



09.01.2019

Am Institut für Mathematische Bildung der Pädagogischen
Hochschule Freiburg wird

ab sofort und längerfristig eine

studentische oder wissenschaftliche

Hilfskraft mit Programmierkenntnissen gesucht!

Aufgabenbereich: Mithilfe bei der Weiterentwicklung einer Lernsoftware (Kognitiver Tutor) zum Lernen von Brüchen. Die Lernumgebung soll nach Vorlage (in Flash) in html erstellt werden.

Umfang: nach Vereinbarung, bei üblicher Bezahlung.

Voraussetzungen:

- Programmierkenntnisse in html sind notwendig.
- Von Vorteil sind zusätzlich Vorkenntnisse in der Erstellung eines kognitiven Tutors mit CTAT.

Bei Interesse und für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte per Email:

Prof. Dr. Andreas Obersteiner
andreas.obersteiner@ph-freiburg.de