



Das Transferzentrum für Digitalisierung, Analytics & Data Science Ulm (DASU) ist eine Stiftung, die Unternehmen und Einrichtungen aller Branchen bei datenwissenschaftlichen Fragestellungen und beim digitalen Wandel unterstützt.

In enger Partnerschaft mit der Universität Ulm und der Technischen Hochschule Ulm werden vom DASU aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse aus den Bereichen Digitalisierung, Data Science und Data Analytics in die industrielle und unternehmerische Praxis transferiert sowie anwendungsorientierte Forschung & Entwicklung zwischen Wirtschaft und Hochschulen betrieben.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Werkstudierende (m/w/d) in den Bereichen Digitalisierung, Data Science & Analytics

Was sollten Sie mitbringen?

- Sie sind an einer Universität oder Fachhochschule eingeschrieben und haben Ihr Grundstudium der Informatik, Mathematik, Wirtschaftswissenschaften oder einem vergleichbaren Studiengang erfolgreich abgeschlossen
- Sie haben ein ausgeprägtes Interesse an den Themenbereichen Digitalisierung, Data Science und Analytics
- Sie verfügen über gute Programmierkenntnisse (vorzugsweise Python oder R)
- Sie haben bereits grundlegende Erfahrungen im Umgang mit Cloud-Umgebungen (AWS oder Azure)
- Sie sind motiviert und haben Lust, sich in vielfältige Aufgabengebiete einzuarbeiten und diese gemeinsam im Team zu lösen

Was bieten wir Ihnen?

- die Möglichkeit, theoretische Inhalte aus dem Studium mit praktischen Erfahrungen zu untermauern
- anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben im Umfeld der angewandten Forschung, die Freiräume bietet und Eigenverantwortung fördert
- das Arbeiten an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft und forschungsstarken Hochschulen
- ein attraktives Arbeitsumfeld mit spannenden beruflichen Perspektiven in einem jungen, aufgeschlossenen und agilen Team

Sind Sie interessiert? - Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Ansprechpartner für weitere Fragen und Informationen: Alexander Hafner bewerbung@dasu.digital

Für uns zählen Ihre Kenntnisse, Fähigkeiten und Stärken. Deshalb ist jede Person, unabhängig von Merkmalen wie z.B. Geschlecht, Alter und Herkunft oder einer evtl. Behinderung willkommen.