



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

Personalmanagement

Datum: 12.03.2018

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

Laborantin/Laboranten – vorerst befristet bis 31.12.2018 –

zum frühestmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Kenn.-Nr./Kennzahl: LLBB – 08 / 18 / Fb II-4

Dienstort: Potsdam

Aufgabengebiet/Arbeitsgebiet:

Vorbereitung und Durchführung von Analysen im Rahmen der amtlichen Untersuchungen von Lebensmitteln und landwirtschaftlicher Substrate wie z.B. Futtermittel, Ernteprodukte, Pflanzen, Düngemittel

Zu den Aufgaben gehören:

- Herstellung von Messlösungen mittels verschiedener Aufschluss- und Extraktionsverfahren (Heiß- und Kaltextraktionen, Schmelzaufschlüsse, Destillationen)
- Herstellung verschiedener Standard- und Messlösungen zur Kalibration der Messsysteme
- Herstellen von Verdünnungslösungen in Abhängigkeit von der Konzentration der in den Proben zu untersuchenden Parameter
- Durchführung der chemischen Analyse von Einzelparametern in verschiedenen Substraten dazu gehören die selbstständige Anwendung der Elementaranalyse, der ionensensitiven Elektrodenmessung, der Polarimetrie, der Enzymatik und der Destillation nach Prüfverfahrensvorschriften

Direktorin (i.V.)

Dr. Doris Kerschhofer

Steuernummer

29/668/00607

VAT DE 262529683

Dienstsitz

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

Bankverbindung

Konto-Nr. 6000024663

Bankleitzahl: 100 50 000

Landesbank Berlin



IBAN: DE 28 10050000 60000 24663

BIC: BELA DE BE

Sicherstellung und aktive Umsetzung aller Anforderungen des Qualitätsmanagementsystems, Mitarbeit in Arbeitsgruppen, Bereitschaft zur Fortbildung, Betreuung und Unterweisung von Praktikanten und Studierenden, Sicherstellung des Gesundheits-, Arbeits- und Brandschutzes im Verantwortungsbereich

Formale Voraussetzungen:

Abgeschlossene Ausbildung als Laborant/in oder vergleichbarer Abschluss

Fachliche Kompetenzen:

- spezielle Fachkenntnisse in der anorganischen und analytischen Chemie
- Erfahrungen in der Elementaranalytik und in der Nutzung ionenselektiver Elektroden
- Erfahrungen im Umgang mit hochsensitiven, modernen rechnergesteuerten Analysensystemen, Kenntnis von anwenderüblichen Maßnahmen zur Erhaltung der Betriebsbereitschaft
- Bereitschaft zur Weiterentwicklung des analytischen Fachwissens und Einbringen des erworbenen Wissens in die Verbesserung der Analysenmethoden und Arbeitsabläufe
- Mathematisches Verständnis und statistisches Grundwissen
- PC-Kenntnisse (MS-Office-Programme)

Außerfachliche Kompetenzen:

Erwartet werden Belastbarkeit, Leistungsfähigkeit, Organisationsfähigkeit und individuelle Arbeitstechnik, Selbstständigkeit, Entscheidungsfähigkeit, Zeitmanagement.

Die/Der Bewerber/in muss Kommunikations- und Konfliktfähigkeit sowie Team- und Kooperationsfähigkeit zeigen.

Internes und externes dienstleistungsorientiertes Verhalten und Service-Denken.

Bewertung des Arbeitsplatzes: Entgeltgruppe 6 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 – 08 / 18 / Fb II-4

bis spätestens 30.03.2018 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.