

Vertriebsingenieur (m/w/d)

Beschreibung

Wir unterstützen die Mobilität von heute mit den Technologien von morgen!

Die Deutsche InfraSoft Gruppe vereint Experten für BIM-Modellierung, Vermessung und Geoinformation und unterstützt Kunden bei Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Verkehrs- und Leitungsinfrastrukturen. Mit Fokus auf Digitalisierung und Effizienz fördert sie ein modernes Straßen- und Schienennetz sowie die sichere Nutzung kommunaler Infrastrukturdaten.

Wir sind aktuell an den Standorten Berlin, Hoppegarten, Leipzig, Mellingen, Neubrandenburg, Dresden, Bautzen und Magdeburg vertreten.

Wenn auch du uns dabei unterstützen willst, dann bewirb dich jetzt!

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- **Das erwartet dich:**
 - Führung der technischen Angebotsausarbeitung Mobile Mapping
 - Kundenkontakt zur technischen Abstimmung & Lastenheftabgleich
 - Koordinieren der internen Fachbereiche zur fristgemäßen Erstellung eines Angebots
 - Informationsbeschaffung relevanter Projektunterlagen inkl. gültiger Lastenhefte und Vertragsunterlagen
 - Erarbeitung der Angebotstexte unter Berücksichtigung des Grundauftrags und der Verhandlungsprämissen
 - Erarbeitung und/oder Sicherstellung der technischen relevanten Dokumente zur Projektabwicklung, z.B. Layout, Mengengerüst, Abweichliste, gültige Normenliste
 - Betreuung der Kundenanfrage bis zum internen Projektstart
 - Eigenverantwortliches Identifizieren von Optimierungspotenzialen und Treiben von Verbesserungsinitiativen
 - Termin- und sachgerechte Vor- und Nachbereitung von Daten

Qualifikationen / Anforderungen

Ausbildung/Erfahrung:

- Ingenieur: in oder ähnlich mit betriebswirtschaftlichen Kenntnissen
- ggf. Techniker: in (w/m/d) mit langjähriger Berufserfahrung im projektbezogenen B2B-Vertrieb oder
- Betriebswirt (w/m/d) mit ausgeprägter, nachgewiesener technischer Kompetenz im Bereich Mobile Mapping, GIS Software/Anwendungen und Geodaten

Fachkenntnisse:

- Technische und kommerzielle Kundenberatung und Kundenbetreuung
- Anwendungssichere Kenntnisse im Umgang mit MS Office

Arbeitgeber

Deutsche InfraSoft GmbH

Arbeitsort

Umgehungsstraße 78b, 99441, Mellingen, Thüringen, Deutschland

Arbeitspensum

Vollzeit, Teilzeit

Start Anstellung

Sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Industrie / Gewerbe

Ingenieurdienstleistungen

Arbeitszeiten

Montag – Freitag

Veröffentlichungsdatum

19. August 2024

Gültig bis

31.03.2025

- Kenntnisse in ERP- und CRM-Systemen von Vorteil

Sprachkenntnisse:

- verhandlungssichere Deutschkenntnisse
- gute Englischkenntnisse von Vorteil

Persönliche Fähigkeiten:

- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten und Teamgeist
- schnelle Auffassungsgabe und hohe konzeptionelle und analytische Fähigkeiten
- Selbstständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- hohes Maß an Gewissenhaftigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- verbindliches Auftreten und Durchsetzungsvermögen
- Motivation und proaktive Arbeitsweise
- Fahrerlaubnis Klasse B von Vorteil

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.

Leistungen der Anstellung

Arbeitszeiten

- Montag – Freitag, keine Wochenendarbeit
- wenig bis gar keine Montagetätigkeit

Benefits

- faire Vergütung
- großartige Mitarbeiter
- betriebliche Altersvorsorge
- Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice-Möglichkeit
- wenig bis keine Montagearbeit
- Essenszuschuss bei Außendiensttätigkeit
- flache Hierarchien und teilhabe an Entscheidungsprozessen
- modernste technische Ausstattung
- abwechslungsreiche Aufgaben
- Kostenlose Getränke
- Kostenloser Parkplatz
- Nutzung von Firmen-PKW
- Sabbatical
- Firmenevents

Kontakte

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.

