

Museumdepot Lörrach

Gremienlauf im September 2018



Lörrach

Sammlung Dreiländermuseum

Museumsgebäude ist nur Ausstellungshaus mit einigen hundert Exponaten, Sammlung ist im Depot.

50.000 Objekte: zentraler Ort für Kulturgut der Region, großes bürgerschaftliches Engagement seit 1882 überregionale Bedeutung, einzigartiges Profil.

**Öffentlich zugänglich über Datenbank und vor Ort
Basis für attraktive Sonderausstellungen**



Sammlung im Depot ermöglicht Sonderausstellungen, die so an keinem anderen Ort möglich sind

Fotos aus aktueller Ausstellung „Zeitenwende 1918/19“



Aktuelles Depot-Provisorium in Tumringen (ehem. GABA)



Lörrach

Depot-Provisorium Tumringen

jährliche Miete: 109.225 €

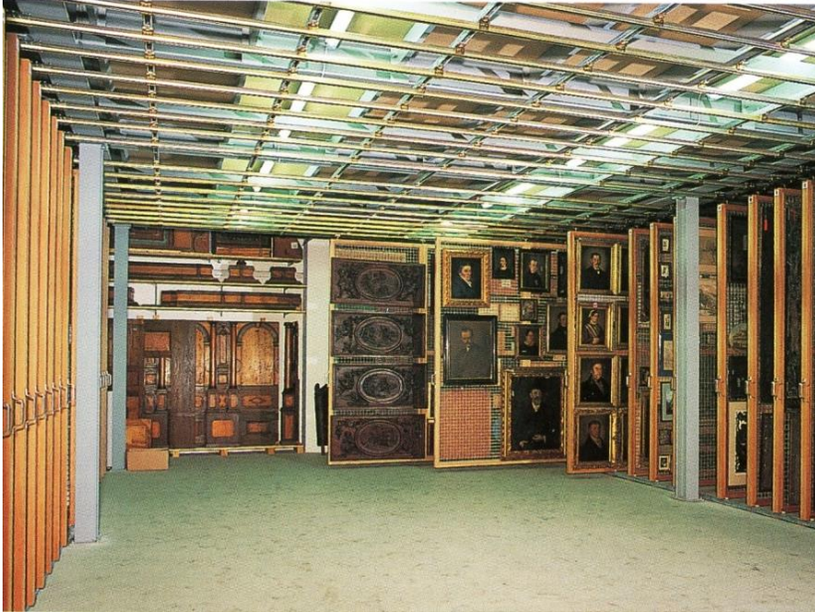
**bereits Sammlungsschäden wegen Lagerung
auf zu engem Raum; Anmietung eines
weiteren Raums erforderlich**

**Mietvertrag endet 31.7.2019
Option: Verlängerung 2 x um 1 Jahr**

ungelöster Zustand ab August 2021



Beispiel: Depot in Kempten (67.500 Einwohner)



Lörrach

Flächenberechnung von Depot-Fachplaner Lars Klemm (München)

(Netto-Geschossflächen)

Auftrag: gut funktionierendes Depot, Grundausstattung ohne Luxus

Kulturgut-Magazin (bei effizienter Lagertechnik).....	1875 m ²
Lagerräume (für Ausstellungen, Magazinierung, Kataloge, etc.)..	330 m ²
Bearbeitung Sammlung (Restaurierung, Inventarisierung, Besucherraum, Ausstellungsvorbereitung etc.).....	235 m ²
Technische Räume (Anlieferung mit Klima-Schleuße, Lüftung, WC, EDV, Aufzug, Treppe, Eingang etc.).....	232,35 m ²

Flächenbedarf Raumprogramm (netto): 2672,35 m²



Raumbuch
Neubau eines Depots für das Dreiländermuseum Lörrach

Nr. Bezeichnung

Grundfläche in m ²	Umfang in lfd. m	-Raumhöhe in m (OKRB-Ukf)	Wandfläche in m ²	Temperatur: Min.- Max	Luftfeuchte: Min.- Max	Klimatisiert	Tageslichtschutz	Belüftung mechanisch (m)	Belüftung Fenster (f [m ²])	Esrich	Abdichtung Nassräume	Staubbindende Anstrich	Fliesen	Linoleum	Verkehrslast	Luftwechsel (auch Umluft)	Eingangstür	Fenster/ Fensterband	Tür ohne Anforderungen	Tür F90-RS	Farbwiedergabeindex	Kommentar
-------------------------------	------------------	---------------------------	------------------------------	-----------------------	------------------------	--------------	------------------	--------------------------	-----------------------------------------	--------	----------------------	------------------------	---------	----------	--------------	---------------------------	-------------	----------------------	------------------------	------------	---------------------	-----------

