



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Die Universität Hamburg ist als Exzellenzuniversität eine der forschungstärksten Universitäten Deutschlands. Mit ihrem Konzept der „Flagship University“ in der Metropolregion Hamburg pflegt sie innovative und kooperative Verbindungen zu wissenschaftlichen und außerwissenschaftlichen Partnern. Sie produziert für den Standort – aber auch national und international – die zukunftsgerichteten gesellschaftlichen Güter Bildung, Erkenntnis und Austausch von Wissen unter dem Leitziel der Nachhaltigkeit.

In der **Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften - Fachbereich Chemie** - bieten wir ab **01.08.2021** fünf Ausbildungsplätze an als

CHEMIELABORANTIN BZW. CHEMIELABORANT (M/W/D)

Der Fachbereich Chemie der Universität Hamburg zählt zu den größten chemischen Fachbereichen der Bundesrepublik und stellt eines der bedeutenden staatlichen Ausbildungs- und Forschungszentren für Chemie im norddeutschen Raum dar. Wir betreuen die Studiengänge Chemie, Lebensmittelchemie, Pharmazie, Molecular Life Sciences, Nanowissenschaften sowie das Lehramt Chemie und die Berufsschullehrerstudien Gesundheitswissenschaften, Kosmetikwissenschaft, Ernährungs- und Haushaltswissenschaften sowie Chemietechnik.

AUFGABEN, DIE WÄHREND DER AUSBILDUNG ERLERNT WERDEN, Z. B.:

- Arbeitssicherheit
- präparatives Arbeiten
- gravimetrische und maßanalytische Verfahren
- spektroskopische und chromatografische Aufgaben
- Auswertung und Dokumentation der Ergebnisse

PERSÖNLICHE VORAUSSETZUNGEN:

- **guter Realschulabschluss oder Abitur**
- gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch
- fundierte Allgemeinbildung
- offener Umgang mit Menschen und Teamfähigkeit
- rasche Auffassungsgabe, Konzentrationsfähigkeit und Sorgfalt
- Interesse an Naturwissenschaften
- Interesse an Informationstechnik

WIR BIETEN:

- ein Ausbildungsverhältnis und Vergütung nach dem Tarifvertrag für Auszubildende der Länder (TVA-L)
- einen modernen Ausbildungsplatz im Zentrum von Hamburg

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre. Die praktische Ausbildung erfolgt im Ausbildungslabor des Fachbereichs Chemie sowie den Arbeitskreisen der Institute. Die theoretische Ausbildung erfolgt an der Beruflichen Schule Chemie, Biologie, Pharmazie und Agrarwissenschaft (BS 06).

Die FHH fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern. An der Universität Hamburg sind Frauen in der Wertigkeit (Entgeltgruppe) der hier ausgeschriebenen Stelle, gemäß Auswertung nach den Vorgaben des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes (HmbGleiG), unterrepräsentiert. Wir fordern Frauen daher ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung im Bewerbungsverfahren vorrangig berücksichtigt.

Weitere Informationen erhalten Sie telefonisch unter 040 42838-3151 (Frau Susanne Breidohr) oder auf unserer Homepage: <http://www.chemie.uni-hamburg.de/laboranten/>

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer bis zum **16.10.2020** an:

Universität Hamburg

Stellenausschreibungen

Kennziffer: 652/Chemie

Mittelweg 177

20148 Hamburg

oder per E-Mail: bewerbungen@uni-hamburg.de

(Bitte beachten Sie, dass wir **elektronische Bewerbungen** nur im **PDF-Format** entgegennehmen können.)

Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungsunterlagen **nicht** zurücksenden können. Reichen Sie daher bitte keine Originale ein. Wir werden Ihre Unterlagen nach Beendigung des Verfahrens vernichten. Weitere Informationen zum [Datenschutz bei Auswahlverfahren](#) erhalten Sie hier.