

Rahmenterminplanung Vorgang	Anfang	Ende	2013				2014				2015				2016				2017			
			Quartal				Quartal				Quartal				Quartal				Quartal			
			1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.
Bedarfsklärung / Raumprogramm		30.06.2014																				
VOF-Verfahren Planungsleistungen	01.07.2013	31.03.2014																				
Grundlagenermittlung und Vorplanung	01.07.2014	30.09.2014																				
Entwurfs- und Genehmigungsplanung Neubau	01.10.2014	31.12.2014																				
Abbuchantrag	01.10.2014	31.12.2014																				
Baugenehmigungsverfahren Abbruch, Neubau	01.01.2015	30.06.2015																				
Ausführungsplanung	01.01.2015	31.12.2015																				
Ausschreibung Neubau	01.04.2015	31.03.2016																				
Vergabe Neubau	01.07.2015	30.06.2016																				
Bauleitung	01.07.2015	31.12.2017																				
Ausführung Abbruch Bereich Neubaustandort	01.07.2015	30.09.2015																				
Ausführung Rohbau, Dach und Fassade	01.10.2015	30.06.2016																				
Ausführung Ausbau	01.07.2016	30.06.2017																				
Ausführung Freianlagen	01.04.2017	31.12.2017																				
Ausstattung, Einrichtung	01.04.2017	30.06.2017																				
Ausführung Abbruch sonstige Bereiche	01.07.2017	30.09.2017																				
Ersatzklassen, Containerstellung	01.07.2015	30.06.2017																				
Mittelbedarfsplanung	Gesamtsummen Brutto		2013				2014				2015				2016				2017			
KG 200 Herrichten, Erschließung, Abbruch		540.000,00 €																				
KG 300/400 Bauwerkskosten		4.528.000,00 €																				
KG 500 Aussenanlagen		439.000,00 €																				
KG 600 Ausstattung, Einrichtung		316.000,00 €																				
KG 700 Baunebenkosten		1.281.000,00 €	150.000,00 €				200.000,00 €				500.000,00 €				200.000,00 €				231.000,00 €			
Gesamtsumme Mittelbedarf		7.104.000,00 €	150.000,00 €				200.000,00 €				1.430.000,00 €				3.050.000,00 €				2.274.000,00 €			
<i>VE Bedarf</i>							958.000,00 €				1.340.000,00 €				1.810.000,00 €							