

Retrospektíva šprintu č.3 (Zem)

1. Trvanie šprintu

- **od: 18.10.2021**
- **do: 1.11.2021**
- **celkový čas: 14 dní**

Celkové zameranie šprintu:

Počas tohto šprintu sme si vytýčili ako ciele vytvoriť schémy zapojenia jednotlivých senzorov a docieľiť aby bolo možné odosielať z nich dáta, tiež dokončiť dashboard na webstránke a analyzovať protokol CoAP.

Zoznam úloh zo šprintu

| Úloha | Výsledok |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| SST-32 - Ako prihlásený používateľ viem zobrazit' dashboard na webovom rozhraní | Hotovo |
| SST-29 - Ako člen tímu viem, ako sa budú odosielať dáta z AQ/T/H senzorov | Hotovo |
| SST-28 - Ako člen tímu viem riešenie problému s odporom Air quality senzora | Hotovo |
| SST-27 - Ako člen tímu mam k dispozícii schému zapojenia Air quality senzora | Hotovo |
| SST-26 - Ako člen tímu mam k dispozícii schému zapojenia Motion senzora | Hotovo |
| SST-25 - Ako člen tímu mam k dispozícii schému zapojenia Temperature-Humidity senzora | Hotovo |
| SST-24 - Ako neregistrovaný používateľ viem zobrazit' tímovú webstránku na tímovej doméne | Hotovo |
| SST-18 - Ako člen tímu mám prehľad o protokole CoAP | Hotovo |

Podiel práce jednotlivých členov

| Meno člena | Podiel práce(%) |
|-----------------|-----------------|
| Juraj Skákala | 16 |
| Adam Gajdošík | 16 |
| Lukáš Kurtiniak | 15 |
| Matúš Mikuláš | 18 |
| Róbert Fajd | 19 |
| Juraj Ďurej | 16 |

2. Zhodnotenie šprintu

Čo sa podarilo?

Podarilo sa zistiť čo znamená hodnota, ktorú vracia Air quality senzor, tiež sa zistilo, že pomocou daného senzou nebude možné merať hodnotu PPM.

Čo je možné zlepšiť?

Tento šprint sme neidentifikovali žiadnu možnosť na zlepšenie.

Čo sa nepodarilo?

V tomto šprinte sme chceli aj naplniť databázu dátami z generátora, no to sa nám nepodarilo pretože sme nemohli otvoriť potrebné porty.