

Endabnahme

Projekt: DigitalSchoolNotes

Projekt Team: Adler, Brinnich, Hohenwarter, Karic, Stedronsky

Version 1.0

26.04.2016

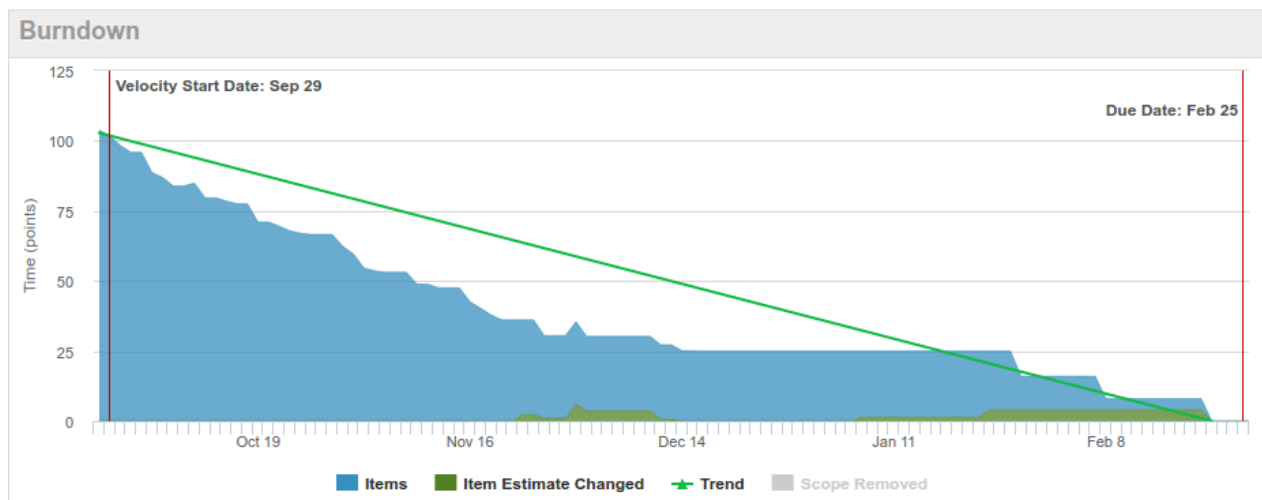
Status: [RELEASE]

	Datum	Name	Unterschrift
Erstellt	26.04.2016	Selina Brinnich	
Geprüft	26.04.2016	Niklas Hohenwarter	
Freigegeben			
Git-Pfad: /doc/abnahmen Dokument: abnahme_end.doc			

1 Projektdaten

Projekt Beginn	29.09.2016
Projekt Ende	25.02.2016
Teammitglieder	Adler, Brinnich, Hohenwarter, Karic, Stedronsky

2 Burndown-Chart



Projected Ship Date: 22.02.2016

3 Kommentare

Zusammenfassend ist zu sagen, dass wir durch die Implementierung unseres Produktes DigitalSchoolNotes Schülerinnen und Schülern eine Applikation bieten, mit der sie einfach und schnell ihre digitalen Mitschriften erstellen und verwalten können. Obwohl im Zuge des Projektes einige Hindernisse aufgekommen sind, haben wir es geschafft, die wichtigsten Features umzusetzen und haben uns auch selbst hinsichtlich unserer Programmierkompetenzen maßgeblich verbessert.

4 Dokumente

Userstory ID	Dokumentname
-	serverdoc.pdf
-	richtlinien_20151215.pdf
-	github_technologie_20151216.pdf
-	pycharm_technologie_20151215.pdf
all	testing_technologie_20151215.pdf
all	webservice_frontend_technologie_20160224.pdf
all	webservice_backend_technologie_20160121.pdf

5 Sprint Final Acceptance

ID	Userstory	Akzeptiert?	Points	Kommentar
443	Als Besucher möchte ich mich über ein Formular registrieren können		2	
444	Als Benutzer möchte ich eine Bestätigungsmail zur Validierung meiner E-Mail Adresse bekommen		2	
445	Als Benutzer möchte ich mich mit meinem eigens erstellten Account am System einloggen		1	
448	Als Benutzer möchte ich mich über Oauth anmelden können		3	
449	Als Benutzer möchte ich mich vom System abmelden		1	
450	Als Benutzer möchte ich mein Passwort zurücksetzen können		3	
451	Als Benutzer möchte ich meinen eigenen Account löschen können		2	
452	Als Admin möchte ich Benutzeraccounts löschen können		3	
453	Als Benutzer möchte ich die Profile anderer Benutzer suchen können		3	
454	Als Benutzer möchte ich ein Profil haben, das von jedem einsehbar ist		2	
455	Als Benutzer möchte ich öffentliche Hefte anderer Benutzer einsehen können		3	
456	Als Benutzer möchte ich einzelne Hefseiten aus anderen Heften importieren können		3	
457	Als Benutzer möchte ich einen leeren Stundenplan manuell ins System einfügen		2	

458	Als Benutzer möchte ich eigene Fächer für meinen Stundenplan anlegen		1	
459	Als Benutzer möchte ich Stunden in meinen Stundenplan einfügen können		2	
461	Als Benutzer möchte ich meinen Stundenplan ansehen können		1	
462	Als Benutzer möchte ich ein neues Heft erstellen		3	
463	Als Benutzer möchte ich die Einstellungen eines bestehenden Heftes bearbeiten können		2	
464	Als Benutzer möchte ich gemeinsam mit anderen Benutzern gleichzeitig an einem Heft arbeiten können		8	
467	Als Benutzer möchte ich ein leeres Heft im System ansehen können		5	
469	Als Benutzer möchte ich in meinem Heft umblättern können		2	
471	Als Benutzer möchte ich die Sichtbarkeit meines Heftes ändern		1	
472	Als Benutzer möchte ich durch Klick auf eine Stunde im Stundenplan das entsprechende Heft dazu öffnen		2	
473	Als Benutzer möchte ich ein Textelement in einem Heft erstellen können		5	
474	Als Benutzer möchte ich ein Programmcode-Element in einem Heft erstellen können		5	
476	Als Benutzer möchte ich ein einzelnes Bild in einem Heft hinzufügen können		5	
482	Als Benutzer möchte ich Elemente innerhalb einer Seite verschieben können		8	
483	Als Benutzer möchte ich ein Element löschen können		2	

484	Als Benutzer möchte ich Bilder zu Text umwandeln können		13	
492	Als Admin möchte ich die Berechtigungen aller Benutzer verwalten		3	
495	Als Benutzer möchte ich mein Heft löschen können		2	
496	Als Admin möchte ich Benutzer kontaktieren können		1	
500	Als Benutzer möchte ich, dass meine Daten verschlüsselt übertragen werden		5	
501	Als Administrator möchte ich, dass inaktive Accounts nach einer gewissen Zeit automatisch gelöscht werden		3	
657	Als Benutzer möchte ich meine Accountdaten bearbeiten können		1	

Geschaffte Story Points:/110