

Wir bringen die Realität in digitale Welten

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 von Straßennetzen für das autonome Fahren.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen:

INGENIEUR FÜR DATA ACQUISITION (w/m)

in Vollzeit für unseren Standort in Holzkirchen.

Referenzcode DA 18101

Was Sie erwartet:

- Unterstützung bei der Wartung vorhandener und Aufbau neuer kinematischer Messsysteme
- Integration neuer Sensoren ins vorhandene Messsystem
- Unterstützung bei der Erfassung von Straßen, automobilen Teststrecken, Rennstrecken, Tunnel und Bahntrassen weltweit
- Planung der Messkampagnen mit den Kunden im In- und Ausland

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Geodäsie, Elektrotechnik o.ä. (Dipl.-Ing. oder M.Sc.)
- Kenntnisse im Umgang mit Messtechnik und Elektronik
- Kenntnisse im Bereich der geodätischen Messtechnik (Laserentfernungsmessung, GNSS, IMU etc.) von Vorteil
- Sichere Beherrschung von Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft
- Strukturierte, lösungsorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise

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

Ansprechpartnerin: Frau Mareike Schlattau