

					Pro Person in h	
	Semester	Tätigkeit	Zeitaufwand in h	Ausführende Person	Jannick Rowedder	Maurice Allers
Erster Prototyp (Eigenbau)	3	Erste Planungsphase des Prototypen	30	Jannick und Maurice	15	15
	3	Recherche Bauteile verschiedene Hersteller (zB Schieber oder Behälter)	50	Jannick und Maurice	30	20
	3	Gestaltung einer CAD Zeichnung des Prototypen	30	Jannick und Maurice	10	20
	3	Preiskalkulation des Prototypen	15	Jannick und Maurice	10	5
	3	Optimierungsansätze aufgrund Überschreitung des Budgets	15	Jannick und Maurice	7,5	7,5
	3	Treffen für Absprachen	70	Jannick und Maurice	35	35
Zweiter Prototyp (Behälter vorhanden)	4	Planung Prototyp mit bestehenden Behälter und ohne Schieber	50	Jannick und Maurice	30	20
	4	Konstruktionsplanung Profile und Dosierbehälter	30	Jannick und Maurice	15	15
	4	Aufbau Prototyp (Profile /Schlatschrank /Dosierbehälter etc)	80	Jannick und Maurice	25	55
	4	Elektrik (Aufbau Schaltschrank und Verdrahtung)	80	Jannick und Maurice	45	35
	4	Dokumentation	25	Jannick und Maurice	15	10
	4	Optimierung Prototyp	30	Jannick und Maurice	15	15
Summe			505		252,5	252,5