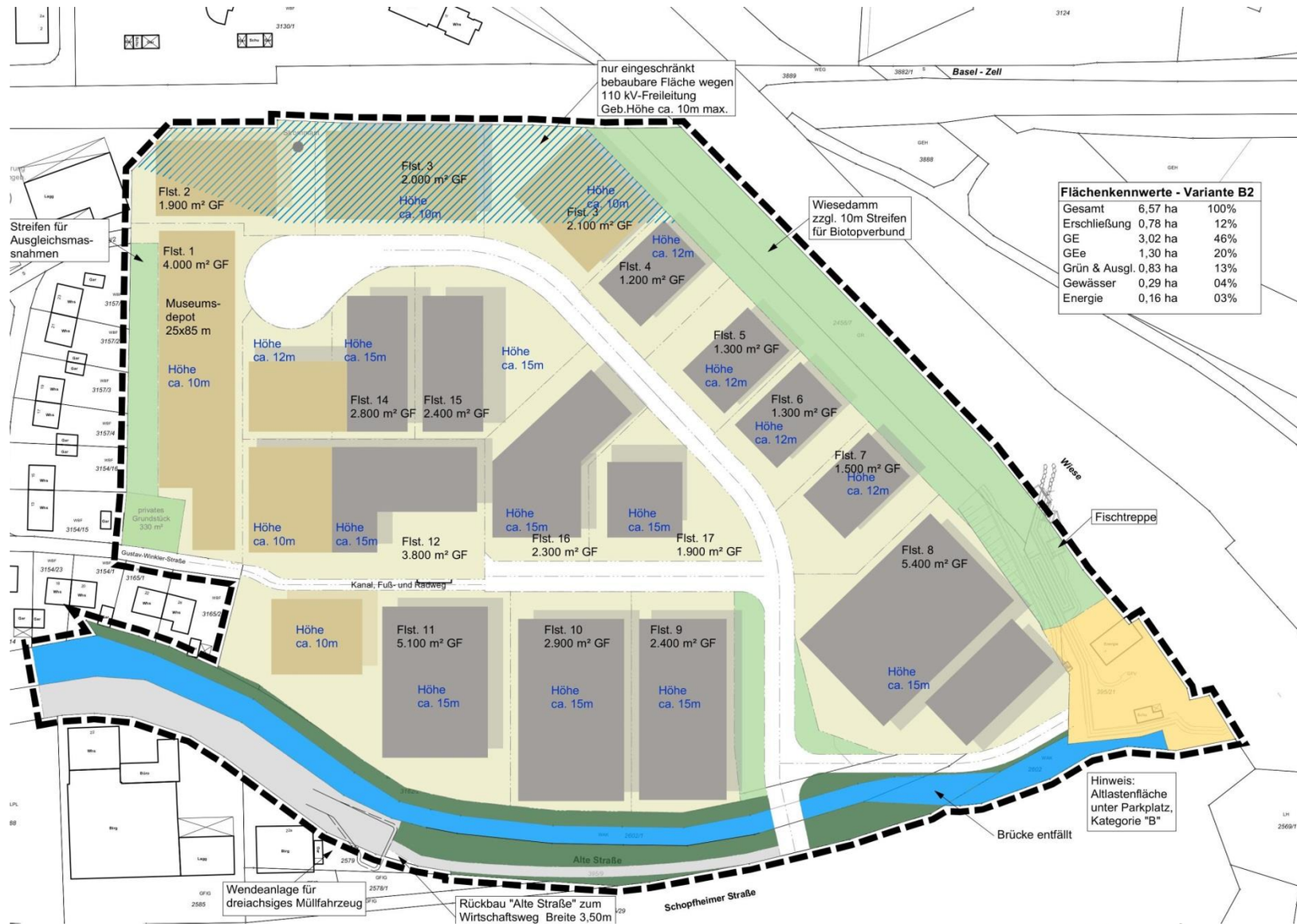
Erdgeschoss und 1. Obergeschoss

0.0x	Foto Raum	25,00 m ²	3,3 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x	x	f(+m)						10 kN/m ²	1						Fotow and vorsehen Lager Fotoequipment und Zwischenlager Exponate
0.0x	Verwaltung Depot und Besprechung	20,00 m ²	3,3 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		f(+m)						3 kN/m ²	1						Raum dient auch der Besprechung
0.0x	Raum zur Vorbereitung und Zwischenlagerung	40,00 m ²	3,3 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x	x	f(+m)						3 kN/m ²	1						
0.0x	Ausstellung Inventarisierung / Digitalisierung	30,00 m ²	3,3 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		f(+m)						10 kN/m ²	1						2 Arbeitsplatz vorsehen
0.0x	Sozialraum und Teeküche und Erste Hilfe	15,00 m ²	3,3 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		f(+m)						3 kN/m ²	1						Ausstattung einfache Teeküche mit Spüle
0.0x	Lager Publikationen	50,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²							Lager für Shop, Publikationen und Plakate, Flyer
0.0x	Ausstellungsarchitektur	220,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						Raum wird in Kojen unterteilt für Vitrinen, Rahmen, Stellände, Lampen, Wanderausstellungen und Transportkisten
0.0x	EDV	5,00 m ²	3,3 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x								3 kN/m ²							
0.0x	Verpacken, Säubern, Rahmen	30,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		f(+m)						10 kN/m ²	1						Ausstellungsvorbereitung, Übergabe Leihgaben, Vorbereitung für Lagerung (Objekthandling), Wasseranschluss vorsehen
0.0x	Restaurierung	30,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x	x	f(+m)						3 kN/m ²	1						Wasseranschluss vorsehen
0.0x	Lager Restaurierung	10,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						3 kN/m ²							Gefahrstoffschrank
0.0x	Materiallager für Sammlungs magazinerung	50,00 m ²	4,5 m						m						10 kN/m ²							Lager für Luftpolsterfolie, Seidenpapier, Archivkartons, Graphikmappen, Polstermaterial und Hub- und Rollwagen
0.0x	Putzmittel	5,00 m ²	4,5 m												3 kN/m ²							Wasseranschluss vorsehen
0.0x	WC Universal / Rollstuhl	10,00 m ²	4,5 m						f(+m)						3 kN/m ²							Ausgelegt für Rollstuhlfahrer, gleichzeitig Gäste WC evtl. auch Umkleideraum
0.0x	WC Universal Nutzer Technik- und Lüftungszentrale	10,00 m ²	4,5 m						f(+m)						3 kN/m ²							Ideal über dem WC Gäste im 1. OG platziert
