



Landeslabor Berlin-Brandenburg | Invalidenstraße 60 | 10557 Berlin (Mitte)

Personalmanagement

Datum: 06.04.2018

Bearb.: Frau Hobiger

Gesch.-Z.: PM

(Bei Rückfragen bitte Geschäftszeichen angeben)

Telefon: (030) 39784-445

Fax: (030) 39784-419

Internet: www.landeslabor-bbb.de

E-Mail: evelyn.hobiger@landeslabor-bbb.de

Stellenausschreibung

Das Landeslabor Berlin-Brandenburg (LLBB) beabsichtigt die Position einer/eines

Technischen Assistentin/Assistenten – Mutterschutz- und Elternzeitvertretung

zum frühestmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Die Stelle ist als Mutterschutz- und Elternzeitvertretung voraussichtlich befristet auf 1 Jahr.

Kenn.-Nr./Kennzahl: LLBB – 11 / 18 / Fb I-5

Dienstort: Berlin - Invalidenstraße und ab 01.03.19 Berlin - Adlershof

Aufgabengebiet/Arbeitsgebiet:

Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Untersuchungen im Rahmen der amtlichen Arzneimittel- und Lebensmittelüberwachung

Selbständige chemisch-technische Untersuchungen insbesondere von Arzneimitteln und Medizinprodukten sowie speziellen Lebensmitteln in einem akkreditierten Umfeld;
eigenverantwortliche Auswertungen und Berechnungen mit unterstützenden EDV-Programmen (insbesondere Excel);
Mitwirkung an Laborvergleichs- und Ringversuchen

Direktorin (i.V.)
Dr. Doris Kerschhofer

Dienstszitz

LLBB, Invalidenstraße 60, 10557 Berlin (Mitte)
Tel.: (030) 39784-30, Fax: (030) 39784-667
E-Mail: poststelle@landeslabor-bbb.de
Internet: www.landeslabor-bbb.de

Steuernummer
29/668/00607
VAT DE 262529683

Bankverbindung
Konto-Nr. 6000024663
Bankleitzahl: 100 50 000
Landesbank Berlin



IBAN: DE 28 10050000 60000 24663
BIC: BELA DE BE

Formale Voraussetzungen:

Abgeschlossene Berufsausbildung als pharmazeutisch-technische/r Assistentin/Assistent (PTA) oder chemisch-technische/r Assistentin/Assistent (CTA) oder Laborant/in mit Abschlussprüfung, der/die aufgrund gleichwertiger Fähigkeiten und Erfahrungen eine entsprechende Tätigkeit ausübt oder besonders geeignete Berufsanfänger/innen mit Ausbildungsschwerpunkt im oben genannten Aufgabengebiet.

Fachliche Kompetenzen:

- einschlägige Kenntnisse und Erfahrungen der analytischen Probenvorbereitungstechniken
- anwendungsbereite Kenntnisse und Erfahrungen spezieller apparativer Analysetechniken, insbesondere moderner HPLC- und GC-Verfahren
- grundlegende Kenntnisse und Erfahrungen allgemeiner physikalisch-chemischer, chemischer und enzymatischer Verfahren
- wünschenswert sind Kenntnisse und Erfahrungen zur Prüfung pharmazeutisch-technologischer Parameter
- Kenntnisse über Inhalte, Methoden und Instrumente des Qualitätsmanagements
- praktische Kenntnisse und Erfahrungen in der Pflege und Wartung von Analysengeräten
- anwendungsbereite Englisch- und PC-Kenntnisse (insbesondere Word und Excel)
- fundierte Kenntnisse der Arbeitssicherheits- und Brandschutzbestimmungen sowie Erfahrungen im sicheren Umgang mit Gefahrstoffen

Außerfachliche Kompetenzen:

Erwartet werden Selbständigkeit und Flexibilität in der Probenbearbeitung, Leistungsbereitschaft, Belastbarkeit, gutes Zeitmanagement und Organisationsfähigkeit für die Arbeitsabläufe im Labor. Eine ausgeprägte Team- und Kooperationsfähigkeit werden ebenso erwartet.

Bewertung des Arbeitsplatzes: Entgeltgruppe 7 TV-L

Bei gleicher Eignung und Erfüllung der o.g. Anforderungen werden gemäß § 2 des Sozialgesetzbuches IX anerkannte schwerbehinderte Menschen bevorzugt berücksichtigt. Wenn Sie auf die genannte Förderung Wert legen, geben Sie bitte in der Bewerbung an, dass Sie anerkannte/r Schwerbehinderte/r sind.

Ausführliche Bewerbungen sind mit möglichst aktuellen Zeugnissen / dienstlichen Beurteilungen innerhalb von 3 Wochen nach Veröffentlichung unter Angabe der

Kenn-Nr./Kennzahl: LLBB – 11 / 18 / Fb I-5

bis spätestens 27.04.2018 an das

Landeslabor Berlin-Brandenburg
Servicebereich Personalmanagement
PM – Frau Hobiger
Invalidenstraße 60
10557 Berlin

zu richten.

Aus Kostengründen werden Bewerbungsunterlagen nur zurückgesandt, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigelegt ist.

Weitere Informationen zum Landeslabor Berlin-Brandenburg unter: www.landeslabor-bbb.de