



# CASSENS STRASSENBAU

GBH · STRASSEN- UND TIEFBAU-UNTERNEHMUNG

Cassens Strassenbau GmbH ist heute unter anderem für Telekommunikationsunternehmen im Bereich des Ausbaus von modernen Kommunikationsnetzen - vornehmlich des Glasfaserausbaus regional und überregional tätig. Dabei kommen nicht nur offene Verlegearten zum Einsatz, sondern auch das Horizontalbohrverfahren mit eigenen Bohranlagen. So wird z.B. der Netzausbau des Partners LWLcom GmbH von Cassens übernommen.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir:

## VERMESSUNGSTECHNIKER (M/W/D)

### IHRE AUFGABEN:

- Vermessungstechnik im Außen-/Innendienst
- Entwurf und Vermessungen mit dem Schwerpunkt Tiefbau
- Durchführung von geodätischen Berechnungen
- Erstellung von Lage- und Höhenplänen sowie Quer- und Längsprofilen
- Ansprechpartner für Auftraggeber, Genehmigungsbehörden und Planungspartner

### IHR PROFIL:

- Ausbildung als Vermessungstechniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Tief- und Rohrleitungsbau von Vorteil, aber nicht Bedingung
- Sicherer Umgang mit Office sowie mit den fachspezifischen Programmen
- Selbstständige, systematische Arbeitsweise und eine hohe Bereitschaft sich neue Kenntnisse und Fähigkeiten anzueignen
- Teamfähigkeit, Engagement und gute Kommunikationsfähigkeit

### DAS ERWARTET SIE:

- eine unbefristete Beschäftigung in einem dynamischen und motivierten Team
- gezielte Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine der Aufgabe und dem Arbeitsmarkt entsprechende Vergütung
- flache Hierarchien und kurze Informationswege
- ein inhabergeführtes Unternehmen mit einem angenehmen Betriebsklima
- immer wieder neue Herausforderungen

Wir sind an einer langfristigen Zusammenarbeit interessiert und freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie ihre Bewerbung als PDF an [bewerbung@cassens-strassenbau.de](mailto:bewerbung@cassens-strassenbau.de) oder an

**Cassens Strassenbau GmbH, Ladestraße 35a, 28197 Bremen**

Weitere Informationen erhalten Sie unter [bewerbung@cassens-strassenbau.de](http://bewerbung@cassens-strassenbau.de) und/oder unter Tel. (0421) 9 88 88 88