## **Testprotokoll**

Projekt: HFTL-APP

**Testobjekt:** ...\HFTL-APP\UML\Activity\_Diagramm\_News\_starten.pdf

**Prototyp-Version**: 5

Protokoll-ID: 30

Testumgebung: UML Diagramm liegt als PDF vor

**Datum:** 10.08.2015

**Tester:** Patrick Kunze

Testfall: Überprüfung des UML Diagramms auf Inhalt, Formatierung

und Einhaltung der UML-Standards

Erwartetes Ergebnis: Das Aktivitätsdiagramm entspricht den UML Standards und

der Inhalt und die Formatierung sind Fehlerfrei

Tatsächliches Ergebnis: Die Formatierung ist in Ordnug

Alle verwendeten Symbole entsprechenden den UML

Standards für Activity Diagramme.

Der Ablauf entspricht der aktuellen Prototypenversion

Bewertung: Begriffe wie Activity oder Fragment sollte in der

Dokumentation allgemein erläutert werden, da es für das

Verständnis wichtig ist.

Die Begriffe FragmentInitial und FragmentFinal könnte man noch aus dem Diagramm entfernen. Sind laut Standard auch nicht zwingend notwendig. (nur die Begriffe nicht die

dazugehörigen Symbole)

Den Begriff activity mit Aktivität ersetzen Button mit Knopf oder Schalter, da eine Mischung aus englischen und

deutschen Begriffen das Gesamtbild stört

Bei der Aktivität "Fehlermeldung in einem neuen Thread erzeugen" würde auch Fehlermeldung anzeigen reichen.

Die Klassennamen wie Newshelper, ZeigeNews, usw. rausnehmen und durch allgemeine Begriffe ersetzten, da die konkrete Implementierung nicht ersichtlich sein muss

und sich auch ändern könnte.

Die Verzweigung bei Newsdetails starten rausnehmen, da dafür kein Diagramm existiert.

**Protokollempfänger:** Primär das UML Team und sekundär alle weiteren

Projektmitglieder

**Datum:** 10.08.2015