

## Werksstudenten gesucht!

**Dr. Hesse und Partner Ingenieure** ist ein inhabergeführtes, innovatives Ingenieurbüro im Hamburger Süden mit mehr als 40 Mitarbeitern an den drei Standorten Hamburg, Buxtehude und Bremen, das in einem modernen angenehmen Arbeitsumfeld Ingenieurdienstleistungen für namhafte Unternehmen anbietet.

In einem wachstumsstarken und breiten Aufgabenspektrum in den Bereichen Ingenieur- und Industrievermessung verfügen wir über Erfahrung in nationalen und internationalen Großprojekten und sind führend in verschiedenen Anwendungsbereichen. Weitere Informationen sind auf unserer Webseite zu finden: [www.dhpi.com](http://www.dhpi.com)

Im Zuge dessen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

### Werkstudent (m/w/d)

*Erwerbe wichtige Praxiserfahrung - schon während des Studiums!*

In unserem Unternehmen erwarten Dich:

- Ein junges, offenes, motiviertes Team und umfassende Betreuung
- Ein modernes Büro in der Harburger Hafencity
- Arbeit mit modernster Sensorik, von 3D Laserscannern über Laser Tracker bis hin zu Monitoringsystemen auch bei Kundeneinsätzen vor Ort
- Arbeit mit verschiedenen CAD Systemen und anderen spannenden Softwaretools die zum Teil bei uns im Hause entwickelt und stetig verbessert werden
- Vielfältige eigene Projektteilaufgaben
- Eine faire Bezahlung und flexible Arbeitszeiten

Unsere Vielfalt überzeugt und reicht von der Architektur- und Bauvermessung über hochgenaue Industrievermessung bis zu innovativen Projekten aus Forschung und Entwicklung.

Lerne unsere im Raum Hamburg einzigartige Bandbreite an Messsensorik kennen und werde Teil unseres Teams zu Lande (Mobile Mapping), zu Wasser (auf und vom Schiff) und in der Luft (Befliegung mit Drohnen).

Mit dhp:i als Partner bieten wir Dir außerdem die Chance, praxisnahe Studien-, Bachelor- oder Masterarbeiten zu aktuellen Themen aus Geodäsie und Geoinformatik zu schreiben und neue Anwendungsbereiche kennenzulernen.

Das solltest du mitbringen:

- Eigenmotiviertes und lösungsorientiertes Arbeiten in jungen dynamischen Teams
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis, insbesondere für schnelles konzeptionelles Erfassen von Geometrischen Problemen
- Vorkenntnisse im CAD definitiv wünschenswert
- Gute Deutschkenntnisse
- Interesse neue Dinge zu lernen und in der Praxis direkt anzuwenden

### **Deine Bewerbung:**

Haben wir Dein Interesse geweckt? Wenn Dich diese Aufgabe anspricht, sende uns bitte Deine vollständigen und aussagefähigen Bewerbungsunterlagen gerne per Post oder E-Mail (als PDF) an die folgende Adresse:

**Dr. Hesse und Partner Ingenieure**

**Personalabteilung**

**Frau Nicole Ott**

**Veritaskai 6**

**21079 Hamburg**

E-Mail: [karriere@dhipi.com](mailto:karriere@dhipi.com)

Tel.: 040/5229 9190-0

Web: [www.dhipi.com](http://www.dhipi.com)