

WIR SIND SCALA X



Du willst nicht nur am Schreibtisch sitzen, sondern Gebäude und Industrieanlagen mit modernster Technologie digitalisieren? Dann komm zur Scala X! Wir verbinden 3D-Laserscanning, digitale Zwillinge und innovative Datenprozesse, um die Bau- und Immobilienwelt nachhaltig zu verändern. Bei uns bekommst du die Chance, sowohl hands-on auf der Baustelle als auch strategisch im Büro und Kundenumfeld mitzuarbeiten.

Nun suchen wir Dich als Werkstudent*in (m/w/d) für Reality Capture | Digital Twin | Sales Support

Deine Aufgaben

Scanning & Baustelle (Reality Capture)

- Mitarbeit bei 3D-Laserscanning-Projekten in Industrie, Bestand und Infrastruktur
- Unterstützung bei Außeneinsätzen mit modernstem Equipment (z.B. NavVis, Leica, Drohnen-Workflows)
- Erste Einblicke in Bestandsaufnahme und digitale Baustellenprozesse

Digitale Verarbeitung & Digital Twin (Office)

- Verarbeitung und Aufbereitung von Point Clouds / Punktwolken
- Unterstützung bei Scan-to-BIM und Digital Twin Workflows
- Datenaufbereitung für BIM-Modelle, CAFM und FM-Anwendungen
- Mitarbeit an innovativen internen Standards und Prozessen

Sales Support & Business Development

- Unterstützung bei der Erstellung von Angeboten und Präsentationen
- Mitwirkung bei der Entwicklung neuer Anwendungsfälle und Kundenlösungen
- Recherche zu Markttrends, Innovationen und neuen Tools
- Optional: Teilnahme an Kundenterminen, Messen und Netzwerkveranstaltungen



WIR SIND SCALA X



Dein Profil

- Du bist eingeschriebener Studentin im Bereich Bauingenieurwesen, Geodäsie, Architektur, Informatik oder ähnliches
- Du hast Lust auf Digitalisierung, 3D-Technologien und Innovation im Bauwesen
- Du hast erste Erfahrung mit Tools wie CloudCompare, ReCap, NavVis Ivison, Revit oder oder oder ...
- Du bist neugierig, hands-on und arbeitest gerne im Team
- Du hast Interesse daran, Technik und Kundenperspektive zu verbinden

Warum Scala X?

- Arbeiten an der Spitze von Reality Capture & Digital Twin Technologien
- Abwechslungsreiche Mischung aus Baustelle, Büro und Kundenprojekten
- Mentoring durch ein erfahrenes Digitalisierungs- und BIM-Team
- Flexible Arbeitszeiten & Remote-Anteile möglich
- Startup-Spirit, wir bieten eine schnelle Lernkurve mit viel Gestaltungsspielraum
- Perspektive für Abschlussarbeit oder Berufseinstieg

Wir freuen uns auf dich!

Schick uns einfach kurz deinen Lebenslauf oder LinkedIn-Profil an Anton Hulm
a.hulm@scala-x.de

