

Wir suchen:

für das Institut für Translationale Neurologie der Universität Münster zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Studentische Hilfskraft (m/w)

mit maximal 19 Stunden wöchentlich (zunächst befristet auf ein Jahr).

Dein Aufgabenbereich:

- ▶ Erfassung und Analyse der Anforderungen an eine Weboberfläche zur Verwaltung und Auswertung von medizinischen Bilddaten
- ▶ Entwurf und Entwicklung einer Weboberfläche für ein bestehendes System zur Verwaltung und Auswertung von medizinischen Bilddaten

Wir erwarten:

- ▶ Eine aktuelle Immatrikulation an einer Hochschule (min. 2 Semester in dem betreffenden Fach, bevorzugt in Informatik oder Design an der WWU oder FH Münster)
- ▶ Eine selbstständige Arbeitsweise
- ▶ Kenntnisse in Webdesign sowie Webentwicklung
- ▶ Kenntnisse im Bereich HTML und JavaScript wünschenswert

Wir bieten:

- ▶ Nähere Informationen zum System finden sich auf unserer Webseite unter neuro.github.io
- ▶ Einen Arbeitsplatz in der Nähe zur Uni und dem Coesfelder Kreuz
- ▶ Eine zukünftige Weiterbeschäftigung (u. U. auch als wissenschaftliche Hilfskraft) wird angestrebt
- ▶ Mit Einverständnis des Betreuers eignet sich die Position grundsätzlich auch für die Anfertigung einer Bachelor- oder Masterarbeit

Interesse?

- ▶ Bei Interesse bitte Kontakt per Mail an patrick.schiffler@ukmuenster.de oder jan-gerd.tenberge@ukmuenster.de oder telefonisch an 0251 (83) 52060