Logboek

**WEEK 14**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ernst** | **Betekenis** |
|  | Dit geeft aan dat er geen problemen zijn bij de bijbehorende taak. |
|  | Dit geeft aan dat er problemen zijn bij de bijbehorende taak, maar die niet belangrijk zijn om te bespreken. |
|  | Dit geeft aan dat er problemen zijn bij de bijbehorende taak die gevolgen hebben voor het project die mogelijk besproken kunnen worden. |
|  | Dit geeft aan dat er problemen zijn bij de bijbehorende taak die ernstige gevolgen hebben voor het project die besproken moeten worden. |

**Maandag 16-05-2016**

Vrije dag vanwege Pinksteren.

**Dinsdag 17-05-2016**

|  |  |
| --- | --- |
| **Taak** | **Ernst** |
| Gewerkt aan de scriptie. |  |

**Woensdag 18-05-2016**

|  |  |
| --- | --- |
| **Taak** | **Ernst** |
| Gewerkt aan de scriptie. |  |

**Donderdag 19-05-2016**

|  |  |
| --- | --- |
| **Taak** | **Ernst** |
| Gewerkt aan de scriptie. |  |
| Gewerkt aan het onderzoeksdocument. |  |

**Vrijdag 20-05-2016**

|  |  |
| --- | --- |
| **Taak** | **Ernst** |
| Vergadering met Jan Jacobs en een externe expert op het data science gebied. Ik heb een presentatie gehouden over mijn opdracht en mijn huidige probleemstukken waar de expert mij mogelijk mee kan helpen. De expert had aangegeven dat mijn huidige berekening voor het voorspellen van missende vaardigheden niet geheel correct is. Hij is niet van mening dat het gebruik van gewichten in de berekening zal leiden tot een betere voorspelling. Hij verwacht dat er betere resultaten kunnen worden gehaald door een pure kansberekening uit te voeren. Vanwege de te lang uitgelopen presentatie van Pascal en de te lange discussie over de gewichtenberekening is maar 1 van de 4 probleemstukken behandeld. Erg zonde. |  |
| Gewerkt aan de presentatie. |  |
| Gewerkt aan het algoritme. |  |