

Veränderbarkeit – Checkliste für die Userstory: 10

Code Qualität	
Gibt es Meldungen der Tools?	
Gibt es obsoleten Code?	user-detail.component.ts <ul style="list-style-type: none"> • auskommentierte Array-Fragment
Gibt es unbenutzte Variablen?	Nein.
Wurden bereits vorhandene Funktionalitäten neu implementiert?	Nein.
Wurden Hilfsmethoden ausgelagert?	keine Hilfsmethoden
Frontend	
Sind alle POST-Methoden richtig formatiert?	keine POST-Methoden
Backend	
Sind alle Schnittstellen wie abgesprochen implementiert und begründet und kommentiert?	Alle Schnittstellen wie abgesprochen implementiert und kommentiert.
Geben alle Views einen gültigen und passenden Status zurück?	vollständig.
Wurde die Datenbankstruktur geändert, wenn ja ist dies begründet und kommentiert?	Nein.
Kommentare	
Sind alle Klassen kommentiert? <ul style="list-style-type: none"> • Beschreibung/Verwendung • Autor 	Frontend: Kommentare fehlen <ul style="list-style-type: none"> • user-detail.component.ts Backend: vollständig
Sind alle Methoden kommentiert? <ul style="list-style-type: none"> • Beschreibung/Verwendung • Autor • Eingabewert • Rückgabewert 	Frontend: Kommentare unzureichend <ul style="list-style-type: none"> • change() • promote() Backend: vollständig
Gibt es weitere, schwer verständliche Stellen, die kommentiert werden sollten? (Anmerkungen der anderen Entwickler beachten)	Die vorhandenen Kommentare sind alle in Englisch geschrieben und verständlich im Frontend Bereich fehlen jedoch die Kommentare
Sind die Kommentare verständlich für alle Entwickler?	Die vorhandenen Kommentare sind für alle Entwickler verständlich.
Ist die Dokumentation im Wiki vollständig?	vollständig
Tests	
Sind Tests aller Methoden vorhanden?	Alle Tests sind vorhanden.
Wie hoch ist der Statement-Coverage	