Repaired Document

Document

Plastic Covered

10. Station für Pflanzenschutz am Versmannqual äftigt sich mit der Abwehr und Bekämpfung von Pflanzenkrankheiten. Das Verzeichnis des Beamtenpersonals siehe Abschnitt I.

Chemisches Staatslaboratorium in Ham

Chemisches Staatslaboratorium in Hamburg.

Es jührt die chemischen Untersuchungen und Arbeiten für Gerichte und Behörden aus und erstattet ferner Gerichten, Behörden und Verwaltungen Gutachten über chemisch- etchnische Fragen. Sodann has die Anstalt die Aufgabe, durch Vorträge und praktische Übungen angehende Chemiker oder Jungen Leuten, die die Chemie als Hanpto der Hilfsfach studieren wollen, systematisch zu unsterrichten, sowie ausgebildeten Chemikern oder Aerztein, Technikern, Pharmaceuten, Kamfenten u. s. w. Gelegenheit zur Ausführung chemischer Interachungen zu besen, Ausserdem sohen vom Setuen der Anstatt wissenschaftliche Arbeiten untermommen und durch öffentliche Vorträge chemische Kenntnisse in weitere Kreise verbreitet werden. Direktor

Das Verzeichnis des Beamtenpersonals siehe Abschn. I.

Physikalisches Staatslaboratorium
Jungiusstr. 9. Seine Aufgaben sind: Förderung der physikalischen Wissenschaft,
Verbreitung physikalischer Kenntnisse in weiteren Kreisen durch öffentliche VorBesungen, Erisatung von Gutachten and de Staatsbehörden, Prüfung physikalischer
Instrumente und Einrichtungen, sowie ärzülicher Thermometer auch für Private, gegen
Satgesetzek efebuhren u. dergl. Im Jahre 1902 ist als nene Abteilung auf Grund
des Reichagesetzes vom 1. Juni 1898 ein elektrisches Prüfant (No. 2) unter Leitung
von Prof. Dr. Classen, lerner im Jahre 1903 eine Hauptstation für Erdebehoforschung mit dem Staatslaboratorium verbunden worden. Direktor: Prof. Dr.
Voller, Assistenten: Prof. Dr. J. Classen, Prof. Dr. B. Walter, Dr. Chr. Jensen
Dr. ing. Voege, Dr. Tams und Dr. Goos. Vorsteher der Erdebehenstation Prof. Dr.
E. Schütt. Sprechst. des Direktors täglich von 10–12.

Das Verzeichnis des Beamtenpersonals siehe Abschn, I.

Hauptstation für Erdbebenforschung am Physikalischen Staatslaboratorium zu Hamburg,

dem Hamburgischen Staatslaboratorium zu Hamburg.

dem Hamburgischen Staate gestiffet von Dr. R. Schütt, aus dessen Privatinstitut.

der "Horizontalpendelstation-Hamburg", sie hervorgegangen ist. Die Station

bezweckt im Verein mit der Kaiserlichen Hamptstation für Erdbehenfrachtung

zu Strassburg i. E. und den übrigen deutschen wie ausländischen Erdbehen
beobachtungsstationen die Erforschung der Seismieität der Erde. Vorsteher:

Prof. Dr. Richard Schütt. Wiss. Assistent: Dr. Ernst Tams,

an Strassburg i. E. und den ährigen destachen wie sausändischen Erdbebenbeobschungstationen die Erforschung der Seismielität der Erde. Vorsteher:
Prof. Dr. Richard Schütt. Wiss. Assistent: Dr. Ernst Tams,

Die Sternwarte

wurde im Jahre 1825 aus staatlichen und privaten Mitteln gegründet und 1832
als hamburgisches Staatsinstitut übernommen. Nachdem die Lage der Sternwarte
am Holstenwall in Hamburg infolge der Entwicklonig der Staat für eine erprischliche astronomische Beobschtungstätigkeit immer ungünstiger geworden war,
wurde 1906 die Verlegung des Instituts nach Berseedorf beschlossen. Die Ausführung der erforderlichen Bauten erfolgte in den Jahren 1906—1912.

