

WANTED: Survey & Data Manager (w/m/d)



**implicit diagnostics
& solutions GmbH**

Die **implicit diagnostics & solutions GmbH** ist ein junges Marktforschungsunternehmen, das auf implizite Messverfahren spezialisiert ist. Unsere Kernkompetenz sind reaktionszeitbasierte Verfahren aus dem Bereich der Neuropsychologie. Wir führen Studien für namhafte internationale Markenhersteller im Bereich Konsumgüter und Telekommunikation durch.

Stellenbeschreibung

Als **Survey & Data Manager** unterstützen Sie eigenverantwortlich unsere Projektleiter in Durchführung und Auswertung von Marktforschungsstudien. Ihre Tätigkeiten umfassen dabei die Unterstützung der Angebotserstellung, Programmierung und Kontrolle von impliziten Online-Studien sowie die Durchführung statistischer Analysen und Qualitätskontrollen. Homeoffice ist in unserem Arbeitsalltag fest etabliert und für jeden möglich. Die Stelle wird bevorzugt in Vollzeit vergeben und ist baldmöglichst zu besetzen.

Anforderungsprofil

Sie bringen mit:

- ein Studium (Bachelor) im Bereich Psychologie/ Sozial- oder Wirtschaftswissenschaften mit dem Schwerpunkt empirischer Forschung *oder* eine Ausbildung zum Fachangestellten für Markt- und Sozialforschung
- erste Erfahrungen in der Marktforschung durch Projekte, Praktika etc.
- Freude an Zahlen, Statistikenkenntnisse
- sicheren und schnellen Umgang mit Excel
- Erfahrung im Umgang mit Statistikprogrammen (z.B. SPSS, Statistica oder R, etc.)
- eine sorgfältige und selbstständige Arbeitsweise

Leistungen

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in einem jungen Team Ihre Kenntnisse im Bereich der Marktforschung und im Projektmanagement weiter auszubauen. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, projektgebunden an Themen wie Methodenentwicklung und neuen Testdesigns mitzuarbeiten. Nach der Einarbeitung und mit passender Eignung ist auch die eigenständige Leitung der Projekte möglich.

Bewerbung und Kontakt

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

Frau Dr. Anne Jessen
bewerbung@implicit.de
Tel.: 040/87 97 24 60 24