

Konstrukteur (m/w/d) / Technischer Produktdesigner (m/w/d) / Produkt- und Workflow Designer (m/w/d) für digitale Produktentwicklung

Eprotec GmbH

Orthopädietechnik

Voll- oder Teilzeit zum nächstmöglichen Zeitpunkt, unbefristet

Ihr Kontakt

Kristina Prengel

E-Mail: Kristina.pregel@ukb.de

Ihre Aufgaben

Diese Aufgaben erwarten Sie: Neues Terrain, neuer Blickwinkel, neue Gestaltungsmöglichkeiten

- Sie unterstützen unsere Orthopädietechnik-Meister und kooperierende Ärzte verschiedener Fachrichtungen bei der Planung und Umsetzung unserer Projekte im gesamten Spektrum der Hilfsmittelentwicklung- und Erstellung im 3D Verfahren.
- Sie sind in allen Leistungsphasen im Detail an der Konzeption und Umsetzung bis hin zur Qualitätskontrolle Ansprechpartner und Gestalter für unser multiprofessionelles Team.
- Sie gestalten und entwickeln Patientensorientiert Abläufe und Produktschemata von der bisher überwiegend handwerklichen Herstellung hin zu einer teildigitalen Fertigung. Dies gilt vom Vermessen (z.B. Körperscann) bzw. der Neukonstruktion, bis zum fertigen Fräsmodellen / gedruckten Einzelprodukten und Hilfsmittel sowie der entsprechenden Dokumentation.
- Sie vermitteln und Schulen Ihre entwickelten Konzepte innerhalb unseres Teams und des medizinischen Personals, um diese zur grundlegenden und effektiven Nutzung in der praktischen Umsetzung zu befähigen.

Ihr Profil

Ihr Profil: Verantwortungsbewusster Teamplayer mit Freude an neuen Aufgaben, mit Organisationstalent und innovativem Ansatz

Sie haben eine Ausbildung als technischer Produktdesigner oder einen gleichwertigen Abschluss bzw. Erfahrung in der Teilekonstruktion verwandter Fachrichtungen, bzw. ein Studium als Industriedesigner

- Sie haben bereits erste Erfahrung in der agilen Produktentwicklung und verfügen über eine gute

Kommunikation.

- Sie haben Freude, als Teil eines jungen kompetenten Teams, mit guter Kommunikation zum Erfolg unserer Projekte der digitalen Fertigungsverfahren in der Orthopädietechnik beizutragen
- Sie verfügen über einen innovativen Ansatz, geprägt von einer eigenständigen und ergebnisorientierten Arbeitsweise.
- Auf Ihre Fachkenntnisse im routinierten Umgang mit 2D/3D-CAD Software (AutoCad/Inventor/Siemens NX/Altair Studio/Freeform oder gleichwertig) können Sie sich verlassen und uns mit Ihren Kenntnisse im beschriebenen Aufgabengebiet überzeugen.
- Sie besitzen eine gute Selbstorganisation führen Ihre Arbeit unter betriebswirtschaftlichen Gesichtspunkten durch.
- Sie sind in Ihrer Herangehensweise engagiert, positiv und haben Freude am selbstständigen Arbeiten. Sie möchten Ihren Aufgabenbereich flexibel mit unserem Team zum Erfolg führen.

Unser Angebot

- angenehme Arbeitsatmosphäre in einem Unternehmen der Hilfsmittelbranche, in modernen Räumen an einem exponierten Standort direkt am Unfallkrankenhaus Berlin
- attraktive, markt- und leistungsgerechte Vergütung
- flexible Arbeitszeiten ohne Wochenendarbeit
- ausführliche Einarbeitung in eine spannende und fachlich attraktive Aufgabe mit Entwicklungspotenzial
- junges, offenes und freundliches Team mit Passion für moderne Patientenversorgung
- gute Anbindung an die öffentlichen Verkehrsmittel, ausreichend Parkmöglichkeiten für Fahrräder und Autos
- Raum zur Entfaltung Ihrer Fähigkeiten und Kreativität
- interne sowie externe Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- breites Angebot an kostenlosem betrieblichem Gesundheitsmanagement (z. B. Schwimmen, Yoga, Krafttraining u.v.m.)
- Mitarbeiterrabatte in der Kantine, Cafeteria sowie beim Parken
- Mitarbeitervorteilsprogramm Corporate Benefits mit attraktiven Rabatten (z. B. für Adidas, Apple u.v.m.)

Weitere Informationen

Die EproTec GmbH mit Sitz in Berlin ist ein Hersteller und Anbieter von Prothesen, Orthesen, Silikontechnik, Kompressionstherapie sowie Orthopädie-Schuhtechnik. Neben der klassischen orthopädietechnischen Versorgung entwickelt die EproTec mittels neuer Technologien und Materialien modernste individuell für unsere Kunden entwickelte Lösungen und Sonderanfertigungen auf höchstem Niveau. Durch sorgfältige und präzise Handarbeit sowie modernste Technik erfüllen wir unseren hohen Anspruch an Funktionalität und Ästhetik.

Die Einstellung erfolgt gemeinsam durch das Unfallkrankenhaus Berlin und deren Tochterunternehmen EproTec GmbH.

Ihre fachlichen Fragen beantwortet gern:

Herr Christian Hartz
Geschäftsführer
Tel.: 030/5688-220

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann kontaktieren Sie uns gern per E-Mail unter kristina.prenzel@ukb.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung in digitaler Form unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Die Inklusion von Menschen mit Behinderung entspricht unserem Selbstverständnis und wir begrüßen daher Ihre Bewerbung.