



## **Hansa Luftbild**

### Transforming Geo Information into Solutions

Die Hansa Luftbild AG bietet weltweit Lösungen in den Bereichen Aerial Surveys, Photogrammetry, Mobile Mapping, Geo Information, Project Management, Geo Consulting und Geo Software Services. Zur Unterstützung unseres Sensorik-Teams an unseren Standorten Münster oder Mainz suchen wir zum nächstmöglichen Termin unbefristet einen

### **Projektingenieur (m/w/d)**

#### **Airborne Laserscanning**

Nach einer qualifizierten Einarbeitung übernehmen Sie die technische Leitung des Airborne Laserscanning-Teams.

#### **Ihre Aufgaben**

- Selbstständige Umsetzung von Projekten in enger Zusammenarbeit mit dem Projektmanagement
- Konzeptionierung von Arbeitsabläufen sowie Qualitätsüberwachung in Kooperation mit dem Projektmanagement
- Eigenständige Datenbearbeitung in den Softwareumgebungen TerraSolid, RiPROCESS und GIS
- Weiterentwicklung der bestehenden Workflows und Optimierung von Prozessen
- Enge Zusammenarbeit mit Subkontraktoren

#### **Ihr Profil**

- Sie verfügen über einen Universitätsabschluss im Bereich Geoinformatik, Geografie, Vermessung oder eine vergleichbare Qualifikation mit Berufserfahrung
- Sie haben Erfahrung im Umgang mit komplexen Technologien und großen Datenmengen
- Sie sind im hohen Maße teamfähig und kommunikationsstark
- Sie können komplexe Problemstellungen kreativ lösen
- Sie haben einen hohen Anspruch an die Qualität der eigenen Arbeit
- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

#### **Von Vorteil sind ferner**

- Erfahrung im Umgang mit Punktwolken und den Softwareumgebungen RiPROCESS und TerraSolid
- Kenntnisse von GIS-Software und vermessungstechnischen Grundlagen

#### **Wir bieten**

- Ein offenes Arbeitsklima in einem motivierten Team mit flacher Hierarchie
- Individuelle Arbeitszeitmodelle und Familienförderung
- Ein Ihrer Tätigkeit und Ihrer Qualifikation angemessenes Gehalt
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Remotearbeit bis zu 100% nach Absprache möglich

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte in einer PDF-Datei zusammengefasst zu Händen von Frau Ennens-Leineweber ([bewerbung@hansaluftbild.de](mailto:bewerbung@hansaluftbild.de)).