

STUDENTISCHE HILFSKRAFT IM BEREICH PSYCHOAKUSTIK UND KOGNITIVE ERGONOMIE GESUCHT!

Das Fraunhofer- Institut für Bauphysik betreibt anwendungsbezogene Forschung zu klassischen bauphysikalischen Themen wie Akustik, Energie oder dem Raumklima. Die Abteilung **Akustik** im Bereich der **Psychoakustik und der kognitiven Ergonomie** beschäftigt sich dabei mit den Bereichen:

- Büroakustik, Büroraumgestaltung & New Work
- Psychoakustische Optimierung von Geräten & Anlagen
- Laborstudien mit Probanden zu verschiedenen wahrnehmungspsychologischen Themen
- Online Befragungen und Online-Hörversuche

Am Fraunhofer-Institut für Bauphysik sind wir laufend interessiert an studentischer Unterstützung aus den Fachbereichen Psychologie, Human Factors, Ingenieurspsychologie, Soziologie, Kognitionswissenschaften oder vergleichbar.

Wir bieten **Projektarbeiten, Praktika, Abschlussarbeiten und Tätigkeiten für studentische Hilfskräfte** an. Teilweise können die Themen auch aus dem **Homeoffice** bearbeitet werden. D.h. Sie müssen nicht zwingend dauerhaft bei uns in Stuttgart vor Ort sein. Die Arbeitszeiten sind flexibel einteilbar. Ein Beginn ist **ab sofort** möglich.

Bei Interesse oder Rückfragen senden Sie bitte Noemi Herget unter der E-Mail-Adresse noemi.herget@ibp.fraunhofer.de. Wir freuen uns über Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Zeugnisse & kurzes Anschreiben).

Das Fraunhofer IBP