

Beweg die Welt!

Wir suchen Dich als Studentische Hilfskraft (m/w/d) mit Schwerpunkt Digitale Lehre – zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Du:

- ahnst oder weißt, dass Supply Chain Management alles bewegt, was auf der Welt an Gütern und Waren bewegt wird – mit allen Implikationen für Wohlstand und Nachhaltigkeit
- möchtest jetzt schon bei dieser weltbewegenden Aufgabe mitarbeiten (nach Deinen Möglichkeiten)
- hast deshalb Lust, an der strategischen Konzeption digitaler Lehr- und Lernangebote mitzuarbeiten
- hilfst uns bei der Entwicklung und Umsetzung innovativer Lösungen zur Verbesserung der digitalen Lehre
- unterstützt unser Team beim Bereitstellen von Informationen, Handreichungen und Impulsen zu digitalem Lehren und Lernen.

Du:

- musst dafür kein Coder sein, sondern einfach Folien-begabt oder ein Sherlock beim Recherchieren verschöllener Inhalte oder ein Rätsel-Knacker kopfzerbrechender Probleme
- arbeitest gut und gerne im Team
- bist aktuell Studierende(r) (m/w/d) der Wirtschaftswissenschaften (Management), des Wirtschaftsingenieurwesens oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- schätzt eine selbstständige, proaktive und zielorientierte Arbeitsweise
- bringst sehr gute Kenntnisse in MS Office mit sowie sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- bist ab 6 Stunden/Woche einsatzbereit – und das ab sofort.

Was bringt Dir das?

- Du gewinnst praktisch nebenbei tiefgründige Einblicke in die Forschung an einem im Wortsinne weltbewegenden Thema.
- Du nutzt flexible Arbeitszeiten und natürlich die Homeoffice-Option.
- Du arbeitest an einem modernen und gut ausgestatteten Workspace und bist bei Teamevents und kostenlosem Kaffeeklatsch mittendrin statt nur dabei.
- Du hast die Möglichkeit zur Anfertigung einer Projekt- und Abschlussarbeit.

Neugierig geworden?

Dann kontaktiere uns oder schick gleich Deine schriftliche Bewerbung mit allen relevanten Unterlagen und einer Notenübersicht per E-Mail an:

Karoline Wlochowitz
Tel.: 0911/ 5302 95-463
E-Mail: karoline.wlochowitz@fau.de

Wir freuen uns auf Dich!