

Testprotokoll

Projekt: HFTL-APP
Testobjekt: UML Aktivitätsdiag. startnews (Stand 07.06.2015 Test 1)
Testumgebung: UML Diagramme liegen als PDF vor
Datum: 07.06.2015
Tester: Patrick Kunze

Testfall:	<i>Überprüfung des UML Diagramms auf Inhalt, Formatierung und Einhaltung der UML-Standards</i>
Erwartetes Ergebnis:	<i>Das Aktivitätsdiagramm entspricht den UML Standards und der Inhalt und die Formatierung sind Fehlerfrei</i>
Tatsächliches Ergebnis:	<i>Die Formatierung stellenweise Fehlerhaft. Die UML-Standards wurden eingehalten Der Inhalt ist korrekt</i>
Bewertung:	<i>Die Formatierung stellenweise Fehlerhaft. Die Schrift überlappt an machen stellen.</i> <i>Gute Beschreibung des Ablaufs des Abfragens der News. Dabei ist aufgefallen das ohne Kenntnis von Begriffe wie Fragment, activity usw. die Verständlichkeit leidet.</i> <i>Die Aktivität onSaveInstanceState existiert zweimal im Diagramm. Kann eventuell einmal eingespart werden.</i> <i>Eine Erklärung bestimmter Begriffe sollte dem UML Diagramm beiliegen, um die Verständlichkeit zu erhöhen.</i> <i>Die Inhaltlichen Fragen sind nicht kritisch und sind mit dem UML-Team abzuklären und entsprechend zu bearbeiten</i> <i>Die unpräzisen Bezeichnungen sind unkritisch.</i>

Protokollempfänger: Alle Projektteilnehmer

Datum: 08.06.2015