



## Praktikant\*in im freiwilligen Praktikum (w / m / d)

Vollzeit / Teilzeit, Start: fortlaufend, Dauer: 3 Monate, 850€/ Monat

*Simply Rational – Ein Max-Planck Spin-Off.* Wir unterstützen Organisationen dabei, Entscheidungen messbar zu verbessern. Dazu nutzen wir nobelpreisprämierte Ansätze aus der Verhaltensforschung und Organisationsentwicklung, sowie modernste Methoden aus der Künstlichen Intelligenz. Unsere Kunden profitieren direkt von aktueller Spitzenforschung: Mitgründer Prof. Gerd Gigerenzer ist einer der weltweit renommiertesten Psychologen. Wir bieten ein facettenreiches Aufgabenspektrum an, welches z.B. folgende Tätigkeiten beinhaltet:

- Einarbeitung in die wissenschaftlichen Grundlagen von Simply Rational (Heuristiken, Entscheidungsfindung, Unsicherheit, Risikokompetenz, transparente KI, etc.)
- Entwicklung von KI / Machine Learning-Lösungen für Entscheidungsprobleme unserer Kunden
- Statistische Modellierung von Entscheidungs- und organisationalen Prozessen
- Design und Implementierung von Experimenten und AB-Tests zur Wirksamkeitsbewertung von verhaltenswissenschaftlichen Interventionen
- Hauptverantwortung für die verhaltens- und datenwissenschaftlichen Aspekte unserer Projekte, insbesondere in den Bereichen Finanzen, Medizin, Organisationsentwicklung
- Konzeptionalisierung und Programmierung von User-Interfaces für transparente KI-gestützte Tools zur Entscheidungshilfe und Risikokommunikation
- Mitverfassen von Texten mit wissenschaftlichem Anspruch

### *Deine Qualifikationen:*

- Du studierst aktuell Data Science, Psychologie, Statistik, Neurologie, Informatik, (UX/UI)-Design oder ein verwandtes Fach (mit Bezug zu



Verhaltens- und / oder Datenwissenschaft) an einer deutschen Universität oder Fachhochschule

- Fortgeschrittenes Bachelorstudium oder im Masterstudium
- Interesse an der Schnittstelle zwischen Psychologie / Verhaltenswissenschaften und Informatik
- Kenntnisse im Web-App oder UX/UI-Development (z.B. Node.js)
- Interesse an Methoden transparenter KI (z.B. Shapley Values) und maschinellem Lernen von Vorteil
- Spaß am Arbeiten im Team
- Hohe Lernbereitschaft
- Selbstständigkeit und Proaktivität
- Sehr gutes Organisationsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Auge für Details und hoher Grad an Verlässlichkeit
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch (muttersprachliches Niveau) und Englisch (min. B2-Level)

*Unser Angebot:*

- Du arbeitest an der Schnittstelle zwischen Cutting-Edge Verhaltensforschung, Künstlicher Intelligenz und deren praktischen Anwendung in Organisationen
- Selbstständiges Arbeiten und Übernahme von Verantwortung
- Du wirst Teil eines großen Netzwerkes aus Forscher\*innen von renommierten Institutionen (Max-Planck-Institut, Charité, Robert-Koch-Institut u.a.) und Wirtschaftspartnern in Deutschland und der ganzen Welt
- Flexible Arbeitsbedingungen im Berliner Co-Working Space und im Home-Office
- Ausgeprägte prosoziale und emanzipatorische Firmenphilosophie
- Möglichkeit der Betreuung der Bachelor- oder Masterarbeit bzw. Vorbereitung zur Promotion

Bei Interesse schicke deine Bewerbung **so früh wie möglich** bestehend aus Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen und Nachweisen in einem PDF zusammengefasst an: [niklas.keller@simplyrational.de](mailto:niklas.keller@simplyrational.de)