Die Sternwarte liegt auf dem Gejonberge bei Bergedorf etwa 20 km snödestlichen Beiten erfolgte in den Jahren 1906—1912.

Die Sternwarte liegt auf dem Gejonberge bei Bergedorf etwa 20 km snödestlichen geographischer Breite. Auf dem der Sternweiten mier 53 28 Grand der Geschlicher geographischer Breite. Auf dem der Sternweiten mier 53 28 Grand der Geschlicher geographischer Breite. Auf dem der Sternweiten mier 53 28 Grand der einzelnen Instrumente dienen, ferner ein grösseres Hauptdienstehen 1908 der der Sternweiten mier 53 28 Grand der der Sternweiten mier 53 28 Grand der der Sternweiten der Sternweiten miessende wissenschaftliche Bibliothek, die Laboratorien und die Arbeitsräume enthält, sowie drei Wohnhäuser. Die Ausristung der Sternwarte auf salten, die zur Aufnahm erne von 40 mm er 1908 der 1

B. Sonstige Staatliche Wissenschaftliche Anstalten.

Pharmazeutische Lehranstalt,

eine dem Hamburger Staate gehörige und von demaelben unterhaltene wissenschaftliche Austalt, dient zum Unterricht derjenigen. Apothekerlehrlinge, welche sich zur Teilnahme an dem Vorlesungen auf dem Medizinahant gemedet und gegen Entrichtung der vorschriftsmässigen Gebühren (für in Hamburg beschäftigte vor Semester 4. 15.—, if zu suwärts beschäftigte 3. 20.—) sich eine Teilnehmerkarte gelöst haben. Apothekergehilfen und Frovisoren, welche in hiesigen oder benachbarten Apotheken beschäftigte sind, ist die Beteiligung an dem Unterricht unentgeltlich gestattet, doch haben dieselben sich zuvor bei dem Assessor für

Pharmazie, unter dessen Leitung die Anstalt steht, zu melden. Die Vorlesungen finden statt: Dienstags und Freitags Vormittags von 9-11 im Gebäude der Botanischen Staatsinstitute an der Jungjusstr. in eigens für dieselben abgesonderten und eingerichteten Raumen. Im Sommer finden Mittwoch Nachmittags botanische Staatsinsche Staats

siehe in diesem Abschnitt unter Dienstbetriebe der Reichs-und anderen Behörden, Näheres eisele Inhaltsverzeichn

und anderen Behörden, Näheres siehe Inhaltsverzeichnis.

Das stastliche Hypienische Institut
an der Jungiustr. wurde bei Reorganisation des Medizinalwesens im Jahre 1892
begrindet. Seine Aufgaben bestehen in Untersuchungen und wissenschaftlichen Arbeiten im Interesse der öffentlichen Gesenderse, insbesondere Bekämpfung der Infektionskrankheiten und Unterstützpiege, insbesondere Bekämpfung der infektionskrankheiten und Unterstützpiege, insbesondere Bekämpfung derselben, fordlaufender Rontrolle der Desinfektionskrankheiten und Unterstützpiegen der der Merken der Seine Abet II: (Nahrungsmitteluntersuchungen) Vorstand: Prof. Dr. ph. Sie. K. Lendrich.

Das Verzeichnis des Beamtenpersonals siehe Abechn. I.

Probierlaboratorium der Münzetistle), Norderstr. 66, bietet dem Handel Gelegenheit, dokimastische und chemisch-analytische Untersuchungen von Bergwerks-und Hüttenprodukten ausführen und den Metallgehalt dieser Produkte feststellen zu lassen.

Das Verzeichnis des Beamtenpersonals siehe Abschn. I,

C. Privat-Wissenschaftliche Anstalten.

C. Priwat-Wissenschaftliche Anstalten.

Hamburgische Wissenschaftliche Stiftung.

