



ProjektmitarbeiterIn F&E in Human-Factors-Forschung

HFC Human-Factors-Consult GmbH

ist ein interdisziplinärer Forschungs- und Entwicklungsdienstleister für die Gestaltung und Bewertung von Mensch-Technik-Interaktion. Wir arbeiten vorwiegend in den Bereichen Automobil und Verkehrssicherheit, Luftfahrt, Schienenverkehr, Robotik, Sicherheits- und Medizintechnik.

Die Stelle

Für ein Projekt mit unserem Kooperationspartner Constin GmbH suchen wir aktuell Unterstützung bei der Entwicklung neuer Bedienkonzepte für das kickTrike® (<http://kicktrike.de/>) in einem Forschungsprojekt. Sie werden Teil eines hochmotivierten und fachlich-methodisch kompetenten Teams und können auf die Expertise von Psychologinnen, Informatikern und Ingenieuren zugreifen. Sie profitieren von der interdisziplinären Arbeit und bilden Ihre fachlichen, methodischen und kommunikativen Fertigkeiten weiter. Diese Stelle beginnt am 1. Januar 2018 und endet am 30. November 2018, bietet aber die Möglichkeit einer Verlängerung auf 3 Jahre.

Wir suchen Menschen mit folgenden Qualifikationen

- Studium (Master-/Diplomabschluss) der Ingenieurpsychologie, Human Factors oder verwandter humanwissenschaftlicher Disziplinen mit technischem Schwerpunkt
- Erfahrung in der Konzeption, Durchführung und Auswertung von Feld- und Laborstudien
- Erfahrung mit und Interesse an F&E in der Mensch-Technik-Interaktion, Wahrnehmung, Verkehrspsychologie, Usability und User Experience
- selbständige, systematische und zielorientierte Arbeitsweise sowie organisatorisches Talent
- Fähigkeit, sich schnell in neue Themengebiete einzuarbeiten
- Zuverlässigkeit, sehr gute soziale und kommunikative Fertigkeiten, Engagement, sicheres Auftreten und Teamfähigkeit
- Kompetenz, komplexe Sachverhalte klar in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch) darzustellen

Human
Factors
Consult



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Senden Sie Ihre digitale Bewerbung (Motivation, Lebenslauf, Zeugnisse und Beurteilungen, Gehaltsvorstellung) bitte bis **15.12.2017** an bewerbung@human-factors-consult.de.