

## ENTWICKLUNG UND FERTIGUNG IST UNSER AUFTRAG.



[www.photonic.at](http://www.photonic.at)



### WIR SIND DIE PHOTONIC:

**PHOTONIC** - ein Unternehmen der **WILD GRUPPE** - ist der Spezialist für optomechatronische Produkte, wie universelle Beleuchtungsmodule, komplette Lichtquellen, Operationsleuchten sowie sicherheitstechnische Geräte.

### WIR SUCHEN:

📍 1160 WIEN

## PROJEKTLERITER SYSTEM ENGINEER (M/W/D)

### IHRE FÄHIGKEITEN:

- ▼ Erfolgreich abgeschlossene technische/naturwissenschaftliche Ausbildung im Bereich Elektronik, Maschinenbau, Mechatronik oder ähnliches (HTL, FH, TU)
- ▼ Sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen im Projektmanagement - von der ersten Idee bis zur Serie bevorzugt bei Produkten aus der Medizintechnik oder optisch/elektronische Baugruppen und Systeme
- ▼ Idealerweise Kenntnisse der regulatorischen Anforderungen bei Medizinprodukten
- ▼ Erfahrung in der Zusammenarbeit mit externen Entwicklungs- und Fertigungspartnern
- ▼ Methodenkompetenz im Projektmanagement, Anforderungsmanagement und System Design
- ▼ Souveränes Auftreten gegenüber Kunden auch im internationalen Kontext sowie ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten
- ▼ Kreativer und lösungsorientierter Teamplayer mit hoher sozialer Kompetenz
- ▼ Fähigkeit zum konzeptionellen Denken, Organisationstalent sowie eine sorgfältige und leistungsorientierte Arbeitsweise
- ▼ Unternehmensorientierte Denkweise und zielorientiertes Handeln

### IHRE AUFGABEN:

- ▼ Projektleitung von interdisziplinären Teams sowie Netzwerkkooperation mit internen und externen Partnern
- ▼ Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit Kunden durch Lasten- und Pflichtenheft-erstellung, Angebotsausarbeitung, Projektleitung und Controlling
- ▼ Erarbeitung der Systemarchitektur unter Einbeziehung der normativen und regulatorischen Vorgaben
- ▼ Verantwortung für die Dokumentation im Bereich Regulatory Affairs Medizinprodukte sowie enge Abstimmung und Zusammenarbeit mit dem Qualitätsmanagement
- ▼ Koordination der Fertigungsüberleitung und Zusammenarbeit mit Lieferanten
- ▼ Erstellung und Weiterentwicklung von Verfahrensanweisungen und Validierung von Serienabläufen

### WIR BIETEN:

Es erwartet Sie selbstverständlich ein auf dem anzuwendenden Kollektivvertrag (Metallindustrie | Jahresbruttogehalt ab EUR 49.000,-) basierendes Gehalt, welches je nach individueller Qualifikation und Berufserfahrung überbezahlt wird. Alles Weitere erzählen wir gerne in einem persönlichen Gespräch.

### WORAUF SIE SICH BEI UNS FREUEN KÖNNEN:



460 Mitarbeiter



4 Standorte



Internationale  
Kundenprojekte



Flexible Arbeitszeit



Firmenkantine



Gesundheits-  
und Sportangebote



Teamaktivitäten



Homeoffice



Weiterbildungs-  
maßnahmen



Karriere-  
perspektiven