



WIR SUCHEN

## WERKSTUDENTEN [M|W|D]

ZUR

UNTERSTÜTZUNG VON BAUPROJEKTEN IN DEN LPH 6-8  
IN UNSERER NIEDERLASSUNG IN HAMBURG



### ORGANISATIONSTALENT, IDEENGEBER, LÖSUNGSFINDER ODER RECHENKOPF

H&P Bauingenieure realisiert seit 50 Jahren Bauvorhaben für öffentliche und private Bauherren. Unser innovatives Team aus Ingenieuren [m|w|d] und Architekten [m|w|d] verfügt über die Projekterfahrung aus mehr als 500 individuellen Großbauprojekten im Hochbau.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir **Werkstudenten [m/w/d]** für unsere Niederlassung in **Hamburg** zur Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben in den Bereichen der Leistungsphasen 6-8.

Bei uns gewinnst Du erste Einblicke in die Branche und profitierst vom Know-how unseres erfahrenen Teams.

### DEINE AUFGABEN

- Unterstützung bei der Steuerung und Koordination von Bauprojekten
- Überwachung der Kosten, Termine und Qualitäten
- Kommunikation mit Bauherrn, Planern, Behörden und Firmen
- Dokumentation der Baustelle

### DEIN PROFIL

- Studium der Architektur oder des Bauingenieurwesens
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfreude
- Fähigkeit zu selbstständigem und verantwortungsbewusstem Arbeiten

### GUTE GRÜNDE ZU UNS ZU KOMMEN

- Zukunft mitgestalten und kreative Lösungsansätze einbringen
- Erfolg durch Teamwork und ein entspanntes Betriebsklima
- Flache Hierarchien fördern Eigeninitiative und -verantwortung
- Gute Work-Life-Balance - wir bieten die Möglichkeit einer individuellen Arbeitszeit- und Arbeitsplatzgestaltung [Möglichkeit des Mobile Office]
- Teamevents und Betriebsausflüge:  
wir feiern gern und unternehmen regelmäßig Aktivitäten im Team [unter Einhaltung der aktuellen Coronaschutzverordnung]



### STANDORTE

BERLIN | HANNOVER | HAMBURG | KÖLN

### KONTAKT

Caterina Fahlbusch

Telefon: 0511 33 84-209

[bewerbung@hp-bauingenieure.de](mailto:bewerbung@hp-bauingenieure.de)

[www.hp-bauingenieure.de](http://www.hp-bauingenieure.de)

## WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG

H&P Bauingenieure GmbH & Co. KG | Kriegerstraße 44 | 30161 Hannover