



Wir suchen eine/n

## Erfahrenen **Projektleiter** im Bereich Konstruktion / Geräteentwicklung (m/w/d)

für unser mittelständisches, inhabergeführtes, sehr solides Unternehmen, das sich im Norden von Dresden befindet.

Als Vorreiter im Bereich CAD basierter Produktentwicklung sind wir ein etabliertes mittelständisches Unternehmen im Norden von Dresden. Seit mehr als einem Vierteljahrhundert entwickeln wir anspruchsvolle Einzelteile, Baugruppen und Komplettlösungen höchster Komplexität. Dabei arbeiten wir eng mit renommierten Kunden aus verschiedenen Branchen zusammen, um individuelle Anforderungen von der Ideenfindung bis hin zur Kleinserienfertigung zu realisieren.

### Was wir Ihnen bieten:

- + breit gefächerte, interessante, fachlich anspruchsvolle bis herausfordernde Projekte unterschiedlicher Größenordnung und fachlicher Ausrichtung mit viel Abwechslung
- + die Freiheit einer weitgehend selbständigen Arbeit bis hin zur gemeinsamen Arbeit in unterschiedlichen Projektgruppen, in die Sie Ihre persönliche Expertise einbringen können
- + eine langfristige orientierte Festanstellung mit der Möglichkeit, neue Einblicke zu erhalten und weitere Kenntnisse zu erwerben
- + eine zwischenmenschlich sehr angenehme und wertschätzende Zusammenarbeit in unserem Entwicklungsteam, bestehend aus 25 Kollegen und einer jungen Führungsebene
- + eine fachkompetente und ausführliche Einarbeitung und Integration in unser Team
- + persönliche Hilfestellung und Unterstützung bei besonderen Herausforderungen
- + kurze, direkte Wege zur Geschäftsleitung verbunden mit zeitnahen, verbindlichen Feedbacks und Entscheidungen zu geschäftlichen wie auch persönlichen Anliegen
- + eine ruhige und kultivierte Arbeitsatmosphäre sowie kollegiale Gemeinschaft auf Augenhöhe
- + moderne, gepflegte, helle Räumlichkeiten mit separaten Arbeitsinseln und kleinen Büros, eingebettet in eine offen und freundlich gestaltete Gesamtumgebung
- + zeitgemäße Arbeitsplatzausstattung mit leistungsfähigen Rechnern, höhenverstellbaren Tischen und rückschonenden Stühlen in klimatisierten Räumen
- + eine familienfreundliche Gleitzeitregelung bei einer Arbeitszeit von 40 Wochenstunden
- + ein faires, marktgerechtes Festgehalt zzgl. freiwilliger Gratifikationen, die sich am Unternehmenserfolg bemessen, kombiniert mit einer dynamischen Urlaubsregelung
- + sehr gute fachliche Weiterentwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- + regelmäßige gemeinsame Team-Aktivitäten wie Ski-Fahren, Wandern, Rad- und Motorradausflüge, Grillabende, Sommerfeste, Sport und Fitness sowie gemeinsames Frühstück und Mittagessen
- + günstige Verkehrsanbindung sowie ausreichend viele Mitarbeiterparkplätze (plus E-Ladestation)



### Was Sie mitbringen:

- + eine erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung z.B. zum staatlich geprüften Techniker bzw. ein abgeschlossenes Ingenieursstudium an einer technischen Hochschule oder Universität z.B. mit der Fachrichtung Konstruktion, Maschinenbau oder Mechatronik
- + Erfahrungen in der Leitung von Projekten inkl. Führung der Mitarbeiter und Abstimmung der Arbeitspunkte mit dem Kunden unter Einhaltung der Ziele Qualität, Liefertreue und Budget, nachweisliche Erfolgsbilanz von Vorteil
- + Erfahrungen im Umgang mit CAD-Systemen (Siemens NX, SolidWorks oder vergleichbarer Programme)
- + einige Jahre Berufserfahrung in der Gestaltung spritzgießgerechter Kunststoffteile
- + Freude im Umgang mit Kunden und Kollegen
- + einwandfreie Umgangsformen und Deutsch-Kenntnisse in Wort und Schrift,
- + gute bis sehr gute Englisch-Sprachkenntnisse
- + Routine im Umgang mit Microsoft-Office-Produkten wie Word, Excel, PowerPoint, Outlook
- + temporäre Reisebereitschaft, um Kunden – vorwiegend in Deutschland – punktuell oder für definierte Zeiträume im Rahmen von Projekten zu besuchen -> Führerschein Kl. B

### Wer Sie sind:

- + ein flexibler Mensch, der den Dienst am Kunden liebt und erst mit seiner Arbeit zufrieden ist, wenn sein Kunde glücklich ist
- + ein leidenschaftlicher Projektleiter (m/w/d), der gerne Verantwortung übernimmt und Freiräume liebt
- + ein gewissenhafter, sorgfältiger und akkurater Dienstleister (m/w/d), der die Vorgaben und Wünsche seiner Auftraggeber achtet und für den Qualität einen hohen Stellenwert hat
- + ein zuverlässiger und verbindlicher Mensch, auf dessen Zusagen sich andere verlassen können, der Vertrauen ausstrahlt und dem es gelingt, Vertrauen aufzubauen
- + ein Kommunikations- und Organisationstalent, der ein Projekt, das man übergibt, von A bis Z korrekt zu betreuen und termingerecht umzusetzen versteht
- + ein geschickter Fachmann (m/w/d), der unter aufmerksamer Beobachtung des Zeit- und Kostenaufwands die Wünsche seines Auftraggebers ohne Qualitätsverzicht effizient erfüllt
- + ein Teamplayer (m/w/d), der die Erfahrungen seiner Kollegen zu schätzen weiß und sich diese bei Bedarf pro-aktiv hinzuzieht
- + ein offener und ehrlicher Mensch, der auftretende Problemstellungen und Defizite rechtzeitig und mit Bedacht kommuniziert
- + ein Freund (m/w/d) kurzer Wege und flacher Hierarchien, der sich in unserem agilen Team zu Hause fühlt

### Ihre Aufgaben:

- + Erstellung von Projektplänen
- + Definieren der Etappen jedes Projektes entsprechend der festgelegten Ziele
- + Koordination von Projekten im Bereich Geräteentwicklung unter Einhaltung der Qualitätsziele, Liefertermine und des Budgets
- + Delegation der Aufgaben und Überwachung der Arbeitsergebnisse im Projektteam



- + Anwendung und Einhaltung der vorgegebenen Konstruktions- und Organisationsrichtlinien für das Projekt
- + Abstimmung der Arbeiten mit im Hause bzw. extern beim Kunden (ca. 50% Präsenz beim Kunden)
- + Vorschlagen von Strategien zur Verbesserung der Leistung der Projektmitarbeiter
- + Dokumentation der Umsetzung und Reporting an die Geschäftsführung
- + Organisation von Besprechungen mit dem Team
- + Teilnahme an vom Arbeitgeber oder Auftraggeber bzw. Kunden organisierten Weiterbildungsmaßnahmen intern/extern

**Interesse? Lust auf herausfordernde Projekte, mehr Freiräume und Verantwortung?**

**Dann bewerben Sie sich!**

Rufen Sie einfach an  
oder senden Sie uns Ihre Bewerbung zu:

Stephanie Frohberg  
stephanie.frohberg@hedd.de  
+49(0)351 6415 358