



Technischer Koordinator Hologramme (m/w/d)

Arbeitsort: 73447, Oberkochen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Verantwortung für die Planung, Bereitstellung und Optimierung von computergenerierten Hologrammen (CGHs)
- Entwicklung und Integration verschiedener Funktionen auf CGHs sowie Erstellung geeigneter Datenformate für E-Beam- und Laserschreiber
- Steuerung und kontinuierliche Verbesserung der Logistik- und Fertigungsprozesse für CGHs, einschließlich Automatisierung und Übergabe an die Serienproduktion
- Organisation und Koordination von Arbeitspaketen sowie kleineren Projekten innerhalb des Tätigkeitsbereichs

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium in einem naturwissenschaftlichen oder technischen Bereich (z. B. Physik, Ingenieurwissenschaften, Optik, Photonik)
- Fundierte Kenntnisse in technischer Optik und optischer Messtechnik
- Erfahrung in der Überführung von Entwicklungsprozessen in die Serienfertigung
- Hands-on-Mentalität mit Freude an praktischer Umsetzung und Prozessoptimierung
- Grundkenntnisse in SAP von Vorteil
- Programmierkenntnisse, idealerweise in MATLAB
- Teamgeist, Eigeninitiative, Engagement und eine zielorientierte Arbeitsweise

WIR bewegen, WIR entwickeln, WIR verändern – gemeinsam im Team und mit unseren Kunden.

Unser Engagement erstreckt sich über verschiedene Arbeitsorte in der Region Ulm, wo wir gemeinsam mit unseren Projektpartnern Innovationen vorantreiben.

Für einen unserer Kunden und Projektpartner suchen wir einen **Technischen Koordinator (m/w/d) für CGHs**.

Schließen Sie sich unserer Mission an und gestalten Sie die Zukunft der Technologie mit Begeisterung und Kreativität an einem unserer Standorte in dieser dynamischen Region.

Was wir können:



Rabatte



Internes
Gesundheitsmanagement



Sabbatical



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Verena Lober
Tel.: +49 7034 656-12462
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

