



Büro Zwei entwickelt Algorithmen und Softwaresysteme im Bereich des maschinellen Lernens, der Simulation und der Datenvisualisierung. Ebenso kombinieren wir diese mit Fragestellungen der Optimierung und des ubiquitären und pervasiven Computings.

**Wir suchen ab sofort eine/einen**

## **Werkstudentin/Werkstudent** **Scientific Computing und Data Science**

Du begeisterst dich für Themen der angewandten Mathematik und Algorithmenentwicklung. Du arbeitest gerne mit neuesten Technologien im Bereich Data Science so wie Simulation und du hast Spaß daran dein Wissen zu erweitern.

**Du bringst mit**

Grundkenntnisse numerische Mathematik

Grundkenntnisse stochastische Analysis/Stochastik

Grundlagen der Softwareentwicklung

C++, Python, Matlab

**Wir bieten**

Ein kreatives, interdisziplinäres Umfeld, in dem du dich von der Konzeption bis zur Umsetzung einbringen kannst.

Anspruchvolle Projekte. Büro in zentraler Lage in der Oststadt.

Flexible Arbeitszeiten, Remote möglich.

Klingt spannend? Dann bewirb dich unter:

**[jobs@buerozwei.com](mailto:jobs@buerozwei.com)**

Ansprechpartner Dr. rer. nat. Johannes Riesterer