



Funktion: **BIM-Modellierer (m/w/d)**

Unternehmen: Deutsche InfraSoft GmbH bzw. Tochterunternehmen

Einsatzort: Neubrandenburg, Leipzig, Magdeburg, Mellingen, Berlin

Besetzungstermin: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Befristung: Unbefristet

Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Vermessungswesen, Geographie oder Geoinformatik
- Berufserfahrung als BIM-Modellierer (AutoCAD, Revit, Civil 3D)
- Erfahrung in der Modellierung von Eisenbahn-, Straßen- und/oder Infrastrukturanlagen aus vorhandenen Planunterlagen und/oder Laserscan-Punktwolken

Primäre Verantwortung/Aufgaben:

- Arbeitsvorbereitung und Ausführung der Modellierung von BIM-Modellen
- Entwickeln und Erweitern von internen BIM-Strukturen und -Prozessen
- Eigenverantwortliches identifizieren von Optimierungspotenzialen und treiben von Verbesserungsinitiativen
- Termin- und sachgerechte Vor- und Nachbereitung von Daten

Anforderungen:

- Motivation und proaktive Arbeitsweise
- Erfahrungen mit BIM-Anwendungen z. B. Grundkenntnisse in Revit, Civil 3D
- Schnelle Auffassungsgabe, hohe konzeptionelle und analytische Fähigkeiten
- Hohes Maß an Gewissenhaftigkeit und Integrität
- Verbindliches Auftreten und Durchsetzungsvermögen

Die genannten Kenntnisse und Erfahrungen spiegeln das Optimum wider. Gerne ziehen wir es auch in Erwägung weniger erfahrene Kandidaten anzunehmen und „on-the-job“ auszubilden.

Über uns:

Die Deutsche InfraSoft ist eine Unternehmensgruppe aus dem Ostdeutschen Raum welche sich auf Geoinformationen, Vermessung und BIM-Modellierung spezialisiert.

Teil der Gruppe sind die Unternehmen GEO Net Solution mit Sitz in Leipzig, Ingenieur- und Vermessungsbüro Ralf Frentzel mit Sitz in Magdeburg sowie GTA Geoservice mit Sitz in Neubrandenburg.

Wenn Sie dem beschriebenen Profil entsprechen, freuen wir uns auf Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung per eMail an **recruiting@deutsche-infrasoft.de**.

Schwerbehinderte oder Ihnen gleichgestellte Mitarbeiter/innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Wir weisen darauf hin, dass Ihre Bewerbungsunterlagen im Rahmen der Stellenbesetzung elektronisch verarbeitet und genutzt werden.