

## Zápisnica zo 18. stretnutia

Vedúci tímu: Ing. Peter Pištek	Dátum a čas konania: 14. 4. 2013 15:10
Prítomní: Bc. Ján Onder Bc. Tomáš Trávníček Bc. Dávid Urbán Bc. Lukáš Zemaník Bc. Martin Polák	Miesto konania: FIIT STU – 5.36
	Dĺžka konania: 4 hodiny 30 minút
	Vypracoval: Bc. Tomáš Trávníček
	Overil: Ing. Peter Pištek

### Téma stretnutia

Hlavnou témou tohto stretnutia bola revízia už spravených stránok na portály a spísanie zoznamu zmien, ktoré je na nich potrebné vykonať. Pri tejto ukážke sa zároveň prezentoval pokrok na jednotlivých podstránkach. Ďalej sa preberali požiadavky na zmeny v databáze, ktoré sa týkali hlavne notifikácií a výberu vodiča pre vozidlá. Rozobrala sa potreba vytvorenia novej role, konkrétne vrátnika, ktorý bude mať vlastné rozhranie, cez ktoré bude vedieť jednoducho nastaviť vodiča alebo nosiča zariadenia podľa toho, komu vydá kľúče alebo personálne zariadenie.

### Opis stretnutia

1. Začiatok stretnutia.
2. Zhodnotenie doterajších úloh.
3. SignalR bude nahradený časovačom.
4. Diskusia o notifikáciách, kam by sa začlenili na stránke a aké úpravy v databáze je kvôli nim potrebné spraviť.
5. Konverzácia o potrebe testovania zariadení s OBDII rozhraním.
6. Diskusia o pridaní role vrátnika ktorý by vedel priradzovať používateľov k autám a zariadeniam.
7. Potreba spravenia centrálnych nastavení.
8. Prechádzanie stránky na projektore a spisovanie pripomienok k jednotlivým častiam.
9. Rozdelenie nových úloh do nasledujúceho stretnutia.
10. Koniec stretnutia.

### Zhodnotenie a rozdelenie čiastkových úloh

V nasledujúcej tabuľke sa nachádza rozdelenie a zhodnotenie úloh jednotlivých členov tímu:

Číslo úlohy	Popis úlohy	Vypracuje	Plánované ukončenie	Stav úlohy
A	Správa informatívnej webovej stránky	Dávid	Priebežne	Priebežne
B	Správa dokumentácie	Lukáš	Priebežne	Priebežne
C	Analýza a testovanie zariadení	Tomáš	Priebežne	Priebežne
12.1	Implementovanie signalR pre prácu s mapou	Ján	12.3.2014	Zrušené
13.6	Úprava formulárov (rozloženie) a dokončenie formulárov, ktoré tam chýbajú.	Lukáš	19.3.2014	priebežne

13.7	Zmena databázy podľa potreby	Dávid	31.3.2014	priebežne
13.9	Práca na mape – grafické zobrazenie	Martin	3.4.2014	priebežne
14.1	Rozpájanie trás pomocou zoznamu a mapy	Lukáš, Martin	16.4.2014	priebežne
15.2	Formulár pre vytvorenie konfiguračných SMS	Tomáš	2.4.2014	priebežne
15.3	Spustenie „parsera“ po štarte systému	Tomáš	2.4.2014	priebežne
17.1	Vyriešiť kto bude mať možnosť pridelovať vodičov na cestu / permissions (viacero scenárov)	Tomáš	14.4.2014	14.4.2014
17.2	Dokončenie knihy jázd	Dávid	23.4.2014	priebežne
17.3	Plagát na IIT.SRC	Dávid	23.4.2014	-
17.4	Graf v mape	Ján, Martin	14.4.2014	priebežne
18.1	Pridať do databázy notifikácie k vozidlám	Martin, Dávid	23.4.2014	-
18.2	Doplniť a upraviť dáta v databáze	Všetci	23.4.2014	-
18.3	Pridávať v parsovacom programe automaticky pasažiera	Tomáš	23.4.2014	-