

Bernhard-Weiß-Str. 6  
10178 Berlin-Mitte

U+ §Alexanderplatz

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie ■ Bernhard-Weiß-Str. 6 ■ D-10178 Berlin

[www.berlin.de/sen/bjf](http://www.berlin.de/sen/bjf)

Geschäftszeichen I B 2.12  
Bearbeitung Christel Rätze  
Zimmer 1B12  
Telefon (030) 90227 6086  
Zentrale ■ intern (030) 90227 5050 ■ 9227  
Fax +49 30 90227 6400  
E-Mail christel.raetze  
@senbjf.berlin.de

21.03.2019

Veröffentlichung im Amtsblatt: 29.03.2019  
Ende der Bewerbungsfrist: 19.04.2019

## Stellenausschreibung

Behörde: Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie  
**Lise-Meitner-Schule/ OSZ Chemie, Physik und Biologie (08B02)**  
Rudower Str. 184; 12351 Berlin

Bezeichnung: **Staatlich geprüfte/r Techniker/in** (m/w/d)  
Entgeltgruppe 7 TV-L

Kennzahl: **IV B – 015 / 2019**

Besetzbar: sofort befristet für die Dauer von längstens 6 Monaten

Arbeitsgebiet: Labortechniker/in im Fachbereich Physik/ Physiktechnik

- Bedienung, Pflege und Wartung von Laborgeräten sowie Überwachung der Geräte und Apparaturen hinsichtlich ihrer technischen Sicherheit
- Registrierung, Katalogisierung und Aufsicht über die technische Ausstattung und deren sachgemäße Lagerung
- Beseitigung von kleinen Störungen und Durchführung einfacher Reparaturen, Veranlassen größerer Reparaturen
- Vorbereitung und Zusammenstellung von Versuchsaufbauten sowie Auf- und Abbau von experimentellem Zubehör sowohl für Demonstrationsversuche als auch für Schülerexperimente im fachtheoretischen Unterricht
- Nachbereiten der Experimentalaufbauten und Schülerübungen
- Mitwirkung bei der Durchführung von Schülerexperimenten im fachtheoretischen Unterricht im Sinne einer Anleitung unter Verantwortung des Lehrpersonals

- Mitwirkung an der Bedarfsfeststellung, Bestellung, Verwaltung und Registrierung von technischen Geräten, Materialien und Chemikalien als Lehr-, Lern- und Arbeitsmittel und Einholen von Angeboten
- Durchführen von Probeläufen, Optimierung von Versuchen sowie Konstruktion neuer Versuchsaufbauten aufgrund gewonnener Erfahrungen
- Information und ggf. Beratung der Lehrerinnen und Lehrer bezüglich gerätetechnischer Innovationen und technischer Aktualisierung
- Pflege und Wartung der stationären Einrichtungen in den Bereichen Vakuumtechnik, Mikrostrukturtechnik, Kernphysikalische Messtechnik, Solartechnik und Werkstoffkunde, insbesondere der Lichtmikroskope.
- Betreuung des Werkstoffkunderaumes: Pflege und Wartung der Zugprüfmaschine und der Experimente zur Dehnungsmessung. Anfertigung von Schliffen und Proben für die Metallografie/Materialografie

#### Formale Anforderungen:

Staatlich geprüfte/r Techniker/in (Fachrichtung Physik). Es können sich auch sonstige Beschäftigte mit gleichwertigen Fähigkeiten und Fertigkeiten bewerben. In diesen Fällen erfolgt zunächst eine Eingruppierung in die nächst niedrigere Entgeltgruppe.

#### Fachliche Anforderungen:

Unabdingbar ist ein gutes Verständnis von Physik, Elektrizitätslehre und Technik und die Fähigkeit entsprechende Experimente und Versuchsaufbauten vorzubereiten bzw. zu warten. Erforderlich ist handwerkliches Geschick und die Fähigkeit, Reparaturen auch in Elektrotechnik und Elektronik durchzuführen. Erforderlich sind Kenntnisse in Optik und die Fähigkeit zur Wartung der Mikroskope.

#### Außerfachliche Anforderungen:

Erwartet werden Belastbarkeit, Organisationsfähigkeit, Selbstständigkeit sowie Kommunikationsfähigkeit.

Die Bewerbung von Frauen ist ausdrücklich erwünscht.

Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Bewerbung von Menschen mit Migrationshintergrund, die die Einstellungsvoraussetzungen erfüllen, ist ausdrücklich erwünscht.

Die Bewerbungen sind mit tabellarischem Lebenslauf innerhalb von **3 Wochen nach Veröffentlichung** unter Angabe der Kennzahl an die **Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie** - I B 2.12 - Bernhard-Weiß-Str. 6, 10178 Berlin zu richten.

Aus Kostengründen werden Bewerbungsunterlagen nur per beigefügten Freiumschlag zurückgesandt. Bitte verzichten Sie auf die Übersendung von Originalunterlagen sowie Schnellheftern oder Sichthüllen.

Fahrtkosten o.ä. können leider nicht erstattet werden.