



Die **CDA GmbH** ist ein wirtschaftlich erfolgreiches, mittelständisches Unternehmen mit rund 170 Mitarbeitern. Als unabhängiger Produzent von Speichermedien und Bauteilen mit funktionalen Mikrostrukturen in Europa haben wir uns zu einem Komplettanbieter rund um die Datenervielfältigung entwickelt und offerieren unseren Kunden ein umfassendes Portfolio an Speichermedien und die logistische Abwicklung komplexer Aufträge.

Als Innovationstreiber der Branche legen wir größten Wert auf die stetige Weiterentwicklung unseres Angebotes. Flache Hierarchien, schnelle Entscheidungen, eine positive Unternehmenskultur und starke Kundenorientierung sind einige der Differenzierungsmerkmale gegenüber Wettbewerbern. An unserem Standort in Suhl, Südthüringen, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams ab **sofort**.

Manager - Prototyping (m/w/d)

in Vollzeit | unbefristet

Wir bieten Ihnen:

- ein attraktives Gehalt, einen sicheren Arbeitsplatz
- Flexible Arbeitszeiten, Sorgfältige und intensive Einarbeitung
- ein dynamisches und interessantes Team, ein gutes Betriebsklima
- Gute Chancen zur beruflichen Weiterentwicklung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement, Firmensport
- Kantinenverpflegung im Haus, Firmenveranstaltungen
- Freie Mitarbeiterparkplätze, gute Verkehrsanbindung
- Hilfe bei der Wohnungssuche

Ihr Aufgabengebiet:

- Management und Entwicklung der Abteilung Prototyping mit den Schwerpunkten "Optikdesign", Laborentwicklung und Personal
- Beziehungsmanagement mit Verkäufern von Schlüsseltechnologien
- Evaluierung und Entwicklung neuer und wachsender Technologien
 - Bewertung dieser Technologien in den Geschäftsbereichen
- Technische Vertretung des Unternehmens sowohl intern als auch extern
- Design von diffraktiven und refraktiven optischen Komponenten und Systemen
- Entwicklung, Einführung und Optimierung von Mess- und Prüfverfahren, insbesondere für optische Komponenten und Systeme
- Entwicklung, Produktion und Erprobung kundenspezifischer Prototypen mit optischen Funktionalitäten
- Durchführung von Machbarkeitsstudien
- Erstellung von Arbeitsanweisungen, Ergebnisberichten und anderen technischen Unterlagen
- Vorbereitung und Durchführung von Mitarbeiterschulungen

Ihr Profil:

- Technisches / wissenschaftliches Studium oder gleichwertige Qualifikation im Job (Optik, Beugungstheorie, optische Messtechnik)
- Interesse an Technologie- und Produktionstechnologien, insbesondere an den Prozessen der Mikrostrukturierung und Mikroformung, Galvanik- und Kunststofftechnik, AFM, 3D-Lasermikroskopie usw.
- Kenntnisse in MS Office, Visual Studio und Programmiersprachen (z.B. C++, C, Matlab, LabView, VBA, etc.)
- Kenntnisse der optischen Designsoftware für diffraktive Optik (z.B. VirtualLab)
- Expertenwissen in der englischen Sprache

Haben Sie Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per Mail an:

CDA GmbH

Personalabteilung

Am Mittelrain 11

98529 Suhl

Tel: +49 (0) 3681 387 123

Email: personal@cda.de

www.cda.de

CDA
We inspire and manufacture value