



Hochschule Osnabrück
University of Applied Sciences

Fakultät
Ingenieurwissenschaften und Informatik

Projektdokumentation

für das
Masterprojekt
mit dem Thema

Entwicklung eines Android Usability Testing Frameworks

Autor: Albert Hoffmann
albert.hoffmann@hs-osnabrueck.de

Prüfer: Prof. Michaela Ramm, M.A.

Abgabedatum: 06.10.2014

I Kurzfassung

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Abstract

Das ganze auf Englisch.

II Inhaltsverzeichnis

| | | |
|------------|------------------------------|------------|
| I | Kurzfassung | I |
| II | Inhaltsverzeichnis | II |
| III | Abbildungsverzeichnis | III |
| IV | Tabellenverzeichnis | IV |
| V | Listing-Verzeichnis | IV |
| VI | Abkürzungsverzeichnis | V |
| 1 | Einleitung | 1 |
| 1.1 | Problemstellung | 1 |
| 1.2 | Stand der Technik | 1 |
| 2 | Konzept | 1 |
| 3 | Realisierung | 1 |
| 4 | Ergebnisse | 1 |
| 5 | Fazit | 1 |
| | Anhang | I |
| A | GUI | I |

III Abbildungsverzeichnis

IV Tabellenverzeichnis

V Listing-Verzeichnis

VI Abkürzungsverzeichnis

1 Einleitung

1.1 Problemstellung

1.2 Stand der Technik

2 Konzept

3 Realisierung

4 Ergebnisse

5 Fazit

Anhang

A GUI

Ein toller Anhang.

Screenshot

Unterkategorie, die nicht im Inhaltsverzeichnis auftaucht.

Erklärung

Hiermit versichere ich, dass ich meine Abschlussarbeit selbständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe.

Datum:

.....

(Unterschrift)