|  |  |
| --- | --- |
| Week 1 |  |
| Maandag | Project gedefinieerd |
| Dinsdag | Op zoek naar data zonder resultaat |
| Woensdag | Zelf data geproduceerd door middel van pytonscript: rgbvalues. De data wordt gelijk in de juiste datastructuur opgeslagen: analysis.json. Ook heb ik nagedacht over de beste manier om mijn pagina in te delen en welke data er op welke manier kan worden weergegeven. |
| Donderdag | Ik heb een d3 visualisatie gemaakt voor het visualiseren van de rgb waardes van de schilderijen van 2 verschillende kunstenaars door de jaren heen. Het is een timeline met een areagraph. De areas laten het gebruik van rood groen en blauw door de jaren heen zien |
| Vrijdag | Ik heb een d3 visualisatie gemaakt voor het visualiseren van de helderheid van de schilderijen. Het is een linegraph die de totale rgb waarde laat zien. |

|  |  |
| --- | --- |
| Week 2 |  |
| Maandag | Ziek |
| Dinsdag | Ik probeer een d3 visualisatie te maken van de rgb waardes van 1 schilderij. Dit is een optie die mogelijk moet worden op mijn pagina. Wanneer je op een schilderij in een bepaald jaartal klikt wordt de rgb waarde zichtbaar. |
| Woensdag |  |
| Donderdag |  |
| Vrijdag |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Week 3 |  |
| Maandag |  |
| Dinsdag |  |
| Woensdag |  |
| Donderdag |  |
| Vrijdag |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Week 4 |  |
| Maandag |  |
| Dinsdag |  |
| Woensdag |  |
| Donderdag |  |
| Vrijdag |  |