

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

Auszug: Terminübersicht 2. 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	23.04.2012	23.04.2012	
2	Vorbegehung durch Gutachter/Schnittstellklärung Logistik / Schadstoffsanierung Aushändigung von Klebepunkten und -etiketten an die Nutzer für Aus- und Rückzug	1	09.05.2012	09.05.2012	Begehungen beginnen jeweils ab 9.00 Uhr
3	Detailerhebung/Bestandsaufnahme Möbel/Akten etc. zwecks Logistikplanung	1	Erfolgt		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	21.05.2012	21.05.2012	
5	Nachbegehung durch Gutachter/Kennzeichnung der Räume mit Arbeitsanweisungen für die Sanierungsfirma und	1	21.05.2012	21.05.2012	Begehungen beginnen jeweils ab 9.00 Uhr.,
6	Bereitstellung der Aktenrollwagen, Kartonagen für pers. Arbeitsmittel	1	04.06.2012	04.06.2012	
7	Außerbetriebnahme/Abtauen von Kühl- / Gefrierschränken o.ä., wg. fehlender Stromversorgung			Bis 11.06.2012	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	11.06.2012	11.06.2012	
9	Übergabe der Flächen an BLB	1	11.06.2012	11.06.2012	
10	Ausbau / Umbau von Raumschließungen Bestands - / Ersatzraum		11.06.2012	11.06.2012	
11	Freischaltung technischer Medien	1	11.06.2012	11.06.2012	

12	Baustromverteiler aufstellen und anschließen	1	11.06.2012	11.06.2012	
13	Reinigungsarbeiten und Umzug der persönl. Arbeitsmittel in Ersatzräume	2	11.06.2012	12.06.2012	Aktenrollwagen, Arbeitsplatz-PC
13a	Einzug der Nutzer in Ersatzflächen	2	Erfolgt	erfolgt	Auf Grund der enormen Komplexität der Umzüge, keine detaillierten Zeitangaben möglich.
14	Reinigung./ Entsorgung / Einlagerung von Akten und Mobiliar, einschl. Abnahme der Leistung	6	12.06.2012	19.06.2012	Detailplanung durch BLB mit ausführenden Firmen, Gutachter
15	Lampendemontage und Kontrolle der Kondensatoren	4	19.06.2012	22.06.2012	
16	Aufbau Schutzmaßnahmen	1	25.06.2012	25.06.2012	
17	Abnahme Schutzmaßnahmen	1	25.06.2012	25.06.2012	
18	PQE Ausführung	13	26.06.2012	12.07.2012	
19	Nachbereitung einschließlich Rückzug der eingelagerten Güter, Bauendreinigung	3	13.07.2012	17.07.2012	
20a	Packen der persönlichen Arbeitsmittel und Akten mit Kennzeichnung des Bestimmungsortes durch die Nutzer / und Verlassen des Raumes	1	18.07.2012	18.07.2012 Bis spätestens 18.00 Uhr	Logistikunternehmen transportiert die Unterlagen am 19.07.2012 im Laufe des Vormittags
21	Übergabe an HHU/D 6, Bauschließung-tauschen und Freischaltung der Medien	1	18.07.2012	18.07.2012	
21a	Fensterreinigung außen		18.07.2012	18.07.2012	Parallel zur Übergabe / Voraussetzung Zugang erfolgt über Außenbalkon
21c	Raumschließung umarbeiten / austauschen	1	19.07.2012	19.07.2012	HHU, intern
21b	Rückzug der persönlichen Arbeitsmittel aus Ersatz-/Interimfläche.	1	19.07.2012	19.07.2012	durch Logistikunternehmen
22	Rückzug Nutzer		Ab dem 19.07.2012		Nach erfolgter Übergabe (Zeile 21)
23	Kontrollmessung der Raumluftwerte nach PQE	14	02.08.2012	16.08.2012	14 Tage nach Bezug der Räume sind Messungen unter Nutzungssimulation (inkl. Möbel, Akten, Bücher und normalem Lüftungs- und Nutzungsverhalten) erforderlich. Dies beeinträchtigt nicht 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:

Karin Willems

Bernd Gerard



Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW
Düsseldorf

Projektsteuerung BLB

Fachbauleitung/Logistik

Aktualisiert am 13.07.2012:

Michael Guderjahn

Karin Willems