



institute of experimental  
psychophysiology

## Psychologin/Psychologe (m/w/d) in Vollzeit (100 %)

Das Institut für Experimentelle Psychophysiology ist Forschungspartner für Kunden aus der Wirtschaft und aus öffentlichen Einrichtungen. Seit 2009 entwickeln, evaluieren und optimieren wir neuartige Verfahren und Produkte bis zur Einsatz- und Marktreife.

Wir sind Ansprechpartner in der Forschung und Industrie für physiologische Messverfahren, die Analyse von Biosignalen, Themen im Bereich Betriebliches Gesundheitsmanagement, Usability und User-Experience, die Effekte von chronobiologisch angepasstem Licht und für vieles mehr. Weitere Infos zu uns finden Sie auf unserer Webseite ([www.ixp-duesseldorf.de](http://www.ixp-duesseldorf.de)).

Zur Unterstützung unseres Teams am Standort in **Düsseldorf** suchen wir **voraussichtlich ab dem 17.01.22** eine/n **Absolventin/en** eines **universitären Psychologiestudiums (B.Sc./M.Sc./Dipl.)**.

### Ihr Aufgabenfeld:

- Sie unterstützen uns im Projektmanagement innovativer Forschungsprojekte und der Konzeption, Durchführung und Koordination von Studien.
- Sie sind fachlicher Ansprechpartner/in für externe Kunden aus der Wirtschaft und aus öffentlichen Einrichtungen.
- Sie sind verantwortlich für die Beratung und Anwendung von quantitativen Erhebungsverfahren in Bezug auf die Bedienung und Funktionalität von Benutzerschnittstellen, sowie Auswertung und Aufbereitung generierter Daten, Identifizierung von Optimierungspotenzialen und Präsentation der Ergebnisse.
- Sie verantworten die fachliche Leitung von Werkstudenten und Praktikanten.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes universitäres Hochschulstudium der Psychologie (Bachelor/Master/Diplom), idealerweise mit Schwerpunktsetzung in einem der folgenden Bereiche Methodenlehre, Arbeits- und Organisationspsychologie, Wirtschaftspsychologie, Ingenieurspsychologie, Allgemeine Psychologie, Sozialpsychologie, Klinische Psychologie oder Physiologische Psychologie.
- Sicherer Umgang mit Microsoft Powerpoint, Microsoft Excel und Statistiksoftware (z.B. SPSS, STATA und/oder R).
- Interesse an forschungsorientiertem Arbeiten, sowie an User Experience und Usability-Themen.
- Ausgeprägte Technikaffinität, sowie strategische Denkweise, Flexibilität und eine selbständige und strukturierte Arbeitsweise.
- Kenntnisse in empirischen Methoden und Statistik.
- Hands-on-Mentalität, Kommunikations- und Teamfähigkeit.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Idealerweise bereits erste Erfahrung in der Forschung, beispielsweise in der Versuchsplanung und -durchführung und/oder im Projektmanagement.

## Wir bieten Ihnen:

- Eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgabe, in der Sie gestalten und eigene Ideen umsetzen können.
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und damit vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.
- Die Chance, sich aktiv als Teil unseres jungen und sympathischen Projektteams in einem spannenden, dynamischen Umfeld zu verwirklichen.
- Die Möglichkeit, Produkte und Verfahren in Industrie- und Forschungsprojekten bis zur Einsatz- und Marktreife zu begleiten.
- Eigenverantwortliche Leitung von Projekten.
- Die Möglichkeit zur Promotion.
- Aktiv geförderte Work-Life-Balance, z.B. mit Sport- und Fitnessprogrammen.

## Sie haben Interesse?

Dann bewerben Sie sich gerne und senden Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an folgende E-Mailadresse: [bewerbung@ixp-duesseldorf.de](mailto:bewerbung@ixp-duesseldorf.de) .

## Sie haben Fragen?

Kontaktieren Sie gerne

Frau Maike Lindhaus (M.Sc. Psychologie)

Tel: +49 162 5782516