



©Pixabay.com

Du hast Lust auf einen spannenden Einblick in ein neues und innovatives Forschungsfeld? Du arbeitest gerne mit Menschen zusammen und bist interessiert an neuen Technologien? Du arbeitest gerne sowohl eigenständig als auch zusammen im Team?
Dann bewirb dich jetzt gerne für ein:

Forschungspraktikum im XR-PATH Forschungskolleg

- Immersive Extended Reality for Physical ActiviTy and Health -

Was wir bieten:

- Möglichkeit zur Mitgestaltung von Studien, die die Schnittstelle von Mensch und Technologie betrachten
- Mitwirkung an innovativen Augmented Reality Anwendungen
- Übernahme der Versuchsleitung für erste Anwendungen im E-Health Labor
- Möglichkeit zur Selbsterfahrung von Augmented Reality Interventionen
- Erste Erfahrungen im Forschungsalltag in einem interdisziplinären Team
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Semesterbegleitendes Praktikum
- Möglichkeit einer anschließenden Bachelor- oder Masterarbeit und HiWi-Tätigkeit

Was du mitbringen solltest:

- Interesse am Umgang mit Augmented-Reality-Technologien
- Freude an der Arbeit mit Menschen und in einem interdisziplinären Team
- Interesse an wissenschaftlicher Arbeit
- Eingeschriebene Student:in
- Eigenständiges Arbeiten

Bei Interesse oder Fragen bezüglich des Praktikums und der Aufgaben kannst du dich gerne melden bei Prof. Dr. Ana Tibubos (Tel.: +49 651 201-1904; E-Mail: tibubos@uni-trier.de) oder M. Sc. M.Sc. Robin Conen (Tel.: +49 651 201-1916; E-Mail: conen@uni-trier.de).
Allgemeine Informationen zum Forschungskolleg XR-PATH findest du [hier](#).

Wir freuen uns auf deine Bewerbung per E-Mail!