

Freie Universität Berlin, Fachbereich Biologie, Chemie,
Pharmazie, Takustraße 3, 14195 Berlin

Das Präsidium
Rechtsamt der Freien Universität Berlin (RA)
Referat RA I 2
z.H. Frau Zmuda
Kaiserswerther Str. 16-18
14195 Berlin

**Fachbereich Biologie, Chemie,
Pharmazie
Institut für Chemie und Biochemie
- Organische Chemie -**

Dr. Katharina Achazi
Takustr. 3
14195 Berlin

Telefon +49 30 838-59145
Fax +49 30 838-53357
E-Mail katharina.achazi@fu-berlin.de
Internet www.fu-berlin.de

**Bearb.-Zeichen
Bearbeiter/in**

Berlin, 19.04.2022

Gen-Anlage 92/14 (S1-Anlage)

Betreiber: Freie Universität Berlin –Das Präsidium– (Körperschaft des öffentl. Rechts)
Standort: FB BIO/CH/PHA, Institut für Chemie & Biochemie
Altensteinstr. 23a/Arnimallee 22/Takustraße 6, 14195 Berlin
PL: Frau Dr. Katharina Achazi
Frau Dr. Stefanie Wedepohl
Herr Dr. Daniel Lauster
BBS: Herr Dr. Bernhard Loll
AG Leiter: Herr Univ.-Prof. Dr. Rainer Haag

Räumliche Minderung der gentechnischen Anlage 92/14 um die Räume E002, E004, E027, E030 und E031, Arnimallee 22, 14195 Berlin sowie Einstellung des Betriebes der Gen-Anlage am Standort Arnimallee 22

Sehr geehrte Frau Zmuda,

anbei der ausgefüllte Vordruck für die räumliche Minderung der gentechnischen Anlage 92/14 um die Räume E002, E004, E027, E030 und E031, Arnimallee 22, 14195 Berlin sowie die schriftliche Bestätigung über die Erfüllung der sich aus § 6 Abs. 2 S. 2 GenTG ergebenden Pflichten bei Einstellung des Betriebes der Gen-Anlage am Standort Arnimallee 22 sowie die Fortführung der gentechnischen Arbeiten an den Standorten Altensteinstr. 23a sowie Takustr. 6.

Alle gentechnischen Arbeiten am Standort Arnimallee 22 wurden zum 08.04.2022 eingestellt. Die Räume Räume E002, E004, E027, E030 und E031 der Gen-Anlage am Standort Arnimallee 22 sind seit dem Mittag des 13.04.2022 verlassen.

Alle am Standort Arnimallee 22 vorhandenen gentechnisch veränderten Organismen wurden autoklavieren bzw. in geschlossenen, gekennzeichneten Behältern zum neuen

Standort Altensteinstr. 23a oder zum Standort Takustr. 6 transportiert. Alle Materialien, Flächen, Geräte etc. am Standort Arnimallee 22, die mit gentechnisch veränderten Organismen in Kontakt gekommen sein könnten, wurden desinfiziert bzw. autoklaviert.

Am zweiten bisherigen Standort Takustr. 6 werden die Arbeiten übergangsweise weitergeführt und der Autoklav im Raum 321 der Gen-Anlage 92/14 der Takustr. 6 genutzt. Die Minderung um die Räume der der Gen-Anlage 92/14 am Standort Takustr. 6 erfolgt daher zu einem späteren Zeitpunkt.

In der Woche 17 (ab 25.04.2022) sollen die Geräte am neuen Standort in Betrieb genommen werden und die S1-Arbeiten am neuen Standort Altensteinstr. 23a wieder aufgenommen werden.

Wir bitten für den Mai um einen Besichtigungstermin mit dem LAGeSo, auch um das Vorgehen für die am neuen Standort in Zukunft geplanten S2-Arbeiten zu besprechen.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Katharina Achazi