

Zápis zo stretnutia č. 9

Dátum a miesto konania

24.11.2016 - FIIT STU 4.26

Prítomní

- Ing. Karol Rástočný, PhD.
- Ondrej Čičkán
- Šimon Dekrét
- Dušan Javorník
- Dušan Jom
- Miroslav Laco
- Anton Ján Vrban

Priebeh stretnutia

- Diskuzia o prebiehajúcich úlohách
- Kontrola priebehu úloh
- Ohodnotenie User Stories
- Planning
- Voľná diskuzia

Poznámky zo stretnutia

Hneď po vojení do vnútra, rieši sa jednota šifrovania pri vytváraní pripojenia na projekt a prihlasovaní na DevActs

- prihlasovanie sa rieši cez HTTPS, čiže to netreba riešiť
- servisný user account pre pripájanie do TFS
- bol spomenutý Identity framework
- použiť kryptovanie ako v UserActivity(inštalácia)
- použitie SSH namiesto user/password(dá sa vôbec?)

UA problémy

- asi kvôli C++ (OpenCV)

Popis taskov

Kontrola priebehu úloh

- Ukončenie práce na úlohe - dokončiť dokumentáciu
- Správa úloh využíva centrálné služby - dokončiť dokumentáciu, sfinishovat code review
- Výber aktívneho projektu - in progress

Hodnotenie US pointami:

- Test connection do TFS, ohodnotené na 3

- Zaevidovanie začatia novej úlohy s využitím DevActs aplikácie
 - má sa vytvoriť REST API s ktorým UA / DevActs client bude komunikovať a posilať tasky
 - chceme zabezpečiť, aby jediným elementom ktorý s tým bude komunikovať bude náš portál
 - treba premenovať UA na DevActsApp
 - na akej úrovni? (zdrojovej alebo len v GUI)
 - "nove veci ktoré sa budú robiť v rámci CodeCrutches sa budú robiť v nových namespacech, staré ostanú tam, kde sú" - Karol
 - čiže iba GUI
 - implementovať REST služby
 - zaregistrovať nový port
 - do GUI dať možnosť zmeniť port
 - keď vytvárame vo visualku novú úlohu, využívať v REST api Ondrejovu funkcionálnosť
 - plugin bude komunikovať cez port
 - nemýliť si business value so story pointami
 - nevedeli sme sa dohodnúť, zhodli sme sa na 8

Planning:

- naplánovali sme si, že všetko sa stíha z plánovačného obrázku pripraveného Šimonom

Budúce stretnutie:

- Karol vo štvrtok nemôže
 - bol navrhnutý piatok ráno
 - vyhral utorok 16:00
 - miesto konania: 3.28 (to isté, len o poschodie nižšie)
 - šprint ale končí vo štvrtok

Úlohy do ďalšieho stretnutia

Voľná diskusia:

- nahlasovanie chýb vo VS extensioe
 - Karol to robil v dizertačke
 - máme na to Epic - Posúdenie kódu z IDE
 - pozeráme projekt CodeReview
 - vytvorili sme nový feature: #5066 Nahlasovanie chýb
 - v rámci diskusie sme sa zhodli, že jeden projekt vytvorený v CodeCrutches by mal mať maximálne jednu konexiu na externý issue tracker
 - dokumentačný komentár na základe User Activity
 - opýtať sa na commit pri uzavretí tasku
 - opýtať sa na uzavretie tasku pri commite
 - využitie informácií získaných z User Activity
 - zobrazenie histórie na prezeranie kódu

- zobrazenie detailnejších informácií o aktívnom tasku vo visualku(odstránenie potreby alt-tabovať do TFS)
- klávesové skratky pre VS-Extension
- spraviť nejaké pekné grafy na webe, krajšie, jednoduchšie ako TFS
- vyhľadávať informácie priamo v IDE a pastnúť do kódu
- pridávať anotácie na copy-pastnutý kód z webu
- vytvoriť sadu kľúčových slov(podľa aktivity) na základe ktorých používateľ dostane tooltip na link zo StackOverflowu
- smell v kóde, v ktorom tasku začal smellovať
- prepojiť metódu s dodatočnou dokumentáciou mimo IDE
 - pomocou značiek
- možnosť nastavovať závislosti medzi taskami(formou drag'n drop) tak, aby to zložitosť vedel ovládať aj školák na základnej

Plnenie úloh za týždeň

Title	State	Assigned To	Completed ...	Remaining...	Description
■ Vyber aktívneho projektu	New	Ondrej Cickan		9	Ako vyvojár chcem zadať na akom projekte pracujem, aby som si ...
■ Rozšírenie formuláru zaciťku novej práce o projekt	New	Simon Dekret	0	3	Zahrna rozšírenie objektu.
■ Nacítanie zoznamu projektov ku ktorým mám prístup	New	Anton Jan Vrban	0	3	Zahrna vytvorenie rest api pre nacítanie...
■ Refaktoring modelu Extension-u do Visual Studia	Active	Dusan Jom	1	3	Vytvorenie modelu Task pre uchovavanie taskov a manipuláciu s ...
■ Nastavenie parovania s TFS	Active	Miroslav Laco		7.5	Ja ako administrator chcem mať možnosť sparovať služby pre ma...
■ Vytvorenie formuláru pre pripojenie do tfs	Active	Dusan Javornik	1	5	vlavo zoznam connections<div>vpravo obrazovka:</div> <div> <...
■ Uloženie údajov do Mongo	New	Miroslav Laco	1.5	2.5	Vytvorenie collection pre connections (obsahuje typ a referencie...
■ Test connection do TFS	Active	Dusan Javornik		10.5	Ako administrator napojenie projektu na Issue trackers chcem mať ...
■ Implementácia pripojenia na TFS	New	Dusan Javornik		6	Použiť návrhový vzor Factory method (<a href="https://sourcem...
■ Implementácia Test tlačidla, obslužnej metódy a informácie...	New	Miroslav Laco		3.5	<div>V nastaveniach spojenia s TFS bude tlačidlo TEST. Jeho kliko...
■ Code Review pre test spojenia s TFS	New	Anton Jan Vrban	0	1	Slúži na naplánovanie reviewera k pull requestu a logovanie času ...
■ Zaevidovanie začatia novej úlohy s využitím DevACTs aplikácie	Active	Anton Jan Vrban		16	Ako správca DevACTs architektúry chcem, aby CodeCrutches rozší...
■ Implementácia REST API v CodeCrutches web s metódou p...	Active	Anton Jan Vrban	4	1.5	V CodeCrutches Web bude implementované REST API s jednou met...
■ Premenovanie UserActivity aplikácie	New	Dusan Jom	0	2	Aplikácia User Activity bude premenovaná na "DevACTs Clie...
■ Implementácia nastavení portu DevACTs klienta pre CodeC...	Closed	Simon Dekret	2		DevACTs klient bude mať v nastaveniach port pre CodeCrutches s...
■ Implementácia REST služieb CodeCrutches v DevACTs aplik...	Active	Ondrej Cickan	3	4.5	Implementovať "sk.stuba.fiit.devacts.app.codecrutches&qu...
■ Využívanie DevACTs aplikácie vo VS plugine pri začatí novej...	Active	Simon Dekret	0	5	VS plugin bude volať API DevACTs aplikácie pre začatie práce na ...
■ Code Review pre CodeCrutches repo	New	Ondrej Cickan	0	1	
■ Code Review pre UserActivityClient repo	New	Dusan Jom	0	2	