

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Primärquellenentfernung(PQE) in den Gebäuden
23.02/23.03/23.11/23.12

Auszug: Terminübersicht 5. Bauabschnitt/geplant
Stand 13.07.2012

Vorgänge, bei denen die Nutzer betroffen sind, sind gelb hinterlegt.
 Vorgänge, bei denen Vertreter der HHU/D 6 betroffen sind, sind blau hinterlegt.
 Erledigt Vorgänge sind grün hinterlegt.

Nr.	Vorgangsname	Dauer in Tagen	Anfang Ca.	Ende Ca.	Bemerkungen
1	Nutzerinformation erfolgt am	1	15.05.2012	15.05.2012	
2	Vorbegehung durch Gutachter/Schnittstellklärung Logistik / Schadstoffsanierung Aushändigung von Klebepunkten und -etiketten an die Nutzer für Aus- und Rückzug	1	27.06.2012	27.06.2012	Begehungen beginnen jeweils ab 9.00 Uhr
3	Detailerhebung/Bestandsaufnahme Möbel/Akten etc. zwecks Logistikplanung	1	28.06.2012	28.06.2012	Anwesenheit der Nutzer nicht zwingend erforderlich/Firma wird begleitet durch Vertreter der HHU
4	Klärung de Medienanschlüsse Strom/Wasser mit Vertretern des D 6	1	28.06.2012	28.06.2012	
5	Nachbegehung durch Gutachter/Kennzeichnung der Räume mit Arbeitsanweisungen für die Sanierungsfirma und	1	09.07.2012	09.07.2012	Begehungen beginnen jeweils ab 9.00 Uhr.,
6.	Bereitstellung der Aktenrollwagen, Kartonagen für pers. Arbeitsmittel	1	19.07.2012	19.07.2012	
7	Außerbetriebnahme/Abtauen von Kühl- / Gefrierschränken o.ä., wg. fehlender Stromversorgung			Bis 25.07.2012	Die Nutzer werden gebeten, die Inhalte von Kühl- und Gefrierschränken vor dem Abtauen zu entfernen. Der Umgang mit Geräten für Forschung/Lehre, die in Betrieb bleiben müssen oder deren Verlegung an einen anderen Standort müssen in Abstimmung mit HHU/D 6 erfolgen.
8	Auszug der Nutzer ohne Nutzung der Ersatzflächen	1	25.07.2012	25.07.2012	
9	Übergabe der Flächen an BLB	1	26.07.2012	26.07.2012	
10	Ausbau / Umbau von Raumschließungen Bestands - / Ersatzraum		26.07.2012	26.07.2012	.
11	Freischaltung technischer	1	26.07.2012	26.07.2012	

	Medien				
12	Baustromverteiler aufstellen und anschließen	1	26.07.2012	26.07.2012	
13	Reinigungsarbeiten und Umzug der persönl. Arbeitsmittel in Ersatzräume	2	26.07.2012	27.07.2012	Aktenrollwagen, Arbeitsplatz-PC
13a	Einzug der Nutzer in Ersatzflächen	2	26.07.2012	27.07.2012	Auf Grund der enormen Komplexität der Umzüge, keine detaillierten Zeitangaben möglich.
14	Reinigung./ Entsorgung / Einlagerung von Akten und Mobiliar, einschl. Abnahme der Leistung	6	27.07.2012	03.08.2012	Detailplanung durch BLB mit ausführenden Firmen, Gutachter
15	Lampendmontage und Kontrolle der Kondensatoren	4	06.08.2012	09.08.2012	
16	Aufbau Schutzmaßnahmen	1	10.08.2012	10.08.2012	
17	Abnahme Schutzmaßnahmen	1	10.08.2012	10.08.2012	
18	PQE Ausführung	11	13.08.2012	27.08.2012	
19	Nachbereitung einschließlich Rückzug der eingelagerten Güter, Bauendreinigung	3	28.08.2012	30.08.2012	
20a	Packen der persönlichen Arbeitsmittel und Akten mit Kennzeichnung des Bestimmungsortes durch die Nutzer / und Verlassen des Raumes	1	04.09.2012	04.09.2012 Bis spätestens 18.00 Uhr	Logistikunternehmen transportiert die Unterlagen am 05.09.2012 im Laufe des Vormittags
21	Übergabe an HHU/D 6, Bauschließung- tauschen und Freischaltung der Medien	1	04.09.2012	04.09.2012	
21a	Fensterreinigung außen	1	AB 04.09.2012		Parallel zur Übergabe / Voraussetzung Zugang erfolgt über Außenbalkon.
21c	Raumschließung umarbeiten / austauschen	1	05.09.2012	05.09.2012	HHU, intern
21b	Rückzug der persönlichen Arbeitsmittel aus Ersatz-/Interimfläche.	1	05.09.2012	05.09.2012	durch Logistikunternehmen
22	Voraussichtlicher Rückzug Nutzer		Ab 05.09.2012		Nach erfolgter Übergabe (Zeile 21)
23	Kontrollmessung der Raumluftwerte nach PQE	14	19.09.2012	02.10.2012	14 Tage nach Bezug der Räume sind Messungen unter Nutzungssimulation (inkl. Möbel, Akten, Bücher und normalem Lüftungs- und Nutzungsverhalten) erforderlich. Dies beeinträchtigt <u>nicht</u> die Nutzung der Räume. Die Messung dauert je Raum ca. 4 Stunden. Für die Dauer der Messung dürfen lediglich die Fenster nicht geöffnet werden. Es erfolgen hierzu noch gesonderte Terminabsprachen.

Aufgestellt:



Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW
Düsseldorf

Karin Willems
Projektsteuerung BLB

Bernd Gerard
Fachbauleitung/Logistik

Aktualisiert am 13.07.2012:
Michael Guderjahn
Karin Willems