



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**.

Ingenieur (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:

- Prozessverantwortung für den zugewiesenen Maschinenpark
- Überwachung der Produktionsanlagen und -prozesse, sowie Datenerhebung und statistische Auswertung inklusive Protokollierung der Messergebnisse (Kennzahlen)
- Weiterentwicklung, Standardisierung und Optimierung von Anlagen, Verfahren und Prozessen zur Herstellung von optischen Elementen mit Blick auf Qualität, Kosten und Terminierung
- Einhaltung und Umsetzung von Kundenanforderungen gewährleisten
- Analyse und Aufdeckung von Schwachstellen im Prozess sowie Maßnahmendefinition zur Vermeidung von Folgefehlern in der Serienfertigung und bei Neuanläufen
- Erstellung / Optimierung von Betriebs- und Arbeitsanweisungen sowie weiteren Dokumenten zur Unterstützung der Fertigung
- Einführung und Umsetzung von Lean- und KVP-Maßnahmen
- Unterstützung Prototypenentwicklung

Ihr Profil:

- Technisches Studium, Techniker, o.ä.
- Automatisierungstechnik, Verfahrenstechnik, Prozesstechnik, Maschinenbau, Optik, o.ä.
- Statistische Prozesskontrolle, Statistiktools
- Prozessdenken und Kommunikationsstärke
- Teamfähigkeit und Kreativität
- Belastbarkeit, Pünktlichkeit und Zuverlässigkeit
- Sorgfältige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Lernbereitschaft, sowie eine kooperative und eigenverantwortliche Arbeitsweise

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