Feedback Onderzoek

Feedback Wouter van Ooijen

# Feedback Presentatie

* Minder tekst op de slides
* Meer plaatjes op de slides
* Keuze tabellen in de slides

# Feedback Onderzoeksverslag

* Bij het missende letter probleem wordt de oplossing niet beschreven. Dit moet ook in het verslag komen.
* Meer tabellen in het verslag, bijvoorbeeld:
  + De specificaties van de verschillende microcontrollers
  + De impact op de huidige vakken, wanneer de esp32 hierin geïmplementeerd wordt
* Uit het verslag wordt niet duidelijk wat **wel** gelukt is en waar dit te vinden is.
* Tijdens de presentatie werden resultaten gegeven, maar deze waren niet terug te vinden in het verslag.
* Substantieer assembler. Er wordt beweerd dat het verschil in assembler klein is, echter is hier geen bewijs van te vinden in het verslag.

## Feedback Hoofdstuk 3 – Keuze Microcontroller

* De tabellen met de specificaties van microcontrollers (Wifi en Bluetooth) samenvoegen
* Meer specificaties in de tabellen zetten, zoals het ROM, RAM, snelheid, etc.
* Zoektermen die gebruikt zijn mogen naar de bijlage
* Appendix kolom is niet nodig, er mag gewoon verwezen worden naar de volledige appendix.

## Feedback Hoofdstuk 4 – Curriculum Technische Informatica

* De doelstellingen van de verschillende cursussen worden niet behandeld
* De impact van het implementeren van de esp32 in de cursus wordt niet behandeld
  + Dit kan verwerkt worden in een tabel

## Feedback Conclusie & aanbeveling

* De conclusie is te veel samenvatting van het verslag
* De laatste regels van de conclusie is eigenlijk de echte conclusie. Hier moet ik sneller bij komen.
* Bij de aanbeveling over RTOS is de impact niet duidelijk als FreeRTOS gebruikt wordt i.p.v. de RTOS van de Hogeschool Utrecht.
* Bij de aanbeveling over assembler is de impact niet duidelijk.
* Bij de aanbeveling over de documentatie kon ik zelf ook een bijdrage leveren, aangezien ik de flags van BMPTK heb onderzocht en had kunnen documenteren.

## Feedback Evaluatie

* Bij de leerpunten wordt gesproken over taalconstructies in Makefiles, maar het wordt niet duidelijk wat voor of welke staalconstructies hier bedoeld worden.