



STEIGEN SIE NICHT IRGENDWO EIN. SONDERN OBEN.

DER PERFEKTE START INS BERUFSLEBEN. BEI EINER DER FÜHRENDEN BI-BERATUNGEN IN HAMBURG.

BI-Beratung auf höchstem Niveau: Wenn Sie die fachliche Herausforderung suchen, langfristige Kundenbeziehungen mitgestalten möchten und ein agiles Team mit offenen Türen schätzen, sollten wir uns kennenlernen. Bewerben Sie sich jetzt und verstärken Sie unsere Mannschaft als Werkstudent interne IT.

Bei uns können Sie wirklich etwas bewegen. Wir wachsen schnell, aber nicht zu schnell. Und deswegen bieten wir Ihnen nicht nur viele Möglichkeiten, sondern auch langfristige Perspektiven. Ist das für Sie ein Umfeld, in dem Sie sich wohlfühlen könnten? Rund 60 engagierte Kolleginnen und Kollegen freuen sich auf Sie!

WERKSTUDENT INTERNE IT (W/M/X)

Referenznummer: BC-WS-001

DIESE HERAUSFORDERUNGEN BIETEN WIR IHNEN:

- Administration der produktiven Cloud-Systeme und der mobilen und stationären Geräte
- Entwicklung von SharePoint-Seiten und -Anwendungen
- Eigenverantwortliche Bearbeitung von Service-Anfragen
- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet und Sonderprojekte

DAS SOLLTEN SIE IM GEPÄCK HABEN:

- Sie studieren an einer Universität oder Fachhochschule (Wirtschafts-)Informatik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Erste Erfahrungen mit Microsoft SharePoint und Microsoft Azure
- Idealerweise erste Programmiererfahrungen und Datenbankkenntnisse
- Ergebnisorientierte, systematische und selbständige Arbeitsweise
- Hohes Maß an Eigeninitiative
- Flexibilität und Teamgeist



**GEMEINSAM
MIT KLARHEIT
DIE ZUKUNFT
GESTALTEN.**

UNSERE STANDORTE:

-  HAMBURG
-  MANNHEIM
-  MÜNCHEN

Top im Job und darüber hinaus: Neben einer attraktiven Vergütung (15€/ Stunde) bieten wir einen zentralen Arbeitsplatz mit guter Verkehrsanbindung und flexible Arbeitszeiten.

KLINGT DAS NACH EINEM DEAL?

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben oder Sie mehr erfahren möchten, freut sich Alexander Kästner auf Ihre Bewerbung oder Ihre Fragen:

Tel.: +49. (0) 40. 219 06 05-0
bewerbungen@beratungscontor.de

+ LEINEN LOS!