

Projektassistenz / Trainee (w/m)

FTTH Glasfaserausbau

1 DAS UNTERNEHMEN

Die Steirische Breitband- und Digitalinfrastrukturgesellschaft m.b.H. (sbidi) ist eine 100% Tochtergesellschaft des Landes Steiermark. Unser erklärtes Ziel ist es anhand der Breitbandstrategie des Landes Steiermark eine flächendeckende, nachhaltige und ökonomische Glasfaserinfrastruktur in unterversorgten Gebieten zu errichten. Weitere Kernaufgaben der sbidi umfassen die Beratung der Gemeinden und die Koordination der Breitbandaktivitäten der Internetanbieter, um einen raschen und strategiekonformen Ausbau der Breitbandinfrastruktur, insbesondere von Glasfasernetzen, zu gewährleisten. Dabei agiert die sbidi im Interesse der Allgemeinheit und ist vollkommen unabhängig. Weitere Informationen unter www.sbidi.eu

2 IHRE AUFGABEN

Projektassistenz bei Glasfaser-Ausbauprojekten der sbidi in den Bereichen Planung, Umsetzung, Dokumentation, in direkter Zusammenarbeit mit den Projektmanagern der sbidi und externen Leistungspartnern

- Mitwirkung im Projektmanagement und bei der Projektdokumentation
- selbständige Abwicklung projektspezifischer Angelegenheiten
- Ressourcenplanung und Beschaffung von Material, Dienstleistungen und Bauleistungen im Bereich der Projektumsetzung, Steuerung und Prüfung von Leistungspartnern
- Mitwirkung bei Abnahmen erbrachter Leistungen sowie Lieferschein- und Rechnungsprüfung
- Einholung von Verträgen und Vereinbarungen
- Datenmanagement, Datenaufbereitung und Dokumentenerstellung
- Mitwirkung bei Erstellung und Weiterentwicklung technischer und projektspezifischer Richtlinien

Für Newcomer im Glasfaserbereich besteht die Möglichkeit eines Traineeprogramms, bei welchem Einblick und Mitarbeit in folgenden Fachgebieten ermöglicht wird:

- Grundlegender Aufbau von Open-Access FTTH (Fiber-to-the-Home) Netzen
- Zukunftsweisende Verlegemethoden, Planungskonzepte, LWL Grundlagen
- Detailplanung von flächendeckenden Glasfasernetzen bis zur Baureife
- Umsetzung von Bauprojekten (Tiefbau und LWL)
- Dokumentation von FTTH-Netzen
- Netzbetrieb und Störungsbehebung
- Anwendungsspezifische IT Systeme wie zB QGIS, RiMo, Webplattformen usw.

Bei entsprechender Eignung und persönlicher Entwicklung besteht die Möglichkeit der Spezialisierung, interne Aufstiegsmöglichkeiten werden im Zuge einer längerfristigen Tätigkeit im Unternehmen angeboten (zB zum Projektmanager).

3 IHRE KOMPETENZEN

- Abgeschlossene technische Ausbildung, vorzugsweise im Bereich Tief- / Hochbau oder Elektrotechnik / Nachrichtentechnik
- Fundierte PC und MS-Office Kenntnisse, idealerweise Erfahrung mit Geo-Informationssystemen (GIS) wie zum Beispiel ArcGIS, QGIS oder RiMo
- Projektmanagementkenntnisse von Vorteil
- ausgezeichnete Rechtschreibkenntnisse
- Führerschein B von Vorteil
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- flexibel einsetzbar, verantwortungsbewusst, strukturiertes Arbeiten
- selbständige Arbeitsweise sowie sehr gute Umgangsformen bei Kommunikation (intern/extern)
- Die Begeisterung für eine zukunftssichere Tätigkeit im Glasfaser-Infrastrukturbereich mit entsprechender Bereitschaft Neues zu erlernen und bei der Projektumsetzung mitanzupacken

4 WIR BIETEN

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Praktische Einarbeitung und gute Weiterentwicklung im Aufgabenbereich
- Mitarbeit in einem motivierten und fachlich kompetenten Team
- Entlohnungen lt. KV für ArbeitnehmerInnen in Telekom-Unternehmen (ab EUR 2.457,26 brutto pro Monat im Ausmaß von 40h/Woche), Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung
- Dienstort mit idealer Autobahnanbindung und kostenlosen Parkplätzen im innovativen Impulszentrum in 8074 Raaba-Grambach

5 INTERESSE?

Wenden Sie sich an Monika Lienhart unter office@sbidi.eu. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.