

Wissen teilen!

Dank unserer Software für die Optimierung von Zahnrädern und Getrieben

- Können Radioteleskope ins All horchen und Windräder Strom erzeugen
- Fahren Elektroautos leise und stellen Sportwagen neue Beschleunigungsrekorde auf
- Bewegen sich Roboter präzise und kraftvoll oder lassen sich Aussenspiegel per Knopfdruck verstellen
- Heben Krane schwere Lasten und Helikopter sicher ab
- Und, und, und ...

40 Ingenieure, Marketingfachkräfte, Softwareentwickler, Übersetzerinnen, Mathematiker, Grafikerinnen und Verkäufer arbeiten in Bubikon und Slowenien eng und kollegial miteinander. Die KISSsoft AG www.kisssoft.com als Teil der Gleason Gruppe www.gleason.com entwickelt, vertreibt und schult eine weltweit anerkannte CAE-Software für die Auslegung von Getrieben und Optimierung von Verzahnungen. Wir beliefern ein globales Netzwerk an Vertriebspartnern sowie Direktkunden; unser Exportanteil ist im Bereich 95%. Die KISSsoft AG ist ein unkonventionelles, agiles und sehr renommiertes Unternehmen, ein «Hidden Champion», einer der Top Player in unserer Nische. Nun suchen wir eine / einen

Application Engineer – Global Sales, 80% - 100%
Reisetätigkeit ca. 15% EU und global

Verantwortung und Gestaltungsbereich

- Sie begleiten Interessenten durch den Prozess der Softwareevaluation, informieren über deren Vorteile, den Schulungsbedarf, die Funktionalität und Alternativen.
- Interessenten und Kunden erwarten von uns Benchmark-Berechnungen in denen wir zeigen, dass KISSsoft ihre Anforderung vollumfänglich abdeckt. Als Anwendungsingenieur präsentieren Sie KISSsoft per Web-demo oder vor Ort und führen fachlich versiert und aus Sicht des Anwenders durch die Softwarefunktionen.
- Als Anwendungs- und Vertriebsingenieur erstellen Sie Angebote, fassen diese nach, verhandeln sie und führen sie zum Abschluss.
- Wir arbeiten mit einem weltweiten Partnernetzwerk und betreuen diese aus der Schweiz. Anwendungs- und Vertriebsingenieure führen die Partner und unterstützen sie bei komplexen Kundenanfragen, zur Strategie und bei Anlässen vor Ort.
- Sie führen Verzahnungsauslegungen und Getriebeberechnungen als Kundenprojekt durch und beraten diese bei Fragen zu Theorie, Auslegung und Optimierung von Maschinenelementen.
- Gelegentlich halten Sie Schulungen zu ausgewählten Themen der Antriebstechnik, in diesen decken wir Theorie und Softwarebedienung ab.
- Für den Vertriebsleiter, die Geschäftsleitung und die Konzernleitung erstellen Sie Statistiken, Berichte und Prognosen zu den gängigen Kennzahlen.
- In Europa und den USA stärken Sie unsere Position an den Hochschulen und stellen sicher, dass Dozenten KISSsoft vermehrt in der Lehre und Forschung anwenden.
- Als Vertriebsingenieur sind Sie mit dem Marketingteam und der Auftragsabwicklung verbunden. Sie stellen sicher, dass der Informationsfluss präzise und vollständig ist und vermitteln zwischen den verschiedenen Bedürfnissen.
- Gelegentlich nehmen Sie an Messen und Fachkonferenzen teil und repräsentieren dort unser Unternehmen, bauen persönliche Beziehungen auf und generieren neue Kontakte.
- Für Fachzeitschriften, Konferenzen und die direkte Kundeninformation erstellen Sie Fachartikel, Whitepaper und technische Präsentationen.

Ihre Eigenschaften und Stärken

- Kundenbedürfnisse stellen Sie an erste Stelle.
- Sie begeistern sich für Getriebetechnik und arbeiten gerne mit Ingenieuren zusammen.
- Ihre Kenntnisse in Zahnradtechnik und Maschinenelemente-Berechnungen sind fundiert.
- Sie können komplizierte Sachverhalte präzise und prägnant erklären und sind bereit, sich Wissen anzueignen und weiterzugeben.
- Vorzugsweise haben Sie Erfahrung im Vertrieb von Software oder technischer Produkte oder bei einem Engineering Dienstleister gearbeitet. Hochschulabgänger sind ebenso willkommen.
- Sie sehen sich als Dienstleister, helfen gerne, erklären geduldig und sind sich bewusst, dass langfristige Beziehungen die Grundlage unseres Geschäfts sind.
- Sie haben Biss. Sie sind hartnäckig und bleiben fair, hilfsbereit und zuvorkommend.
- Ihre Arbeit bedingt verhandlungssicheres Deutsch und top Englischkenntnisse.
- Sie arbeiten intensiv, handeln unternehmerisch und verfolgen Opportunitäten systematisch.

Unser Angebot

- Sie werden viel Neues lernen! Zu Verzahnungstechnik, Berechnungsmethoden, den Stand der Getriebetechnik weltweit.
- Kontakt zu interessanten Firmen, erfahrenen Ingenieuren und freundlichen Kunden weltweit.
- Arbeit mit sehr erfahrenen Anwendungstechnikern und Software-Entwickler die bei allen technischen Fragen unterstützen.
- Intensive, internationale Zusammenarbeit in unserem Partnernetzwerk und im globalen Konzern. Sowohl im Bezug auf Fachfragen als auch in der kommerziellen Arbeit.
- Vorgesetzte und Kollegen, die zuhören, lernen wollen und gerne helfen.
- Arbeitsplatz in Bubikon, Kanton Zürich, partiell Home-Office.
- Unsere Büros sind per ÖV gut erreichbar, Parkplatz wird gestellt.

Nächste Schritte

- Informieren Sie sich zum Produkt und der Firma auf www.kisssoft.com und auf LinkedIn.
- Vereinbaren Sie einen Gesprächstermin und informieren Sie sich zur Stelle und Konditionen.
- Herr Jürg Langhart, jlanghart@gleason.com und Herr Hanspeter Dinner, hdinner@gleason.com freuen sich auf Ihre Bewerbung!