

Zápis zo stretnutia č. 01

Dátum: 01.10.2014

Miestnosť: Jobsovo softvérové štúdio (FIIT STU)

Vyhotovil: Peter Kysel'

Prítomní:

Vedúci: Ing. Jakub Ševcech

Členovia tímu: Bc. Barbora Brocková, Bc. Adam Lieskovský, Bc. Kysel' Peter,

Bc. Daniel Uderman, Bc. Martin Číž, Bc. Matej Čaja, Bc. Michal Viskup

Téma stretnutia

Úvodné stretnutie, špecifikácia projektu.

Vyhodnotenie úloh z predchádzajúceho stretnutia

-

Priebeh stretnutia

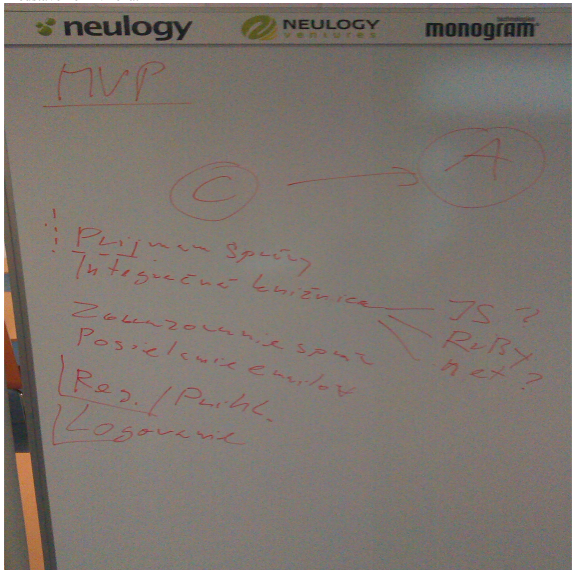
Vedúci predstavil základné informácie požiadavky a navrhol rozdelenie úloh, vytvorenie špecifikácie výsledku plánu a rozdelenie. Navrhnutie code review cez nekompetentnú osobu za daný kus kódu. Nadhodenie opisu retrospektívy. Predstavenie členov tímu + skúsenosti. Front end by chcel riešiť v Angulare, CSS framework Bootstrap (Peťo nájde niaký matroš na tieto veci). 2 projekty logovač chýb a logovač správ. Naplánovať najskôr prvý vytvoriť si prehľad. Vedúci nám dal aplikácie na pozretie si čo budeme robiť a každý vytvorí krátky suma sumárum. Stretneme sa v piatok (3.10.2014) o 10:00. Product backlog sa bude tvoriť počas týždňa a product owner (vedúci) vyberie pre neho kľúčové. Rozdelenie manažérských rôl. Zhodli sme sa na stretnutiach v stredu od 8-11. Ukázali sme si AirBrake, NewRelic/Insights. Zistiť ako zreplikovať niečo podobné ako tie aplikácie ktoré máme pozrieť.

Git:

san francisco style
master- deploy
prerelease- testovacia pripravená na deploy
brancha na každú novú feature
bugfix z mastera branch fix otestovanie merge do master publish a mergne sa to so prerelease

Technológie: Rails (najnovšia) Boostrap (3) PostGres(9.3) Angular(najnovší)

Predstavenie MVPčka:



Úlohy:
rozbehať mašinu
nahodiť tam stránku (priebežný update)
deployment applikácie
PMT (Jira (Michal Barla), Trail, Tracker, AcuNote, Redmine)
komunikácia (Slack, hipchat)
pozrieť applikácie, libky, celkový pohľad nane (airBreakLib,NewRelicAgent)
MVP (registrácia/prihlasovanie,logovanie a možno príjmanie správ,deploy):
navrhnúť model DB users(devise)

- registrácia/prihlasovanie
- logovanie(prihlásenie používateľa)
- deploy (Capistrane)
- CSS framework (bootstrap)
- databaza PostGres
- rozbehať angular a začať v ňom kódiť

kostra appky

Úlohy do budúceho stretnutia

#	Popis úlohy	Zodpovedné osoby	Review	Dátum dokončenia	Rozsah
1.	Mašina	Adam, Barborka		dokoncema	_
2.	Stránka	Adam			_
2.	PMT(vybrať)	Pet'o			_
3.	Komunikácia rozbehať	Adam			-
4.	Angular rozbehat' a kodit'	Michal, Pet'o			8
5.	Registrácia/prihlasov anie	Matej	Barborka		5
6.	Logovanie	Matej Čaja	Pet'o		3
7.	Kostra appky Rails	Adam			8
8.	CSS FW (bootstrap)	Matej, Pet'o	Dano		2
9.	Capristrane	Adam	Dano		3
10.	Kuknúť existujúce	Všetci			
	ap.				
11.	AirBrakeLib	Dano	Martin		8
12.	NewRelicAgent	Martin	Dano, Adam		21
13.	GoogleAnalytics	Dano, Adam			-
14.	NewRelic	Dano			_
15.	ELK stack	Mišo			-
16.	Príjmanie správ API	Barborka	Mišo		5
17.	JIRA konfigurácia	Pet'o			-
18.	Knižnica pre koderov dataCube	Mišo			-
19.	Knižnica MixPanel, KISSMetrics	Barborka			-
20.	AirBrake	Matej			1
21.	NewRelicInsights	Pet'o			-

Model DB:

