

Wir sind ein Planungsbüro mit ca. 75 Mitarbeitenden und erarbeiten komplette Mobilitätslösungen. Unsere Schwerpunkte liegen in der Planung, Realisierung und Steuerung von ÖPNV Maßnahmen und im Bereich des motorisierten Individualverkehrs (MIV).



## Willkommen in Ihrer Zukunft

Die Entwicklung und Verbesserung der Infrastruktur ist für unsere Gesellschaft unverzichtbar. Unsere zahlreichen Planungen und Bauprojekte lassen sich nur mit hochqualifizierten und motivierten Mitarbeitern realisieren.

## Deshalb suchen wir Sie!

Und das nicht erst nach Abschluss Ihres Studiums, sondern schon währenddessen. Wir begleiten, betreuen und bieten zahlreiche Praktikumsmöglichkeiten bei unseren Projekten. Wir haben viel vor – und Sie sollten **ab sofort** mit dabei sein. Für unsere Planungsbüros suchen wir

## studentische Hilfskräfte (m/w/d) aus der Geodäsie und Geoinformatik

die unser Team im vermessungstechnischen Innen- und Außendienst bei der Umsetzung von innerstädtischen Baumaßnahmen des ÖPNV unterstützen.

Wir bieten Ihnen **abwechslungsreiche** Arbeiten bei angemessener **Vergütung** in unserem Vermessungsteam, bei gutem **Betriebsklima** auf **vertrauensvoller** Basis. Ihre **Arbeitszeiten** gestalten Sie **flexibel** in Übereinstimmung mit Ihren **Studienzeiten**. Wir führen Sie direkt an das Berufsfeld „**Ingenieur**“ heran und Sie lernen den praktischen Umgang mit unseren **Leica-Geräten** wie z. B.: TS30, TS16, P30, DNA03, GS08

## Interesse?

Wenn Sie jetzt noch **eingeschriebene/r Student/in** in der Geodäsie und Geoinformatik an der TU/FH sind, bereits **Kenntnisse** in MS Office Produkten, AutoCAD und/oder Card/1 haben, **verantwortungsbewusst, belastbar, sorgfältig, flexibel** und aufgeschlossen gegenüber neuen Aufgaben sind sowie gut und **ergebnisorientiert** im Team arbeiten können, fragen wir uns natürlich:

## Warum bewerben Sie sich nicht sofort?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, gern auch über unser Internetformular.

Ihre Ansprechpartnerin: Magdalena Tripari  
Telefon: 0511-3995-1144  
eMail: mtripari@transtecbau.de

TransTec Bauplanungs- und  
Managementgesellschaft Hannover mbH  
Gradestraße 20, 30163 Hannover