

**Wiss. Mitarbeiter/-in (Praedoc) (m/w/d) mit 1/2-
Teilzeitbeschäftigung befristet bis zu 3,5 Jahre Entgeltgruppe 13
TV-L FU Kennung: 21357100/23/20**

Bewerbungsende: 14.09.2020

Aufgabengebiet:

Mitarbeit an Forschungs- und Entwicklungsarbeiten im Bereich der Didaktik der Chemie und / oder des Fachs Naturwissenschaften sowie Mitwirkung in der chemiedidaktischen Lehre. Die Tätigkeit dient auch der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion).

Einstellungsvoraussetzungen:

Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium in einem lehramtsbezogenen Masterstudiengang mit Fach Chemie (Master of Education, erstes Staatsexamen).

Erwünscht:

- Sehr guter Abschluss eines Lehramtsbezogenen Masterstudiengangs mit Fach Chemie oder sehr gutes erstes Staatsexamen
- Erfahrungen in der pädagogisch-psychologischen und naturwissenschaftsdidaktischen Forschungspraxis (bestenfalls in der empirisch-statistischen fachdidaktischen Lehr-Lernforschung, der Pädagogischen-Psychologie oder in der Arbeit mit Schüler/-innen und/oder Lehrer/-innen)
- Erfahrungen in der naturwissenschaftsdidaktischen Unterrichtsentwicklungen und der Umsetzung innovativer Unterrichtspraxis
- Interesse an naturwissenschaftsdidaktischer Forschung zur Professionalisierung von Lehrer*innen mit Fach Chemie unter Einsatz digitaler Medien und innovativer Methoden (z.B. videogestützter Fallbeispiele aus dem Chemieunterricht)
- das zweite Staatsexamen und / oder Erfahrungen in der Unterrichtspraxis, die über die Zeit des Referendariats hinausreichen,
- Erfahrungen in der zweiten und/oder dritten Phase der Chemie-Lehrer/-innen-Bildung sind ebenfalls willkommen

Weitere Informationen

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Kennung** im Format PDF (vorzugsweise als *ein* Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Prof. Dr. Claus Bolte: claus.bolte@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
Institut für Chemie und Biochemie
Didaktik der Chemie
Herrn Prof. Dr. Claus Bolte
Haderslebener Str. 9
12163 Berlin (Steglitz)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Stellenausschreibung vom: 23.08.2020