## **Checklisten - Clonecademy**



us 19
Reviewer: 15kgg Tobies Entwickler: 46 11han Committash: 7atoe8 gesen 2d17b3
Entwickler: 46 11 has
Commithash: 7atoe8 geger 2d7763
Datum: 3. 02.
hecklisten ( )
Checkliste Bedienbarkeit
Jach 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 Forma gehalten, wie andere der selben Art?
Sind Buttons durch ihre Position direkt ersichtlich?
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	
Fragen zu jedem Codeabschnitt:	
HTML Input: Wird jeglicher Input korrekt nach Cross-Site-Scripts durchsucht, bevor er a sicher markiert wird?	ıls
Sind die Django-Features zum Schutz vor Cross Site Request Forgery (CSRF) aktiviert?	
Ist jede Schnittstelle mit passender Authentifizierung und Autorisierung versehen, sow gegebenenfalls auch mit einer Anfragenbegrenzung (Throttling)?	
Werden alle Nutzereingaben nach Fehlern gefiltert?  Sind alle Security Probleme, die bei der softwarebasierten Analyse aufgetreten sind, behaben, oder aus dem Kontext heraus als unkritisch betrachtet worden?	
Checkliste Veränderbarkeit	
Code Qualität	
Gibt es Meldungen der Tools? Jak Fixed	
Gibt es obsoleten Code?	
Gibt es unbenutzte Variablen?	
Wurden bereits vorhandene Funktionalitäten neu implementiert?	

Wurden Hilfsmethoden ausgelagert?
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?
□ Wenn ja: Sind diese begründet und dokumentiert?
Kommentare
Sind alle Klassen kommentiert? u einjessähzen!
Dies umfasst:
Beschreibung der Funktion und Verwendung
N Autor

Sind alle Methoden kommentiert? Evsione !
Dies umfasst:
Beschreibung der Funktion und Verwendung
Autor
Eingabeparameter
n Rückgabewert
Gibt es weitere, schwer verständliche Stellen, die kommentiert werden sollten? (Anmer kungen der anderen Entwickler beachten)
Sind die Kommentare verständlich für alle Entwickler?

Tests

Sind Tests aller Methoden vorhanden?

Ist die Dokumentation im Wiki vollständig?

Wie hoch ist die Statement Coverage?

74%