0.0x	Lüftungszentrale	50,00 m ²	4,5 m						m						10 kN/m ²	2						
0.0x	Anlieferung	65,00 m ²	4,5 m						m						10 kN/m ²	1						Geschlossenen Anlieferung kalkuliert auf 7,5t LKW Standard Kunsttransport, Wasserablauf, Schlauch vorsehen
0.0x	Klimaschleuse	20,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						Flügeltür und Öffnung der Türen beachten
0.0x	BMA/EMA	5,00 m ²	4,5 m						m						3 kN/m ²							Position Nähe Haupteingang
0.0x	Studienraum Besucher / Vorlegeraum	60,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x	x	m						3 kN/m ²	1						
0.0x	Quarantäne	15,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	0-1						Schädlingsprophylaxe
0.0x	Depot Textilien	150,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						effiziente Lagertechnik mit Fahrregalanlage
0.0x	Depot Kunsthandwerk	300,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						effiziente Lagertechnik mit Fahrregalanlage
0.0x	Depot Archäologie	200,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						effiziente Lagertechnik mit Fahrregalanlage
0.0x	Depot Alltagskultur	400,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						effiziente Lagertechnik mit Fahrregalanlage
0.0x	Depot kontaminiert Sammlungen	160,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	2						
0.0x	Depot Gemälde	350,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						effiziente Lagertechnik mit Gemäldezuganlage
0.0x	Graphik, Bibliophile Bestände und Archivalien	300,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						10 kN/m ²	1						effiziente Lagertechnik mit Fahrregalanlage
0.0x	Flur/ Eingangshalle/WF	15,00 m ²	4,5 m	17 C° 22 C°	####	60 %	x		m						3 kN/m ²	1						
0.0.x	Fahrstuhl / Lastenaufzug	12,35 m ²	4,5 m						RA													
0.0x	Treppe	20,00 m ²	4,5 m						RWA													
Summen		2672,35																				
		m²																				



Lörrach

Gewerbegebiet Brombach Ost



Flächenkennwerte - Variante B2		
Gesamt	6,57 ha	100%
Erschließung	0,78 ha	12%
GE	3,02 ha	46%
GEe	1,30 ha	20%
Grün & Ausgl.	0,83 ha	13%
Gewässer	0,29 ha	04%
Energie	0,16 ha	03%



Interreg-Verfahren

- ◆ Voraussetzung: obernheinweite Wirkung und genaue Planung
- ◆ 25 Partner in Deutschland, Frankreich, Schweiz
- ◆ Antragsverfahren ab sofort, Förderzusage Dezember 2019
- ◆ Förderzeitraum: Februar 2020 bis Januar 2023
- ◆ höchst mögliche Fördersumme: 1.700.000 Euro

