



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

Mitarbeiter (m/w/d) Datenprozessierung

Airborne Laserscanning

Nach einer qualifizierten Einarbeitung werden Sie Teil unseres Airborne Laserscanning-Teams.

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung aller Daten aus simultanen Bild-/Laser-Befliegungen bis zum Lieferprodukt
- Zusammenführen der GNSS- und INS-Daten
- Datenkontrolle nach Befliegung
- Kamera- und Laserkalibrierung
- Aerotriangulation und Kontrolle von Ergebnissen aus Aerotriangulationen
- Flugspurausgleich der geocodierten Laserpunkt Wolke
- Klassifikation der Laserpunkt Wolke und Kontrolle von Klassifikationen
- Weiterverarbeitung der Daten zu Höhenmodellen und Vektorisierungen
- Aufbereiten von Metadaten
- Zuarbeiten zur Berichterstattung an unsere Kunden

Ihr Profil

- Sie verfügen vorzugsweise über Berufserfahrung im Bereich Geoinformatik, Geografie, Vermessung oder in vergleichbaren Berufszweigen
- Sie haben Erfahrung im Umgang mit Punktwolken insbesondere aus Airborne Laserscanning
- Sie können mit komplexen Technologien und großen Datenmengen umgehen
- Sie sind im hohen Maße teamfähig und denken lösungsorientiert
- 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 in 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).