GANTT HimmelWacht

Aufgaben	Michi	Fabian	Jendrik	Nico	Joanthan	es.	5	15	35	40	45	65	70	75	06 L	95 105	110	125	130	135	140	145 160	215
B Zusammenbau: Flieger	Х	l				<u>ပ</u> ိ 5		1					-										
B Modellierung und 3D-Druck Geschütz	X	Х				30																	+
B Einrichtung: Stromversorung			Х	Х		10																	+
B Zusammenbau: Geschoßsystem		Х				5			┪														+
B Zusammenbau: Plattform	Х	Х			Х	10			77														+
I Motorsteuerung: Abschusssystem				Х		10																	+
Programmierung: ESP (Veteiler)-BT Controller		Х				30		V															
Motorsteuerung: Fahren (auf ESP)	Х					25					L												
I Motorsteuerung: Plattform	Х					25		V															
I Anbindung und Programmierung: Gyro-Sensor			Х	Х		50																	
Ausetzten und Einrichtung: Raspi				Х		10																	
I Anbindung und Programmierung: Ultraschallsensoren					Х	60		N. Control															
Programmierung: Positionsdaten aus IMG	Х	Х		Х		40																	
Programmierung: KI Modell			Х			50		V															
Programmierung: Wegberechnung Geschoß (opt)	Х	Х		Х		80																	
Aufsetzen: HTTP-Server (opt)			Х		Х	35							X	.			1						
Schnittstelle: Kamera <-> Webserver (opt)			Х		Х	35																	
Programmierung: Vorausberechnung	Х	Х	Х	Х	Х	90																	
I Integration: Pro Mini in ESP	Х	Х	Х	Х	Х	60																	
Schnittstelle: ESP <-> Raspi	Х	Х	Х	Х	Х	30																	
T Gesamttest	Х	Х	Х	Х	Х	60																	

Gesamt 161,33 141,33 163,00 138,00 146,33 750

Legende:

Bau Implementierung Test

Kritischer Pfad Abhängigkeit

