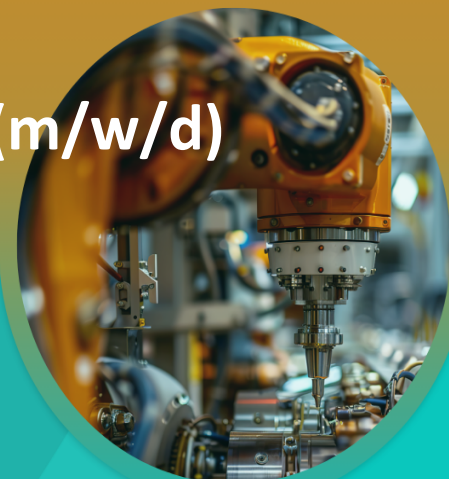


Entwicklungsingenieur*in CATIA (m/w/d)

Kunststofftechnik

Graz Umgebung-West

von 3.900 bis 4.500 Euro



Wir bei IVM schätzen es, ein Team aus einzigartigen und interessanten Persönlichkeiten zu haben, die nicht nur bei den Top Unternehmen des Landes eingesetzt werden, sondern wo auch vor allem der Mensch und seine persönliche Weiterentwicklung im Fokus steht! Was wir machen, ist nichts Neues, aber wie wir das machen, hat Hand und Fuß!

Sie möchten innovative Produkte von der ersten Idee bis zur Serienreife mitgestalten?

Für eine Direktanstellung bei unserem renommierten Kunden, einem global agierenden Industrieunternehmen westlich von Graz, suchen wir aktuell eine*n kompetente*n Entwicklungsingenieur*in CATIA.

In dieser abwechslungsreichen Position entwickeln Sie technische Lösungen, arbeiten mit modernsten CAD-Tools und begleiten spannende Entwicklungsprojekte in einem internationalen Umfeld. Freuen Sie sich auf viel Gestaltungsspielraum, moderne Technologien und die Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams weltweit.

Konnten wir Ihr Interesse wecken? Nutzen auch Sie unser Netzwerk und schreiben Sie mit IVM Ihre Erfolgsgeschichte! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Time for a new challenge

- Entwicklung und Konstruktion innovativer Produkte und Komponenten bis zur Serienreife
- Erstellung von 3D- und 2D-Konstruktionen mit CATIA unter Berücksichtigung von Funktion, Qualität und Fertigbarkeit
- Mitarbeit an Entwicklungsprojekten über den gesamten Produktentstehungsprozess
- Ausarbeitung technischer Konzepte sowie Durchführung von Machbarkeitsanalysen
- Sicherstellung und Optimierung von Qualitäts-, Toleranz- und Fertigungsstandards
- Enge Abstimmung mit Kunden, Lieferanten und internen Fachbereichen
- Technische Begleitung von Produktoptimierungen und internationalen Entwicklungsprojekten

These are the benefits

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Lehre, HTL oder FH) im Bereich Maschinenbau, Kunststofftechnik oder vergleichbar
- Praxiserfahrung in der 3D-Konstruktion mit CATIA
- Kenntnisse in der Entwicklung von Kunststoffspritzguss-, Stanz- und Biegeteilen von Vorteil
- Strukturierte, eigenständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Freude an der Zusammenarbeit in internationalen Projektteams
- Kommunikationsstärke sowie sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu gelegentlichen internationalen Dienstreisen (Asien, Europa)

Skills are the key

- Wertschätzendes und kollegiales Arbeitsumfeld
- Spannendes, abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Attraktives Gesundheitsangebot und Kantine
- Exzellente Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Offene Unternehmenskultur und flexibles Arbeiten (Gleitzeit)
- Regelmäßige Team-Events
- Parkplatz

Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt von € 3.900 bis 4.500. Geboten wird von unserem Kunden eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



KONTAKT

CHRISTIAN LORBER

Jede Herausforderung ist eine Chance, etwas Einzigartiges zu schaffen. Meine tiefe Branchenkenntnis und mein kreativer Ansatz ermöglichen es mir, innovative Lösungen zu entwickeln, die nicht nur den Bedürfnissen unserer Kunden entsprechen, sondern auch die Karriereziele der Kandidat*innen fördern.

E-MAIL

lorber@ivm.at

TELEFON

+436765996204