Hilfgüterlogistik Gantt-Diagramm

Legende
Meilenstein
Dauer Arbeitspaket

Projektleitung Projektteam

Felix Drescher Artur Sartison Ali Al-Abaidi Projektstart 06.11.2023 Projektende 12.03.2024 Rene Müller

		Monat			lovember	23			zember 2			Januar 2	1						Februar									März 24			
		Tag	6	1	13	20	27	4	11	18		30				6			20				27			5				12	
		Schulstunde	1 2	2 3	4 5	6	7 8	9 10	11 12	13 14	15 16 17	7 18 19	20 21	22 23	24 25 26	27 28	29 30	31 32 3	33 34	35 36 37	38 39	40 41 42	2 43 4	4 45 46	47 48	49 50	51 52 53	54 55	56 57	58 59 6	60 61
mmer	Name	Dauer		-		-			_																						
1000	Projektmanagement		_	+		-			_	_		-		_					-												_
1000	Projektinanagement																														
1700	Projektcanvas erstellen	2 Schulstunden		ь																											
1200	Risikoplan erstellen	2 Schulstunden																													
																															_
eilenstein	Kundengespräch führen					-				_																					-
1100	Pflichtenheft erstellen	4 Schulstunden		Į,					_	_		-		_																	-
1100	r incircement erstellen	4 Schaistanden																													
1300	Qualitätsplan erstellen	4 Schulstunden																													
1600	Projektstrukturplan erstellen	2 Schulstunden					4																								
1500	Gantt-Diagramm erstellen	2 Schulstunden																													-
1400	Vester and Deserves select sestables	2 Cabulatura dan		+		-			—																						-
1400	Kosten- und Ressourcenplan erstellen	2 Schulstunden		+		++	+												+++					-						-	-
1800	Arbeitspaketsbeschreibung erstellen	1 Schulstunde					+			4	-															+				+	_
1000																															
eilenstein	Planungsdokumente abgeben																														
2000	Datenbank			-																											_
2100	Produktdaten definieren	2 Schulstunden		-		-																									-
2100	Produktdaten definieren	2 Schuistungen		+															-												_
2200	Datenbanksystem auswählen	1 Schulstunde									Ģ																				
2200	Datenburkaysterii daswariteri	1 Schalstande									-																				
2300	Datenbank generieren	2 Schulstunden										•	H																		
													\perp																		
2400	Testdaten generieren	3 Schulstunden										4																			
- Hamatala	Defilite Detection is feetlest-lies			-		-				_																					-
eilenstein	Befüllte Datenbank fertigstellen			+															-												_
3000	Backend																														
														_																	
3100	Schnitstelle zur Datenbank entwickeln	3 Schulstunden												*																	
				-																											_
3300	Export der Datenbank implementieren	5 Schulstunden		-										4																	_
2400	Datenbankzugriffe entwickeln	4 Schulstunden		-		_													-												-
3400	Dateribankzugrine entwicken	4 Schuistungen		+														_													_
3500	PDF-Erzeugung implementieren	3 Schulstunden														+															
3600	Import der Datenbank implementieren	6 Schulstunden														1-2			-,												
				-																											
3700	Unit-Tests entwickeln	5 Schulstunden		-														,	+												_
2000	Anmledelogik entwickeln	3 Schulstunden		-		-				_											Ģ.										-
3800	Anmiedelogik entwickein	3 Schuistungen		+																											
3200	Schnitstelle zu Frontend entwickeln	4 Schulstunden																				-									
eilenstein	Backend fetigstellen																														
				-																											-
4000	Frontend			+		-			_					_																	-
4100	Wirefame erstellen	1 Schulstunde		-		-																		4							-
4100	wirefame erstellen	1 Schuistunge		+																											_
4200	Codierter Prototyp	5 Schulstunden					+																								_
.200																															
4300	UI/UX entwickeln	3 Schulstunden																						۱,							
																															T
4400	Schnitstelle zum Backend entwickeln	4 Schulstunden														\square											•				
		20111		-			\perp												+							\perp			+		-
4500	Anmeldung implementieren	3 Schulstunden	-	+		+++	+	++								+++								-						-	+
4600	Unittests entwickeln	3 Schulstunden		+			+		_																			[,			+
-300																															
				_										_																1.	
	Puffer	4 Schulstunden																												7	