Scrumiverse Teilnehmer Handbuch

Rel. Userstory ID: US005 Version: V002

Inhaltsverzeichnis

1 1	VERSIONSGESCHICHTE	0
<u>2</u>]	TOOLSBASELINE	1
<u>3</u> <u>\</u>	VEREINBARUNGEN	1
<u>4</u> <u>\</u>	WORKFLOW	1
<u>5</u>]	TAGGING ÜBERSICHT	1
5.1 5.2	COMMIT TAGS SCRUM TAGS	1 1
6 I	INFOS ZU GIT	2

1 Versionsgeschichte

Version	Datum	Änderungsbeschreibung	Bearbeiter
001	03.01.2016	Dokumenterstellung	Jolitz
002	03.01.2016	Tagging & Workflow erklärt, erste Vereinbarungen notiert	Jolitz

2 Toolsbaseline

3 Vereinbarungen

- Änderungen werden nur dann commited und hochgeladen, wenn diese nicht zu einer Beeinträchtigung des Systems führen. Das heißt der vorhandene Quellcode muss kompilieren und ausführbar sein.
- Nehmt die Zeit Notation ernst, so wenig wie möglich schätzen, mehr notieren.

4 Workflow

- 1. Führt ein Pull von unserem GitHub Repository durch.
- 2. Notiert euch eure Start Arbeitszeit an diesem Tag.
- 3. Führt eure Änderungen durch.
- 4. Errechnet eure Gesamtarbeitszeit für diesen Tag (achtet auf vorherige Arbeitszeiten wenn ihr über mehrere Tage arbeitet).
- 5. Bewertet die Änderungen, ist ein Push sinnvoll oder nicht? (Siehe Vereinbarungen).

Ja: Weiter mit Punkt 6

Nein: Zu Punkt 1, mit Arbeitszeit von diesem Tag

- 6. Tagged den commit vernünftig (siehe Tagging Übersicht) und führt ein Push durch.
- 7. Notiert eure Zeit auf der ScrumDesk Seite. Markiert die betroffene Task entsprechend (In Progress / Done).

5 Tagging Übersicht

5.1 Commit Tags

#Datum 12.12.12, ...

Gibt die Daten an, an denen gearbeitet wurde. Optional wenn der Commit nur einen Arbeitstag betrifft, bei mehreren Arbeitstagen aber notwendig.

#Zeit 2h 20min

Gibt die Gesamtarbeitszeit an diesem Commit an. Immer notwendig.

#Info

-Changed something

-..

Gibt die wirklichen Änderungen die durch diesen Commit entstehen an. Ist immer notwendig.

#Kommentar

Bla bla bla...

Optionaler Tag, kann dazu verwendet werden auf Probleme oder Besonderheiten hinzuweisen.

5.2 Scrum Tags

#Rechtschreibung

Bedeutet dass bei der betroffenen User Story auf die Rechtschreibung geachtet wird. Bei mehr als 10 Grammatik- und Rechtschreibfehlern wird die User Story nicht akzeptiert und zurückgewiesen.

Wird nur für User Stories verwendet, die als Ergebnis Dokumente liefert.

#Fließtext

Das Ergebnisdokument muss einen sinnvollen Fließtext ergeben. Wenn dieser Tag fehlt, reichen auch Aufzählungen.

#DokPfad

Hilfestellung, gibt an wo im Repo sich die betreffenden Dokumente befinden.

6 Infos zu Git

Git Data Transport Commands

