Opening

Joost opent de vergadering om 12:40

Agenda

* Vaststelling presentielijst
* Goedkeuring van notulen van vorige vergadering
* Gedane zaken
* Requirement Architecture
* Reviews
* Solution Architecture
* Planning komende weken
* Klassendiagram
* WVTTK
* Terugkoppeling notulist

Vaststelling presentielijst

Iedereen is aanwezig. Docent Marten Wensink woont de vergadering ook bij.

Goedkeuring notulen vorige vergadering

De notulen zijn goedgekeurd.

Gedane zaken

Het plan van aanpak is ingeleverd.

Voor de Requirement architecure zijn de volgende onderdelen gemaakt.  
Use Case Diagram concept door Joost en Jessy. De activity diagrammen die hierbij horen zijn gemaakt door Zehna en Jessy. Koen heeft het constraints model opgesteld.

Requirement Architecture

Hier moet nog verder aan gewerkt worden. De feedback van Joost op het RA moet verwerkt worden die we gekregen hebben. Als de feedback verwerkt is dan wordt er nog een laatste check uitgevoerd. Vervolgens kan de definitieve RA opgestuurd worden.

Reviews

De feedback die we tot nu toe verkregen hebben op alle onderdelen van het RA moet goed bekeken worden. Na een duidelijke samenvatting van welke punten er verbeterd moeten worden, zullen deze ook doorgevoerd worden.

Solution Architecture

Er moet een mail naar Joost verstuurd worden zodat hij hier volgende week tijd voor kan inplannen om mondeling feedback te geven op onze SA.

Planning komende weken

Een gedetailleerde planning maken voor de resterende weken van dit project. Hierin worden dan de producteisen die gemaakt worden a.d.h.v. MoSCoW ingepland en eventueel belangrijke testen en documenten die ook opgeleverd moeten worden. Er kan verder ook naar het PVA gekeken worden voor de structurering van de planning.

Klassendiagram

Voor het klassendiagram mag alleen het RTOS informatie sturen naar de interface van de wasmachine. Als startpunt moet er gekeken worden naar alle use cases. Hier wordt in het begin per use case een controller object van gemaakt. Deze worden later eventueel samengevoegd a.d.h.v. functionaliteit. Er wordt gekeken naar het listener pattern als communicatie van de sensoren naar het wasprogramma. Het gebruik van de websocket wordt in het klassendiagram gekeken naar de powerpoint slides. Als praktische code implementatie zou de chatserver van netwerkprogrammeren een goed voorbeeld zijn.

Wat verder ter tafel komt

Er zijn geen verdere opmerkingen.

Terugkoppeling Notulist

Goed.

Sluiting

Joost sluit de vergadering om 13:05