Checklisten - Clonecademy



US - 46 Reviewer: i Chon Entwickler: Claas Commithash: ffc& Datum: 08.65 Checklisten Checkliste Bedienbarkeit Nach jeder User Story muss für die Elemente folgende Checkliste beachtet werden: Wurden nur Elemente des Material Designs verwendet? □ Sind Schaltflächen optisch von ihrem Hintergrund abgehoben und im gleichen Format gehalten, wie andere der selben Art? Ranking Tabell etwas ersichtlich? Verutselt dagestellt. Sind Buttons durch ihre Position direkt ersichtlich? Veine Buttons ✓ Ist wichtiger Text von Nebeninformationen abgetrennt und deutlich sichtbar? Sind die Schaltflächen richtig beschriftet und ist durch die Beschriftung erkennbar, welche Funktion sie haben? Sind neue Elemente optisch gut unterscheidbar von vorhandenen Elementen?

Ist alles in der Mindestauflösung (1024x768) erkennbar?
Checkliste Datensicherheit
A service of the serv
Fragen zu jedem Codeabschnitt:
HTML Input: Wird jeglicher Input korrekt nach Cross-Site-Scripts durchsucht, bevor er als sicher markiert wird?
□ Sind die Django-Features zum Schutz vor Cross Site Request Forgery (CSRF) aktiviert?
Ist jede Schnittstelle mit passender Authentifizierung und Autorisierung versehen, sowie gegebenenfalls auch mit einer Anfragenbegrenzung (Throttling)?
 Werden alle Nutzereingaben nach Fehlern gefiltert? Sind alle Security Probleme, die bei der softwarebasierten Analyse aufgetreten sind, behoben, oder aus dem Kontext heraus als unkritisch betrachtet worden?
Checkliste Veränderbarkeit
Code Qualität
Gibt es Meldungen der Tools? Wew
Gibt es obsoleten Code?
Gibt es unbenutzte Variablen? Nu
Wurden bereits vorhandene Funktionalitäten neu implementiert?

□ Wurden Hilfsmethoden ausgelagert?] q
Für das Frontend:
Sind alle POST Methoden richtig formatiert?
Für das Backend:
Sind alle Schnittstellen wie abgesprochen implementiert?
□ Wenn ja: Sind diese begründet und dokumentiert?
Geben alle Views einen gültigen und passenden Status Code zurück?
Wurde die Datenbankenstruktur geändert? Sie ander Balery hinzy (3)
Wenn ja: Sind diese begründet und dokumentiert? Voundlich Voulstands
1 parunt in 120
Kommentare
Sind alle Klassen kommentiert?
Dies umfasst:
Beschreibung der Funktion und Verwendung
Autor

Sind alle Methoden kommentiert?	
Dies umfasst:	
The state of the s	
Beschreibung der Funktion und Verwendung	
b beschiebung der Funktion und verwendung	
'Autor	
□ Eingabeparameter	
Rückgabewert	
Gibt es weitere, schwer verständliche Stellen, die kommentiert werden sollten? (Anm	er
kungen der anderen Entwickler beachten)	
□ Sind die Kommentare verständlich für alle Entwickler?	
Ist die Dokumentation im Wiki vollständig?	
ests	
Sind Tests aller Methoden vorhanden?	

□ Wie hoch ist die Statement Coverage?