

## BRINGING REALITY INTO DIGITAL WORLDS

Die 3D Mapping Solutions GmbH mit Sitz in Holzkirchen und Pittsburgh, USA hat sich auf die hochgenaue und hochauflösende Erfassung von Straßennetzen, Test- und Rennstrecken sowie Prüfgeländen für automobiler Anwendungen spezialisiert und ist auf diesem Gebiet weltweit führend. Darüber hinaus gehören die kinematische Vermessung im Bahn- und Tunnelbereich und die Erfassung von Grundlagendaten für 3D-Umgebungsmodelle zu den Kernkompetenzen. Derzeit liegt der Schwerpunkt auf der Bereitstellung von Referenzinformationen für fortgeschrittene Fahrerassistenzsysteme und auf der Erstellung hochgenauer Referenzkarten (HD Maps) von Straßennetzen für das autonome Fahren.

Zur Verstärkung unseres HD Maps Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen:

### **HD MAPS PROJEKTINGENIEUR AUTOMOTIVE (w/m)**

**Referenzcode HD 18081**

#### **Was Sie erwartet:**

- Zusammenführung und Verarbeitung umfangreicher Vermessungsdaten in einem CAD Plan
- Erstellung / Validierung von 3d – Daten als Grundlage für Entwicklungen im autonomen Fahren.
- Export der Daten für verschiedenen Simulationsanwendungen
- Projektbearbeitung / Projektorganisation

#### **Was Sie mitbringen:**

- Ein abgeschlossenes Studium der Vermessungstechnik, Geomatik, Kartographie oder ein vergleichbarer Abschluss (Bachelor, Master, FH.). Berufseinsteiger sind willkommen
- Erfahrungen im CAD Bereich oder in der 3D Modellierung von Vorteil
- Freude an komplexen Datensätzen und die Bereitschaft sich in verschiedene Tools einzuarbeiten
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Selbstständigkeit

#### **Was wir Ihnen bieten:**

- Eine interessante und herausfordernde Tätigkeit mit viel Entwicklungs- und eigenem Gestaltungspotential.
- Einen unbefristeten, abwechslungsreichen, spannenden Arbeitsplatz in einem dynamischen Team im Umfeld der Wachstumsbranche „autonomes Fahren“.

#### **Wir haben Sie überzeugt?**

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des Referenzcodes an [bewerbung@3d-mapping.de](mailto:bewerbung@3d-mapping.de)

**Ansprechpartnerin:** Frau Mareike Schlattau