

Bauvorhaben: UKD-Standard		
Raumbuch Seite:		
Raum-Nr.:		
Ebene:		
Bezeichnung: Vorbereitung / Kollokationsraum 12m²		
Abteilung:		

400 Bauwerk Technische Anlagen

410/473 Sanitär / Medien																	
Entwässerung			Wasserversorgung			Anschlusswert		Verbrauch		Gasversorgung							
a) Abwasser Normal			X			Trinkwasser kalt			0,07 l/s		Art			Anschlusswert		Verbrauch	
b) Laborabwasser			X			Trinkwasser warm			0,07 L/s		Versorg. zentral /dezentral						
						Laborwasser kalt			0,15 l/s								
						Laborwasser warm			0,07 l/s								
						c) aufbereitetes Wasser			0,07 l/s		20 l/d						
						für c) Spezifikation			Leitwert < 1µS/cm								
									TOC < 50ppb								
									Bakterien< 10KBE/ml								
Druckluft						Sanitärobjekte						sonstiges					
- Anschlusswert			60,00 l/min bei 3 bar			Notdusche						Handwaschbecken mit Armhebelbedienung					
- Verbrauch			20,00 l/min			Augendusche			X			Desinfektionsmittel-, Handwaschmittel- und Einmalhandtuchspender					
- Entnahmestellen			1 Stk.			Handwaschbecken			X			Abwurfbehälter					
- Gleichzeitigkeit			%														
- Druck			5,0 bar														
- Spezifikation			trocken, ölfrei														
Versorg. zentral /dezentral			zentral														

420/430 Heizung, Lüftung, Klima, Kälte																	
- Raumtemperatur						- relative Feuchte						- Luftwechsel					
besond. Anforderungen						besond. Anf.						nach DIN/VDI			X		
wenn ja:			max. 26 °C			wenn ja:			min.30 %r.F			bes. Anforderung			LW/h		
zul.Toleranz +/-			K			zul.Toleranz +/-			%r.F								
Raumtemperatur bei Außentemperatur über 32°C auf 6 K unter Außentemperatur temperieren						- gefährliche Arbeitsstoffe											
wenn ja:						wenn ja:											
- Wärmeabgabe aller Geräte						- Gerätekühlung m. Kühlwasser						sonstiges					
an die Raumluft			3,00 kW			Druck/ bar			Temp.			kW			+/-K		
Gleichzeitigkeit			50 %												Heizkörper in Hygieneausführung		

440/450 Starkstromanlagen / Fernmelde- und Informationstechnische Anlagen																							
- Beleuchtung						- Steckdosen						- direkt angeschl. Geräte											
nach DIN/ASR			X			Anzahl Stk			20 8			1			Bezeichnung			Stk.			KVA / V		
bes. Anford.			500 lx			Nennsp. V			230 230			400											
Bildschirmarbeitspl.						Nennstr. A			16 16			16											
Sonderleuchten						USV (x)																	
 feste Arbeitsplatzleuchten an jedem Arbeitsplatz						NEA (x)			X														
Sicherheitsbeleuchtung USV nach Erfordernis im Brandschutzgutachten						- örtliche USV-Anlage																	
						falls ja:																	
- TK-Anlage						- Datennetz									- Brandmeldeanlage			X					
Tischapparate / DECT			1 / 0 Stk.			Datenanschl.			4			Stk.			- Einbruchmeldeanlage								
Wandapparate			Stk.												- Zutrittskontrolle			X					
Chefanlage			Stk.																				
															sonstiges								
															Not-Aus für Labortischanlagen im Eingangsbereich								

474 Labortechnische Anlagen																										
Sicherheitsschränke			Stk.			Vab m³/h			- Laborabzüge						- Einrichtungsgegenstände			Stk.			lfd/m					
Gasflaschenschrank									Stk.			Abmessung LxBxH			Vab m³/h			Laborisch fest wandständig			2					
Sicherheitschrank			1			60			1			1500x900x2700			600			Laborisch mit Spülbecken			1					
Chemikalienschrank																		Laborisch fest Mitteltisch								
Abzugsunterschrank			1			60			- Sonderabzüge									Laborisch rollbar								
Giftschrank									Stk.			Abmessung LxBxH			Vab m³/h			Unterschrank auf Sockel								
Erste Hilfe Schrank																		Unterschrank rollbar								
																		Medienzelle								
																		Medienampel								
																		Hängeschränke								
																		Gerätesschränke								
																		Medienampel								
Einbaugeräte			Stk.						Großgeräte			Stk.						sonstiges								
Laborgaspolymasschine									Kühlschrank Standgerät																	
Unterbaukühlschrank									Gefrierschrank Standgerät																	
Unterbaugefrierschrank									Ultraschallkühlschrank																	
Vakuumpumpe			1						CO2-Brutschrank																	
									Sicherheitswerkbank																	

480 Gebäudeautomation																	
- Raumdruck						- Steuerung Lüftung/Klima						- Störmeldungen					
Überdruck			Pa						vom Raum			über GLT			vom Raum		
Unterdruck			Pa						Feuchte			X			von Geräten		
Überwachung im Raum									Temperatur			X					
									Druck								
									Nachtabenkung			X			X		

weitere Hinweise									
Fußböden Flüssigkeitsdicht									
Oberflächen leicht zu reinigen und beständig gegen die verwendeten Stoffe, Reinigungs- und Desinfektionsmittel									
Nutzeranstinmung erforderlich									