

		Aufwand	Tag 1	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Tag 5	Weekend	Weekend	Holiday	Tag 6	Tag 7	Tag 8	Tag 9	Weekend	Weekend	Tag 10
		[h]	22.05.2023	23.05.2023	24.05.2023	25.05.2023	26.05.2023	27.05.2023	28.05.2023	29.05.2023	30.05.2023	31.05.2023	01.06.2023	02.06.2023	03.06.2023	04.06.2023	05.06.2023
Informieren	Allgemeine Informationen & Aufgabenstellung lesen	2:00:00															
		2:00:00															
	Kurzfassung	2:00:00															
		2:00:00															
	Firmenstandards	2:00:00															
		2:00:00															
	Arbeitspakete & Systemaufbau	4:00:00															
		4:00:00															
Planen	Zeitplan gestalten	2:00:00															
		2:00:00															
	Gestalten von Diagrammen	6:00:00															
		6:00:00															
	Testkonzept	2:00:00															
Entscheiden	Bewerten von verschiedenen Optionen	4:00:00															
		0:00:00															
	Entscheiden der Optionen	2:00:00															
		0:00:00															
Realisieren	Aufsetzen des Projektes	4:00:00															
		0:00:00															
	Umsetzen der Datenstruktur	4:00:00															
		0:00:00															
	Daten erstellen und manipulieren	6:00:00															
		0:00:00															
	Implementieren der Business Logik	8:00:00															
		0:00:00															
Kontrollieren	Nach Testkonzept testen	6:00:00															
		0:00:00															
	Versionierung beschreiben	2:00:00															
		0:00:00															
Auswerten	Auswerten	2:00:00															
		0:00:00															
		0:00:00															
Projekt	Dokumentation schreiben	10:00:00															
		2:00:00															
	Puffer für Abweichungen	6:00:00															
		0:00:00															
	Besuchstermin	4:00:00															
		0:00:00															
SOLL-Aufwand		84:00:00	12:00:00	8:00:00	8:00:00	8:00:00	8:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	8:00:00	8:00:00	8:00:00	8:00:00	0:00:00	0:00:00	8:00:00
IST-Aufwand		22:00:00	12:00:00	10:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00	0:00:00