

Bewerberprofil

Chiffre MS_241D121260

Promovierter Wirtschafts- und Ingenieurspsychologe auf dem Gebiet Human Factors mit Spezialisierung im Bereich Sicherheit und Privatsphäre und dem Umgang mit Privaten Daten

Ich biete:

- Umfassendes Wissen im Bereich der Planung, Durchführung und Auswertung von empirischen Studien. Besonders in den Bereichen **der Cybersicherheit, Datenschutztechnik, Technologien zur Verbesserung der Privatsphäre, Transparenz, Benutzerfreundlichkeit, mobile Kommunikation, Verkehrspsychologie, Infotainmentsysteme, Connected Cars, der innovativen Navigation** und der Gestaltung von **Benutzeroberflächen (UX Designs)** und der damit zusammenhängenden **User Experience, Interaction Design und Gamification** habe ich fundierte Kenntnisse und bereits umfassende Studien durchgeführt und bin zu wertvollen Erkenntnissen gekommen, welche in über 10 Publikationen veröffentlicht habe. Damit verbunden sind sehr fundierte Kenntnisse im Bereich der **Statistik**.
- **Pädagogische Kenntnisse** durch das Halten von **Vorlesungen** und **Seminaren**. Ferner habe ich zahlreiche **Abschlussarbeiten** betreut und benotet.
- Durch die Gründung eines **eigenen Unternehmens** habe ich mir umfassende Kenntnisse in der **Leitung eines interdisziplinären Teams, der Projektleitung, der Anfertigung von Finanzplänen und der Beschaffung von Fördermitteln** angeeignet.
- Gute internationale Vernetzung im Bereich der Wissenschaft durch die Teilnahme an zahlreichen Konferenzen.
- **Sicheres Vortragen** von wissenschaftlichen Erkenntnissen vor Publikum. Ferner wurden mir im Rahmen des Masterstudiums Kenntnisse über **biopsychologische Konzepte und Methoden der Ergonomie, Kognitionspsychologie, kognitive Ergonomie und Usability Engineering, Arbeits- und Organisationspsychologie, Luftfahrtpsychologie, Medizintechnik, Automationspsychologie und Arbeitswissenschaften** vermittelt.
- Sprachkenntnisse: Spanisch 2. Muttersprache
 Englisch sehr gute Kenntnisse
 Französisch gute Kenntnisse
 Japanisch Basiskenntnisse (B.1)
- IT-Kenntnisse: Basiskenntnisse im Programmieren mit Pascal-Delphi, Java, Prolog
 Umgang mit HTML und WordPress
 Umfangreiche Kenntnisse von Anwendungen
 im Bereich der Statistik: SPSS, R, der Bildbearbeitung Adobe Photoshop, GIMP,
 der Office-Produkte: Excel, Word, PowerPoint
 Betriebssysteme: Windows, Linux, Ios

Ich suche:

Juniorprofessur,

oder

leitende Position an wissenschaftlichen Institutionen oder Universitäten, wie etwa dem Deutschen Luft- und Raumfahrtzentrum., den Fraunhofer Instituten oder ähnlichen.

Europaweit

Sprechen Sie mit:

Michael Sebus

Tel.: 0228 / 50208-2036

Mail: Michael.Sebus@arbeitsagentur.de



Bundesagentur für Arbeit

Zentrale Auslands-
und Fachvermittlung (ZAV)