

LUNOVU entwickelt, baut und vertreibt einzigartige Laser-Maschinensysteme, vorrangig für den sich stürmisch entwickelnden Zukunftsmarkt des Additive Manufacturing. Kunden sind in den Bereichen Automotive, Luftfahrt, der Mikrotechnik, dem Werkzeug- und Formenbau und in namhaften Forschungseinrichtungen zu finden. Unser Unternehmen ist geprägt durch Innovationsfreude, Markt- und Kundenorientierung und ein enthusiastisches Team.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Software Architekt (m/w/d) (106-2021)

in Herzogenrath

Deine Aufgaben:

- Analyse unserer bestehenden Software
- Entwurf von Benutzerschnittstellen (UI) für Maschinen zur additiven Fertigung
- Entwurf neuer Architekturen für eine agile Softwareentwicklung
- Überwachung der korrekten Umsetzung der Programmierung
- Planung und Überwachung von Softwaretests in geeigneten Simulationsumgebungen

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder vergleichbarer Qualifikation
- Erfahrung in der Architektur komplexer Softwarelösungen
- Vorzugsweise Erfahrung mit C++, C# und Qt unter Windows
- Hoher Grad an Eigenmotivation und Selbständigkeit
- Freude an Kommunikation und führender Arbeit in einem Team
- Spaß daran, ein wachsendes High-Tech - Unternehmen maßgeblich mit zu gestalten
- Gleichmaßen kreative wie auch präzise Arbeitsweise

Wenn du deine Herausforderung in einem aufstrebenden Wachstumsunternehmen suchst, schnell Verantwortung wahrnehmen und außergewöhnliche Aufstiegschancen realisieren möchtest, dann bewerbe dich jetzt!

Bitte sende deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an job@lunovu.com. Sehr gerne erläutern wir diese Position auch vorab telefonisch (02407-555050).

LUNOVU GmbH
Kaiserstraße 100
52134 Herzogenrath
www.lunovu.com