

Beschäftigungsstelle/
Tel.-Nr. für Rückfragen:
(Stempel)

Ausschreibung für studentische Beschäftigte (individuell)

(mit → gekennzeichnete Felder für Drittmittelfinanzierungen)

2 Stellen

Im Falle der Unterschreitung der Regellaufzeit gem. § 121 BerIHG (2 Jahre) ist die Angabe eines sachlichen Befristungsgrundes erforderlich:

Vertretung anderer Grund (ggf. Anlage beifügen):

Nr. der BePos (BePo oder BU): → PSP-Element: S.90031.00.416000

Die/das BePo/Mittel/BU ist/sind frei ab: 1.11.2023 → Drittmittelgeber: Landes-

Bisherige:r Inhaber:in: /

Veröffentlichung soll erfolgen:

durch Aushang

Sonderprogramm
Beste (Lehrkräfte)
Bildung

Daniel Kohlberger

Name Fachvorgesetzte:r (in Druckschrift)

ggf. zusätzlich bei Drittmitteln:
Datum/Unterschrift Projektleiter:in

2.11.23 D. Kohlberger
Datum/Unterschrift Fachvorgesetzte:r

2.11.2023 20.11.2023 i. A.
Datum/Unterschrift Geschäftsführer:in/
Leiter:in des Bereiches Abw. h. g.

Der Ausschreibungstext wird
J. Wagner Digital unterschrieben
von Stephanie Wagner
Datum: 2023.11.10
Datum/Unterschrift Frauenbeauftragte

gebilligt nicht gebilligt.

III C ____ / SZF ____ / dezentral für Bereich ____ / App. Nr. 12560/ III H1

Die/Das o. g. BePo/Mittel/BU wird/werden zur Ausschreibung freigegeben.

24.11.2023 Kössler
Datum/Unterschrift

Drittmittelaufstellung
PSP-Element: S.90031.00.416000
Projektleiter:in: _____

III C ____ / dezentral für Bereich

U. R. an den Personalrat gemäß § 84 Abs. 2 i. V. mit § 90 Ziff. 6 PersVG

27.11.2023 Küschner-Bischoff
Datum/Unterschrift

Der Personalrat hat die Ausschreibung gebilligt
 hat Einwendungen (Begründung s. Anlage)
verfristet wurde beteiligt

Datum/Unterschrift

U an Institut für Physik

Die Ausschreibung wird ausgehängt vom 15.12.2023 bis 29.12.2023

14.12.2023 Küschner-Bischoff
Datum/Unterschrift

verlängert 31.01.2024 bis 14.02.2024

AUSSCHREIBUNG FÜR STUDENTISCHE Beschäftigte

2 Stellen

Beschäftigungsstelle: Institut für Physik

Beginn des Beschäftigungsverhältnisses: 1.12.2023

Beschäftigungszeitraum: 24... Monate

Arbeitszeit: 40 60 80 Stunden/Monat

Vergütung: ~~13,01 € pro Stunde~~ 13,46 € pro Stunde

Kennziffer: 33/519/23

Beginn und Ende der Bewerbungsfrist: ~~15.12.2023 - 29.12.2023~~ verlängert 31.01.2024 bis 14.02.2024
(2 Wochen bzw. in der vorlesungsfreien Zeit 3 Wochen)

Aufgabengebiet:

- Mitarbeit im Fachgebiet Physik
- Literaturrecherche und -beschaffung
- Vorbereitung und Mitwirkung bei Lehrveranstaltungen
- Erstellung von Lehrmaterialien
- Unterstützung bei der Evaluation der Lehre
- Beratung von Studierenden
- Durchführung von Tutorien auf dem Gebiet
im Umfang von durchschnittlich Lehrveranstaltungsstunden
- Unterstützung der Leitung des Praktikums und des Instituts bei Aufgaben, die die Lehre am Institut betreffen.

Anforderungen:

- Studium einer für das Aufgabengebiet einschlägigen Fachrichtung Physik
- Für die Durchführung von Tutorien ist der Nachweis des Erwerbs der Kompetenzen bzw. Qualifikationen (bspw. Modulabschlussprüfung) Voraussetzung, die im Rahmen des Tutoriums vermittelt werden sollen.
- Kenntnisse der gängigen Office-Programme
- LaTeX, Grundkenntnisse in Python
- vorausgesetzt wird
- erwünscht ist

Bewerbungen sind innerhalb der o. g. Frist unter Angabe der o. g. Kennziffer zu richten an die Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik, Newtonstraße 15, 12489 Berlin bevorzugt per Email and idir@physik.hu-berlin.de

Es wird darum gebeten, in der Bewerbung Angaben zur sozialen Lage zu machen. Zur Sicherung der Gleichstellung sind Bewerbungen qualifizierter Frauen besonders willkommen. Schwerbehinderte Bewerber:innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungen von Menschen mit Migrationsgeschichte sind ausdrücklich erwünscht. Da keine Rücksendung von Unterlagen erfolgt, wird gebeten, auf die Herreichung von Bewerbungsmappen zu verzichten und ausschließlich Kopien vorzulegen.

Zuweisungen aus den Paketen für den Bereich Lehre und Studium**1. QIO – Förderlinie III „Digitalisierung und Innovationen“: Tutorien zur Unterstützung bei digitaler Lehre**

Zuständig an der HU: VPL-Büro Fr. Riedel

- PSP-Element: B.23100.00.416000.
- Ende der Förderung: **30.09.2024**

Bezeichnung	Mittel-bewilligung	Chemie	Geographie	Informatik	Mathematik	Physik
MNF insg. 4 Tutorienstellen über QIO	bis 30.09. 2024	-	2	1	1	-

2. "Sonderprogramm Beste (Lehrkräfte)Bildung": Zusätzliche Tutorien für die Lehrkräftebildung

Zuständig an der HU: VPL und Fr. A. Riedel

- PSP-Element: S.90031.00.41600
- Landesmittel für den Ausbau der Lehrkräfte
- Ende der Förderung: **31.03.2026**

Bezeichnung	Mittel-bewilligung	Chemie	Geographie	Informatik	Mathematik	Physik
MNF insg. 12 Tutorien (1 Tutorium á 40h)	Bis 31.03.2026	2	3	3	2	2