



HARDWARE ENTWICKLER/IN - (m/w) Junior

kvm-tec ist der österreichische Hersteller von KVM-Extendern und

kvm-tec ist der einzige österreichische Hersteller von KVM-Extender und Matrix-Switching-Systemen und ist ein familiengeführtes Unternehmen, das seit 42 Jahren seine Wurzeln in Österreich hat und gelernt hat, international zu fliegen. KVM-Extender werden in Projekten auf der ganzen Welt eingesetzt und werden überall dort benötigt, wo PCs und Monitore weit voneinander entfernt installiert sind - z.B. dort, wo sich PCs im Serverraum befinden und Video- und USB-Signale über weite Strecken ohne Verzögerung auf Monitore übertragen werden

Ihre Aufgaben

Mitarbeit an der Entwicklung unserer revolutionären digitalen HIGH-TEC KVM - Extender - Produktfamilie

Sie arbeiten an Architektur, VHDK Logikdesign (FPGA), HW-nahe Programmierung von PCSystemen (Embedded CPUs in FPGAs)

PCB Layout (Altium)

Ihr Profil

- technische Berufsausbildung (HTL, FH, TU) oder entsprechende Berufserfahrung mit Schwerpunkt Elektrotechnik
- Erfahrung in der Hardware-Entwicklung
- Sehr gute Kenntnisse in Digitaltechnik und VHDL (FPGA)
- Analytische Denk- und Herangehensweise



- Freude am eigenständigen Erlernen neuer Technologien und Funktionen
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sprachkenntnisse: gutes Deutsch und gutes Englisch



Wir bieten

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen und attraktiven Unternehmen mit innovativer Unternehmensinfrastruktur (Schwimmteich, Relaxing-Lounge & Fitnessraum, Mitarbeiterevents) und frischem, jungen Arbeitsklima. Für diese Position auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung bieten wir ein Jahresbruttogehalt von mindestens EUR 36.500,-- (nach dem IT-KV) mit Bereitschaft zur Überbezahlung bei entsprechender Erfahrung und Qualifikation.

Ihr Kontakt für diese Position: Ingrid Pfurtscheller, MSC Recruting ingrid@kvm-tec.com
Birgit Kermer, Recruting birgit.kermer@kvm-tec.com

