



SCHADSTOFFSANIERUNG BIBLIOTHEK

25.08.2011





CHRONOLOGIE

05. November 2010: Schließung der Bibliothek (S+G)

06. November 2010: Einrichtung Beratungs-/ Notfallservice

08. November 2010: Infoveranstaltung für Universitätsmitglieder

22. November 2010: Wiedereröffnung Buchbereich J

Dezember 2010: Diagnose der Asbestquellen (Gutachten Geopro)

18. Januar 2011: Freigabe der Spezialreinigung der Bücher durch LRA

24. Januar 2011: Beginn der Spezialreinigung der Bücher nach Bestellung (ca. 1000/ Tag)

April 2011: Beauftragung des Gutachterbüro MCO Müssigmann

> Bewertung der Gebäude nach Asbestrichtlinie (Gutachten s. Intranet , 06-2011)

> Erstellung eines Sanierungskonzeptes/ Kostenplans (liegt als Entwurf vor)

Juli 2011: Bewilligung der Finanzmittel für die Sanierung durch Ministerien

August 2011: Interimslösung: Anmietung einer Magazinhalle als Ausweichfläche in Konstanz

seit August 2011: Ausführungsplanung Schadstoffsanierung der Bibliothek

Ausführungsplanung Bücherreinigung und Ausschleusung (ca. 15.000/ Tag)



AUSBLICK

vorbereitende Maßnahmen: ab November 2011

Bücherreinigung/

und Ausschleusung: Januar 2012

Baustart: 01. März 2012

Ziel: Schadstofffreie Bibliothek

Verbesserung der baulichen Substanz und räumlichen Qualität

Fertigstellung Buchbereich S: Ende 2013 (Erschließung über J)

Fertigstellung Buchbereich G: Ende 2014

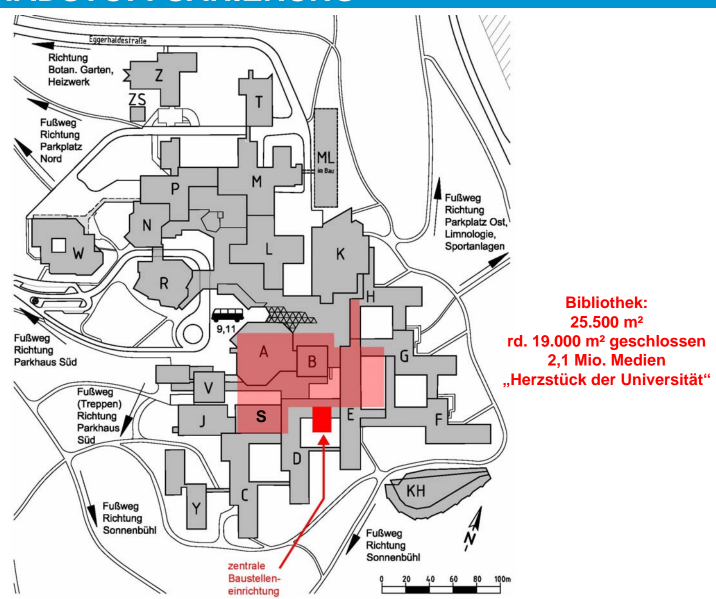


MAGAZINHALLE – August Borsig-Strasse 11 - KN





SCHADSTOFFSANIERUNG

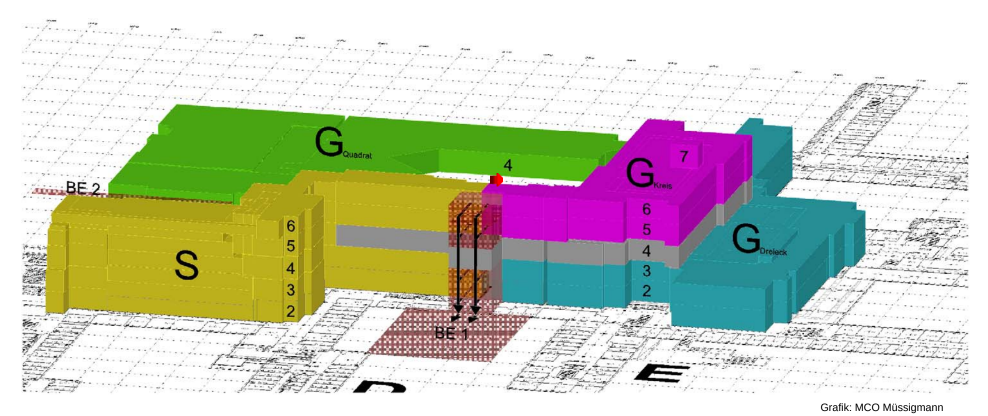








SANIERUNGSABSCHNITTE

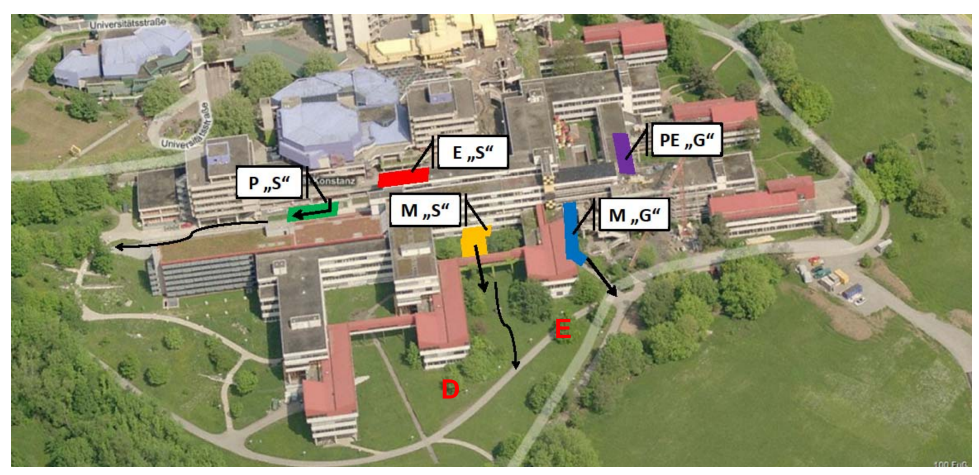


Zentrale Baustelleneinrichtung Schnittstelle der Sanierungsabschnitte S + G





BAUSTELLENEINRICHTUNG



C

Grafik: MCO Müssigmann





BAUSTELLENEINRICHTUNG



Grafik: MCO Müssigmann





BAUSTELLENEINRICHTUNG





AUSWEICHFLÄCHEN

Ermittlung des exakten Raumbedarfs und Terminierung

Bereitstellung mobiler Büro-Module

Optimierung der Raumbelegung durch interne Umstrukturierungen



Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis und Ihre Unterstützung.

Universität Konstanz Facility Management

Tel. 07531 - 88 - 3591 Fax 07531 - 88 - 3772 henrik.terwellen@uni-konstanz.de

