

Betreff: S2-Anlage 92/14, Anzeige einer räumlichen Erweiterung, SupraFAB Umzug

Von: "Rechtsamt (FU-Berlin)" <rechtsamt@fu-berlin.de>

Datum: 09.03.2022, 11:30

An: "Gentechnik@lageso.berlin.de" <Gentechnik@lageso.berlin.de>

Kopie (CC): "'katharina.achazi@fu-berlin.de'" <katharina.achazi@fu-berlin.de>, "Lauster, Daniel Christian" <daniel.lauster@fu-berlin.de>, "'stefani.wedepohl@fu-berlin.de'" <stefani.wedepohl@fu-berlin.de>, "Rainer Haag" <haag@zedat.fu-berlin.de>, BCP Verwaltungsleitung <vl@bcp.fu-berlin.de>, Dienststelle Arbeitssicherheit <das@fu-berlin.de>, TECHNISCHE ABTEILUNG <ta@fu-berlin.de>

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie erhalten anliegend vorab per E-Mail für die **S1-Anlage 92/14** des Instituts für Chemie und Biochemie - im Hinblick auf den bevorstehenden Umzug dieser Anlage in das neue Forschungsgebäude SupraFAB – unsere Anzeige einer räumlichen Erweiterung gem. § 8 Abs. 4 GenTG (zunächst ohne Unterschrift der Betreiber-Vertreterin) vom 09.03.2022.

Beigefügt sind ferner das zugehörige Anschreiben der Projektleiterin, Frau Dr. Achazi vom 04.03.2022 mit Anlagen zum Vorhaben. Diese Unterlagen gehen Ihnen ausschließlich per E-Mail zu.

Unser vorgenanntes Betreiber-Schreiben vom 09.03.2022 mit der Unterschrift der Betreiber-Vertreterin geht Ihnen nachträglich per Fachpost zu. Da die Unterzeichnerin derzeit aus dem Homeoffice arbeitet, kann es zu Verzögerungen kommen. Wir bitten, die Verzögerung zu entschuldigen.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Zmuda

Sabine Zmuda

FU Berlin

Das Präsidium

Rechtsamt RA/-RA I 2-

Kaiserswerther Str. 16-18

14195 Berlin

Tel.: 030-838 73712

Fax: 030-838 473702

E-Mail: rechtsamt@fu-berlin.de

Von: Dr. Katharina Achazi <kachazi@zedat.fu-berlin.de>

Gesendet: Freitag, 4. März 2022 12:21

An: Rechtsamt (FU-Berlin) <rechtsamt@fu-berlin.de>

Cc: Lauster, Daniel Christian <daniel.lauster@fu-berlin.de>; 'stefanie.wedepohl@fu-berlin.de' <stefanie.wedepohl@fu-berlin.de>; 'loll@chemie.fu-berlin.de' <loll@chemie.fu-berlin.de>; 'haag@chemie.fu-berlin.de' <haag@chemie.fu-berlin.de>; TECHNISCHE ABTEILUNG <ta@fu-berlin.de>; 'achim.wiedekind@fu-berlin.de' <achim.wiedekind@fu-berlin.de>

Betreff: Re: SupraFAB-Umzug Biolabor Gen-Anlage 92/14

Liebe Frau Zmuda,

anbei die fertigen Dokumente für die Beantragung der räumlichen Erweiterung der gen-Anlage 92/14 auf die Räume im neuen SupraFAB-Gebäude inklusive des Abschreibens.

Ich kann Ihnen die Originale nächste Woche in die Post geben, wenn das notwendig ist.

Beste Grüße und ein schönes Wochenende

Katharina Achazi

--

Dr. rer. nat. Katharina Achazi

Freie Universität Berlin
Institut für Chemie und Biochemie
Gerätezentrum BioSupraMol - Optische Mikroskopie/Mikrofluidik
AG Haag - Biolab-Core
Arnimallee 22 (Gebäudeteil C, Büro E001)
14195 Berlin
Deutschland

Tel.: +49 30 838 59145

Fax: +49 30 838 459145

E-Mail: katharina.achazi@fu-berlin.de

Homepage: www.polytree.de; www.biosupramol.de

— Anhänge: —

2022-03-04_Erweiterung_GenAnlage_92-14_SupraFAB.pdf	153 KB
2022-03-04_Formblatt_AL_Gen-Anlage_92-14_SupraFAB.pdf	190 KB
2022-03-04_Mängelbeseitigung_SupraFAB.pdf	233 KB
Altensteinstr23a-SupraFAB_1OG_Gen-Anlage-92-14.pdf	1,4 MB
Altensteinstr23a-SupraFAB_EG_Gen-Anlage-92-14.pdf	1,8 MB
2022-03_03_BA_Gen-Anlage_92-14_SupraFAB.pdf	324 KB
2022-03-02_Notfallplan_Gen-Anlage_92-14_SupraFAB.pdf	135 KB
2022-03-03_Hygiene-Hautschutz_Gen-Anlage_92-14_SupraFAB.pdf	154 KB
2022-03-04_Bereichsplanung_SupraFAB_LAGeSo.pdf	620 KB
Altensteinstr23a-SupraFAB_KG_Gen-Aanlage-92-14.pdf	1,7 MB
92-14 RAI2-Schreiben v. 9.3.22.pdf	134 KB