

Totaal: 15:49:13

Datum	Tijd	Lengte	Taak
1 nov.	8:45	0:35:00	Volgen kickoff presentatie
	9:12	0:45:51	Inlezen over project en schema voor pcb maken in KiCad
	10:07	0:10:00	Forward voltage van de LED's meten
	10:35	1:27:00	Werken aan schema's en weerstandswaarde voor de LED's berekenen
	14:45	0:45:00	PCB schema afmaken
2 nov.	7:22	0:10:00	Weerstandswaardes bijwerken in schema's
	8:46	3:30:00	Externe pull-up weerstanden weghalen in PCB schema, schema testen op breadboard, en PCB solderen
	14:15	0:15:00	Schema bijwerken zodat deze klopt met de fysieke PCB
	14:30	1:22:52	Software schrijven
3 nov.	8:40	1:30:00	Software afmaken
	10:44	0:25:14	Commentaar toevoegen aan software en difficulty functie implementeren
	11:52	0:35:05	Software ontwerp maken
4 nov.	9:40	2:17:03	Software ontwerp afmaken
	12:35	1:35:18	Onderzoek en analyse maken
	14:36	0:14:35	Urenrapportage maken
	17:26	0:11:15	Schema's toevoegen aan ontwerp document
