

Zentraler Tutor für die Vorlesung “Clinical Applications of Computational Medicine“ gesucht

Du hast Interesse an der Organisation und Koordination einer Vorlesung an der Technischen Universität München? Du bist kommunikativ und zuverlässig? Du möchtest aktuelle Forschungsthemen und interessante Projekte unterstützen?

Dann bist Du genau richtig als Tutor für die Vorlesung „Clinical Applications of Computational Medicine“ im Wintersemester 22/23. In dieser Vorlesung bearbeiten die Studenten in verschiedenen großen Gruppen Projekte, welche zum Semesterende in einem internationalen Symposium vorgestellt werden. Die Themenwahl ist frei, solange es im Rahmen des Vorlesungstitels bleibt. Von der Fortsetzung bestehender Forschungen, Weiterentwicklung von Hardware- und Softwareprojekten bis hin zu kompletten neuen Forschungen/Entwicklungen ist alles möglich. Als Tutor würdest Du die Studenten in der Findung von Gruppen & Projekten, sowie während des Semesters in der Projektphase unterstützen, wobei die Hauptarbeit natürlich von den Projektgruppen erbracht wird. Dabei sind die Koordination und das Geben von Hilfestellungen, wenn es zu Schwierigkeiten kommt, eine der Aufgaben. Zusätzlich ist ein wichtiger Teil der Tätigkeit die Koordination der Studenten und Termine.

Deine Aufgaben:

- Koordination der Studenten, Vorlesungstechnik und Vorlesungstermine
- Unterstützung in der Findung von Projekten
- Hilfestellung bei akuten Problemen
- Organisation der Moodleseite, Umfragen und Google Drives

Dein Profil:

- Zuverlässig, kommunikativ und freundlich
- Guter Umgang mit Zoom und Technik
- Gute Organisations- und Koordinationsfähigkeiten
- Gute Englischkenntnisse (Vorlesung findet auf Englisch statt)
- Idealerweise in der Nähe München (Vorlesung Hybrid Zoom/ TUM Stammgelände)

Du fühlst Dich angesprochen und hast Lust auf diese Aufgabe?

Dann melde Dich bei mir, Prof. Martin Daumer, entweder per Mail unter martin.daumer@tum.de oder telefonisch 0171/9768394.

Ich freue mich auf Deine Anfrage!