

Die **aastrix GmbH** wurde im Jahr 2004 von Experten der Telekommunikations-, Software/IT- und Finanzbranche gegründet. Unser Team besteht aus hochqualifizierten Fachleuten mit ausgeprägtem wirtschaftlichen und technologischem Hintergrund. Unsere Flexibilität, Zielorientierung und ganzheitlicher Ansatz befähigen uns zur effizienten Lösung von komplexen Aufgabenstellungen.

Wir begleiten unsere Kunden im privaten und öffentlichen Sektor bei der Umsetzung von **Infrastrukturprojekten auf dem Kommunikationssektor**. Dabei analysieren wir gemeinsam die Ist-Situation und sich daraus ergebende Herausforderungen sowie Zielstellungen. Anschließend erarbeiten wir zielorientierte Lösungsstrategien zur Schaffung und zum Betrieb zukunftsorientierter, **digitaler Infrastrukturen**. Unsere Haupttätigkeitsfelder liegen dabei in der **Strategieberatung und Potentialanalyse zum Infrastrukturausbau**, dem **Projekt- und Prozessmanagement in der Umsetzung von Infrastrukturprojekten** sowie dem **Management nachhaltiger Investitionen in Zukunftstechnologien**. Zur Unterstützung unseres Teams in Dresden suchen wir daher zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Werkstudent/in – Planung von Breitband- bzw. FTTX-Netzen

Standort Dresden

Ihre Aufgaben

- Operative Unterstützung unseres Projektteams in Dresden im Bereich der Beratung zum geförderten Breitbandausbau in Deutschland (private und öffentliche Auftraggeber)
- Unterstützung bei der Erstellung und Dokumentation der Netzplanungen von Breitband- bzw. FTTX-Netzen
- Unterstützung bei der Durchführung von planerischen Optimierungsmaßnahmen zur Kostenreduktion und Effizienzsteigerung
- Planungen, Analysen und Auswertungen mit GIS-basierten Softwaretools

Ihr Profil

- Studium der Geografie, Nachrichtentechnik, Elektrotechnik, Informatik, Verkehrswissenschaften oder eines vergleichbaren Studienganges
- Kenntnisse zum Aufbau von Kabelnetzen sowie deren Dokumentation sind wünschenswert
- Sicherer Umgang mit MS Office, insb. MS Excel
- Erste Kenntnisse in relevanten Softwareanwendungen, insb. AutoCAD sowie Fähigkeit und Bereitschaft sich schnell in neue Softwareanwendungen einzuarbeiten sind wünschenswert
- Erste Erfahrungen im Umgang mit GIS-basierten Systemen
- Team-, Kommunikations- und Organisationsfähigkeit
- Regelmäßige Verfügbarkeit, Laufzeit mind. 6 Monate

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Frau Lydia Leidenberger leidenberger@aastrix.com

aastrix GmbH | Tzschirnerplatz 3 | 01067 Dresden | Telefon +49 351- 484 547 00 | www.aastrix.com