



Aufgabenstellung:

Sie kennen Sich in den Programmiersprachen C++, C# oder Java aus? Sie haben Interesse an verschiedensten Programmierprojekten, wie beispielsweise Modelleditoren und Codegeneratoren oder auch eigenständigen Websites? Das Programmieren kommt Ihrer Meinung nach im Studium zu kurz? Dann ist eine Tätigkeit als Studentische Hilfskraft für Programmierung oder Webdesign genau das richtige für Sie.

Wir suchen Studenten, die neben dem Studium an Programmier- oder Websiteprojekten arbeiten möchten. Neben der reinen Umsetzung wissenschaftlicher Themen in prototypischen Implementierungen gehören zu den Tätigkeiten auch die Dokumentation und selbstständige Organisation des Projekts. Wie bieten Ihnen Einblick in die verschiedensten Bereiche eines Instituts an der TUM und helfen Ihnen, Ihre Kenntnisse zu fördern. Die Arbeitszeiten sind flexibel und können individuell angepasst werden (beispielsweise bei anstehenden Prüfungen, etc.).

Kenntnisse:

- Kreative Arbeitsweise
- Spaß an der selbstständigen Durchführung von Programmierprojekten
- Programmierkenntnisse in höheren Programmiersprachen, z.B. C++, C#, Java

