



ForschungsassistentIn

Informationsvisualisierung für „Big Data“

Fakultät für Informatik, Kommunikation, Medien | Hagenberg

MEHR ERREICHEN. Erfolgreiche Menschen erkennt man daran, dass sie mehr erreichen wollen. Wir unterstützen diese Menschen, mehr aus sich und ihren Talenten zu machen. Als größte Fachhochschule Österreichs sehen wir darin unsere Verpflichtung. Unsere 60 Bachelor- und Masterstudiengängen genügen den höchsten Anforderungen. Als forschungsstärkste Fachhochschule entwickeln wir innovative Produkte und Dienstleistungen für Wirtschaft und Industrie. Wir freuen uns auf ein Gespräch mit Ihnen.

IHRE AUFGABEN: Gestaltung und Programmierung von Prototypen neuartiger interaktiver Visualisierungen für „Big Data“ (Ziel: neue benutzergerechte Bedien- und Visualisierungskonzepte für unsere Industriepartner) | Prototyping mittels HTML5 / JavaScript / d3 / Meteor o.ä. für Desktop PCs, mehrere Tablets, interaktive hochauflösende Wände (z.B. Surface Hub 84“) | Unterstützung der Auswertung und Publikation von Benutzerstudien auf internationalen Konferenzen | Unterstützung von Lehrveranstaltungen im Bereich Informationsvisualisierung, Interaktionsdesign, Web-Entwicklung, UI Programmierung

IHR PROFIL: Abgeschlossenes Master-Studium im Bereich Informatik, Informationsvisualisierung, Interaktionsdesign, Mensch-Computer-Interaktion o.ä. | Freude an der Softwareentwicklung bzw. dem Prototyping von User Interfaces | Forschungserfahrung oder Doktorat wären wünschenswert | Freude an anwendungsorientierter, interdisziplinärer Forschung und an der Schnittstelle zwischen Mensch, Daten und interaktiver Visualisierung

WIR BIETEN IHNEN ein spannendes, innovatives Arbeitsumfeld mit Gestaltungsspielraum im oberösterreichischen Zentralraum. Sie werden Teil eines dynamischen Teams und bringen Ihr Wissen und Ihre Erfahrung ein, um eine laufende Weiterentwicklung voranzutreiben. Eine faire Entlohnung und ein eigenverantwortliches Aufgabenumfeld runden unser Angebot ab!

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG BIS 17.10.2016 AN:

Dr. Hans-Christian Jetter, Hans-Christian.Jetter@fh-hagenberg.at , Tel.: +43 5 0804 22920, FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH, Softwarepark 11, 4232 Hagenberg/Austria,

Wir versuchen den Anteil an weiblichem Lehr- und Forschungspersonal zu erhöhen. In diesem Sinne laden wir speziell Frauen ein, sich zu bewerben. Gehalt ab € 2.646,13 brutto/Monat in Abhängigkeit vom Qualifikationsprofil. Kosten, die mit der Bewerbung entstehen, werden nicht ersetzt.