



Die KML Linear Motion Technology GmbH ist ein international agierendes High-Tech-Unternehmen. Wir entwickeln und produzieren hochdynamische Automatisierungslösungen mit Positioniergenauigkeiten bis in den Sub- μm -Bereich – für anspruchsvollste Anwendungen in der Mechatronik.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine*n Entwicklungskonstrukteur*in, der/die mit uns innovative Lösungen entwickelt und spannende Projekte vorantreibt.

Entwicklungskonstrukteur*in

Präzision trifft Innovation – Werden Sie Teil unseres Konstruktionsteams!

Ihr Aufgabenbereich umfasst:

- **Vielfältige Projekte:** Übernehmen Sie die technische Bearbeitung unterschiedlicher Projekte für Maschinen- und Anlagenhersteller
- **Innovative Entwicklung:** Entwickeln und konstruieren Sie hochdynamische und ultrapräzise Systemlösungen für die Automatisierungstechnik – insbesondere für die Halbleiter-, Elektronik-, Laser- und Medizintechnik.
- **Ganzheitliche technische Betreuung:** Begleiten Sie Projekte von der Konzeptfindung bis zur Fertigstellung und bringen Sie Ihr technisches Know-how ein.
- **Präzise Konstruktion:** Führen Sie Berechnungen durch und erstellen Sie Entwurfskonstruktionen, Detailkonstruktionen sowie Einzelteilzeichnungen.
- **Strukturierte Dokumentation:** Erstellen Sie Stücklisten, Zusammenstellungszeichnungen und weitere technische Dokumente zur Unterstützung der Fertigung.
- **Technische Abstimmung:** Arbeiten Sie eng mit der Arbeitsvorbereitung zusammen und stimmen Sie sich mit Kunden zu technischen Anforderungen ab.

Das bringen Sie mit:

- **Fundierte Ausbildung:** Abgeschlossenes HTL- oder FH-Studium im Bereich Maschinenbau, Robotik, Automatisierungstechnik oder Mechatronik.
- **CAD-Expertise:** Erfahrung mit 3D-CAD-Software, idealerweise SolidWorks.
- **Berufserfahrung:** Einschlägige Erfahrung ist von Vorteil – aber auch engagierte Berufseinsteiger sind willkommen.
- **Technisches Verständnis:** Ein sehr gutes technisches Know-how und die Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu erfassen.
- **Qualitätsbewusstsein:** Eine präzise, qualitätsorientierte und gesamtheitliche Denkweise zeichnet Sie aus.
- **Strukturierte Arbeitsweise:** Selbstständiges, genaues Arbeiten sowie hohe Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit.
- **IT- & Sprachkenntnisse:** Gute Kenntnisse in MS Office sowie sehr gute Deutsch- (C1+) und gute Englischkenntnisse (B2)

Das bieten wir Ihnen:

- **Innovatives Arbeitsumfeld:** Arbeiten Sie in einem modernen, internationalen Unternehmen, das auf Innovation und Fortschritt setzt.
- **Verantwortungsvolle Aufgaben:** Übernehmen Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit großem Gestaltungsspielraum und Weiterentwicklungsmöglichkeiten.
- **Optimale Erreichbarkeit:** Profitieren Sie von einer hervorragenden Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel.
- **Abwechslungsreiches Aufgabengebiet:** Werden Sie Teil eines dynamischen Teams und arbeiten Sie an spannenden Projekten.
- **Gesunde Pausen:** Genießen Sie kostenloses Obst für den Energie-Kick zwischendurch.
- **Kulinarische Vorteile:** Nutzen Sie unsere Kantine mit attraktiven, geförderten Essensangeboten.

Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass das Mindestgehalt für diese Position bei monatlich € 3415.01 brutto (für 38,5 Wochenstunden) liegt. Wir bieten für diese Position ein attraktives Gehalt, welches entsprechend Ihrer Qualifikation und Erfahrung vereinbart wird.

Wenn Sie mehr erreichen möchten als Andere, dann schicken Sie uns noch heute Ihre Bewerbung:

Jetzt Bewerben

 **Über WhatsApp bewerben**

Ihre persönliche Ansprechperson: Sarah Weiler

Machen Sie sich auch einen eigenen Eindruck von KML Linear Motion Technology GmbH <http://www.kml-technology.com/>

Die KML Gruppe ist Teil von Aalberts N.V.: <https://aalberts.com>

