

Checklisten - Clonecademy



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

US - 08

Reviewer: *Alan*

Entwickler: *Leon*

Commithash: *00000 6d187*

Datum: *überprüfung aller Userstories*

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?

☒ 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?

☒ *Name der Buttons in der Besprechung in sinnvoller Reihenfolge*

☒ Sind neue Elemente optisch gut unterscheidbar von vorhandenen Elementen?

-
- ☒ Ist alles in der Mindestauflösung (1024x768) erkennbar?

→ wurde angepasst

Checkliste Datensicherheit

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? Nein
- ☒ Gibt es obsoleten Code? Nein
- ☒ Gibt es unbenutzte Variablen? Nein
- ☒ Wurden bereits vorhandene Funktionalitäten neu implementiert? Nein

☒ 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?

Nein

☐ Wenn ja: Sind diese begründet und dokumentiert?

Kommentare

☒ Sind alle Klassen kommentiert? X

Dies umfasst:

Multiple Choice Question -
- Component

☒ Beschreibung der Funktion und Verwendung

☒ Autor

Im Frontend
sollen ALLE
Komponenten !!

- 09.06 OK!

-
- ☒ Sind alle Methoden kommentiert? **X**

Dies umfasst: *submit()* *fehlt!* - 08.06 *OK!*

- ☒ Beschreibung der Funktion und Verwendung
- ☒ Autor
- ☒ Eingabeparameter
- ☒ Rückgabewert
- ☒ Gibt es weitere, schwer verständliche Stellen, die kommentiert werden sollten? (Anmerkungen der anderen Entwickler beachten)
- ☒ Sind die Kommentare verständlich für alle Entwickler?
- ☒ Ist die Dokumentation im Wiki vollständig?

OK!

Tests

- ☒ Sind Tests aller Methoden vorhanden?
- ☐ Wie hoch ist die Statement Coverage?