

Wir suchen **ab Januar**

### Wissenschaftliche Hilfskraft (Hiwi) (m/w)

Die imug Beratungsgesellschaft ist ein hochqualifiziertes Forschungs- und Beratungsinstitut mit Kernkompetenzen in den Bereichen Marketing, Marktforschung und Kommunikation. Wir fühlen uns als Experten für Fragestellungen rund um die Themen Nachhaltigkeitsmanagement, Kundenorientierung und Nachhaltiges Investment. Zu unseren Kunden zählen namhafte Unternehmen aus unterschiedlichsten Branchen mit denen wir spannende Projekte realisieren.

Zur Verstärkung unseres Teams (33 Mitarbeiter) suchen wir für eine längerfristige Zusammenarbeit **ab Januar** eine engagierte wissenschaftliche Hilfskraft für 40 Stunden pro Monat. Die Bezahlung richtet sich nach den Verträgen für studentische Hilfskräfte der Universität Hannover und liegt momentan bei 8,61 Euro pro Stunde.

#### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Recherche und Auswertung von CSR- und Geschäftsberichten, Websites und Pressedatenbanken
- Korrespondenz mit CSR-Abteilungen internationaler Finanzinstitute
- Korrekturlesen
- Ablage- und Organisationsaufgaben

#### Ihre Qualifikationen:

- Persönlichkeit mit rascher Auffassungsgabe, die sich verlässlich, schnell und sorgfältig in verschiedene Themenbereiche einarbeiten kann
- Gute Fähigkeiten im Bereich Internetrecherche
- Gute PC-Anwenderkenntnisse, insbesondere in MS-Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Spaß an abwechslungsreichen Aufgaben
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten Ihnen die Mitarbeit in einem hochmotivierten Team mit einer flexiblen Gestaltung der Arbeitszeiten. Es erwartet Sie im imug eine offene und freundliche Arbeitsatmosphäre. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.  
Bewerben Sie sich jetzt!



Ihre aussagekräftige  
Bewerbung inklusive  
relevanten Nachweisen  
und Bewerbungsfoto  
richten Sie bitte per  
E-Mail an:

Tommy Piemonte  
imug Beratungsgesellschaft mbH  
Postkamp 14a  
30159 Hannover

Tel.: 0511-12196-28  
Fax: 0511-12196-95

E-Mail: [pimente@imug.de](mailto:pimente@imug.de)