

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** u.a. bei der Umsetzung von Projekten, bei Ausschreibungen und dem fortlaufenden Management von Infrastrukturen. Dabei erarbeiten **wir zielorientierte Lösungsstrategien zur Schaffung und zum Betrieb zukunftsorientierter Infrastrukturen**. Insbesondere unsere langjährige Erfahrung im Bereich der Telekommunikation und Beratung sowie dem **Management von Infrastrukturen und Anlagegütern** begründet unsere Expertise, auch die **Digitalisierung der Energiewirtschaft** erfolgreich mitzugestalten. Zur Unterstützung unseres Teams in Dresden suchen wir daher zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Werkstudent/in - Digitalisierung der Energiewirtschaft

Standort Dresden

Ihre Aufgaben

- Operative Unterstützung unseres Projektteams in Dresden im Bereich der Digitalisierung der Energiewirtschaft (private und öffentliche Auftraggeber)
- Unterstützung des Vertriebsteams durch Markt- und Potentialanalysen
- Auswertung und Aufbereitung von Analysen zur Strategieberatung im Rahmen der Digitalisierung
- Unterstützung des Projektmanagement und Prozessmanagement, insbesondere im Zuge des Rollout von intelligenten Messsystemen (Smart Metering)
- Tätigkeiten (Analysen, Auswertungen und Weiterentwicklung) mit der verwendeten Systemplattform

Ihr Profil

- Studium der Energiewirtschaft, Energietechnik, des Wirtschaftsingenieurwesens, der Wirtschaftswissenschaften, der (Wirtschafts)- Informatik, der Verkehrswirtschaft oder einer vergleichbaren Studienrichtung mit energiewirtschaftlichem bzw. energietechnischem Bezug
- Gute Kenntnisse der MS-Office-Anwendungen, insb. MS Excel
- 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