Die Hamburgische Wissenschaftliche Stiftung ist im Jahre 1997 von einer Reine teils in Hamburg selbst, teils auswahrs bleender Hamburger mit einem Grundkapital von rund 4 Millionen Mark gegründet und bezweckt, die Wissenschaften und deren Pflege und Verbreitung in Hamburg zu fördern. Diese Zwecke sollen erreicht werden durch Berufung von Gelehrten, die im Anschluss an das staatliche Vorleeungswesen mit Vorleeungen für bestimmte Beruf- und weitere Brachen werden durch Berufung von Gelehrten, die im Anschluss an das staatliche Vorleeungswesen mit Vorleeungen für bestimmte Beruf- und weitere Brachen werden der Anschlussen der Stiftung von Mitteln für die Bearbeitung Vorschungsreisen und Ausgrabungen. Die von der Biffung von herstünzung von Forschungsreisen und Ausgrabungen. Die von der Biffung zu hamburgischen Frofessoren ennannt sind, dem Professorenkonvent der hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten bei.

Das Kapital der Stiftung darf für die erwähnten Zwecke nicht angegriffen werden, wohl aber, falls es so angewachsen ist, dass es für sich allein oder unter Hinzuziehung von Mittellen, die der Staat zur Verfügung stellt, ausreicht, um eine Universität oder eine andere Hochschule allgemeinen Charakters, die also nicht irt die Bedurfnisse eines einzelenn Berufes (z. B. Aerzte oder Kantleute) bestimmt ist, in Hamburg zu errichten und zu erhalten.

Die Stütlung wird verwaltet von einem Kuratorium, das aus 3 Mitgliedern Wissenschaftlichen Anstalten sein sollen. Zur Zeit gehören 19 Herren dem Wissenschaftlichen Anstalten sein sollen. Zur Zeit gehören 19 Herren dem Kuratorium in Vorstzender der Stiftung ist stets der Prässe der Oberschulbehörde, Sektion für die Wissenschaftlichen Anstalten, zur Zeit Herr Senator Dr. von Melle, Sekretär ist zur Zeit der Regierungsrat der Oberschulbehörde, Sektion für die Wissenschaftlichen Anstalten, Dr. Förster. Das Bureau der Stiftung befindet sich im Vorleungsgebäude an der Edmund Siemers-Albee.

Die agrikulturchemische Versuchs- und Vegetations-Station zu Hamburg-Horn,
Weisses Haus im Rauhen Hause, & VI, 4081, Rudolphstr., ist ein Institut des Vereins Deutscher Dünger-Fabrikanten, von diesem Ins. Leben gerufen um mitzuwirken an der Lösung technischer und wissenschaftlicher Fragen auf dem Gebiete des Acker- und Gartenbaus im In- und Ausland. Vorsteher Dr. phil. Martin Ullmann, Landwirt.

Hamburgisches Kolonialinstitut

Vorlesungsgebäude, Edmund Siemers-Allee.

Das Hamburgische Kolonialinstitut steht unter der Leitung eines Senatskommissars und vermittelt die hochschulmässige Ausbildung von Reichsbeamten, Kauffeuten, Industriellen, Landwirten und anderen Personen, die in die deutschen Kolonien zu gehen beabsichtigen. Zugelassen werden

A. als Hörer:

1) Abiturienten dentscher höherer Lehranstalten mit neunjährigem Kursus, 2) seminaristisch gebildete Lehrer, die die vorgeschriebene Lehrantsprüfung (Seminarabgangsprüfung) bestanden haben,

8) Kaufleute, Industrielle, und andere Personen, die die Berechtigung zum einjährige freiwilligen Dienste besitzen oder als Selektaner von hiesigen Volksschulen abgegangen sind oder auswärtige gleiche wertige Schulen absolvierten, sofern sie eine mindestens dreijährige geregelte Berufstätigket hinter sich haben, jedenfalls aber die Lehrzeit in ihrem Berufe beendeten,

Alle Adressbuch-Zuschriften erbeten an den Hamburger Adressbuch-Verlag Hermann's Erben, Speersort 11.