



Karlsruher Institut für Technologie

FRAUNHOFER INSTITUT FÜR OPTRONIK, SYSTEMTECHNIK UND
BILDAUSWERTUNG

MARIO KAUFMANN
PASCAL BIRNSTILL
ERIK KREMPEL

TESTPHASE

VERSION 1.0

Privacy Crash Cam App für Android

FABIAN WENZEL
GIORGIO GROSS
CHRISTOPH HÖRTNAGL
DAVID LAUBENSTEIN
JOSH ROMANOWSKI

3. März 2017

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Qualität	4
3	Anforderungen des Pflichtenhefts	5
4	Testabdeckung	6
5	Test	7
5.1	Komponenten-Tests	7
5.1.1	App	7
5.1.2	Webinterface	7
5.1.3	Webservice	7
5.2	Integration-Tests	8
5.2.1	App/Webservice	8
5.2.2	Webinterface/Webservice	8
5.3	Performance-Tests	9
5.3.1	App	9
5.3.2	Webinterface	9
5.3.3	Webservice	9
5.4	System-Tests	10
5.4.1	App	10
5.4.2	Webinterface	10
5.4.3	Webservice	10
5.5	Abnahme-Tests	11
5.5.1	App	11
5.5.2	Webinterface	11
5.5.3	Webservice	11
6	Fazit	12
7	Changelog	13

1 Einleitung

abc

2 Qualität

asdf

3 Anforderungen des Pflichtenhefts

asdf

4 Testabdeckung

asdf

5 Test

5.1 Komponenten-Tests

5.1.1 App

5.1.2 Webinterface

5.1.3 Webservice

5.2 Integration-Tests

5.2.1 App/Webservice

5.2.2 Webinterface/Webservice

5.3 Performance-Tests

5.3.1 App

5.3.2 Webinterface

5.3.3 Webservice

5.4 System-Tests

5.4.1 App

5.4.2 Webinterface

5.4.3 Webservice

5.5 Abnahme-Tests

5.5.1 App

5.5.2 Webinterface

5.5.3 Webservice

6 Fazit

asdf

7 Changelog

asdf