein Profil

- Studium der Mathematik, Physik, Informatik oder Elektro- und Informationstechnik – mit Interesse an Bildverarbeitung, Röntgentechnologie und KI-Methoden
- Engagement und eigenverantwortliches Arbeiten
- offener und teamorientierter Arbeitsstil

### Ausstellungsdatum

09-12-2025

### Wir bieten

- Eine interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem motivierten und dynamischen Umfeld
- Kurze Entscheidungswege
- Flexible Gleitzeitregelung mit Homeoffice-Möglichkeiten
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- Viele weitere Benefits auf [www.mesutronic.de/unsere-benefits](http://www.mesutronic.de/unsere-benefits)