

ZÁPISNICA ZO STRETNUTIA Č. 7

GateMaster – Využitie IoT na kontrolu prístupu do objektov

Miesto stretnutia

Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU Bratislava

Dátum a čas stretnutia

22.11.2018, 11:30 – 13:00

zapisovateľ: Martin Gajdoš

Zúčastnení

1. Ing. Ondrej Gallo, Phd. (vedúci projektu)
2. Bc. Matúš Bubelíny
3. Bc. Martin Gajdoš
4. Bc. Šimon Grác
5. Bc. Viktor Chovanec
6. Bc. Jozef Macháč

Priebeh stretnutia

1. Frontend – príprava implementácie
 - a. Príprava návrhu wireframe modelu
 - b. Upresnenie návrhu použitých komponentov v systéme

Poznámky zo stretnutia

1. Frontend – príprava implementácie

a. Príprava návrhu wireframe modelu

- Rozhodnutie „frontend“ tímu o návrh wireframe modelu z dôvodu zrýchlenia procesu samotnej implementácie systému.
- **Wireframe** predstavuje vizuálnu reprezentáciu internetových stránok. Umožňuje vývojárom prezentovať, vizualizovať funkcie, grafické prvky, štruktúru a obsah webovej stránky za pomoci jednoduchých kresieb.
- Potrebná analýza softvérových programov pre implementáciu samotného modelu. Do úvahy pripadali online nástroje príp. softvér „Enterprise architect“.
- Hrubý návrh obsahu domovskej webovej stránky s návrhom „Menu“ a jeho podstránok.

b. Upresnenie návrhu použitých komponentov v systéme

- Pri samotnom hrubom návrhu webovej stránky spojeným s našimi osobnými predstavami sme riešili problémy rôzne problémy.
- Hlavným problémom bol spôsob vizualizácie informácií s čím úzko súvisí výber webových komponentov.
- Upresnenie vizualizácie časového parametra. Pre vriešenie tohto problému sme sa rozhodli použiť tento komponent (**Doplniť link na komponent**).