

## Nebenjob

# Wir suchen Studenten mit Interesse am Wirtschaftsjournalismus!

Journalistenbüro in Berlin-Mitte sucht neugierige junge Talente: Welches ist das größte Unternehmen Deutschlands? Was macht die Berliner Start-up-Szene? Und wie kann die Energiewende gelingen? Finde es heraus und begleite uns bei spannenden Recherchen und vielfältigen Beilagen. Als Journalistenbüro konzipieren und produzieren wir Beilagen und Publikationen für verschiedene Medien.

Dafür suchen wir jetzt Verstärkung: Beim Projekt „Deutschlands große 500“ geht es darum, Wirtschaftsdaten und Brancheninformationen im Rahmen einer Telefonrecherche sowie aus Datenbanken und Archiven zu recherchieren. Darüber hinaus sind wir immer auf der Suche nach Autoren, die mit Neugier und Eigeninitiative frische Texte für verschiedene Medien verfassen. Neben der freien Mitarbeit als Autor besteht die Möglichkeit, langfristig bei uns als Werkstudent zu arbeiten und nach Abschluss des Studiums ein Volontariat zu absolvieren.

Das solltest Du mitbringen:

- Erste Erfahrungen oder Interesse im Bereich des Journalismus,
- Gewissenhaftigkeit und das Talent zum Recherchieren,
- Zeit, um im April ein bis zwei beziehungsweise im Mai und Juni zwei bis drei Wochen am Stück bei uns zu arbeiten,
- Idealerweise hast Du einen Bezug zu Wirtschaftsthemen, zum Beispiel durch ein Studium der Wirtschaftswissenschaften oder vergleichbarer Fächer beziehungsweise einen kaufmännischen Hintergrund oder sonstige Erfahrungen in diese Richtung.

Wir bieten Dir:

- Mitarbeit an journalistischen Großprojekten,
- weitgehend selbstständiges Arbeiten,
- eine angemessene Bezahlung,
- eine Einführung, was einen guten Print- oder Onlineartikel ausmacht
- sowie die Möglichkeit, die Tätigkeit später ausdehnen zu können.

Bei Interesse schreib uns eine E-Mail mit kurzem Anschreiben und Lebenslauf.

Kontakt:

JMG Journalistenbüro Michael Gneuss

Katharina Lehmann

E-Mail: [kl@jmg-berlin.de](mailto:kl@jmg-berlin.de)

Internet: [www.jmg.berlin](http://www.jmg.berlin)

Tel.: 030 / 80 20 87 27 0