

This Master Thesis carried out by the student:

Aldo García Regueira

Signature: 

Date: 28 / 9 / 2017

Authorizes the submission of this Thesis

The Assessor of this Thesis

Prof. Dr Julien Provost

Signature: 

Date: 28 / 9 / 2017

Approval of the Coordinator, at Universidad Pontificia Comillas

Prof. Dr Álvaro Sánchez Miralles

Signature:

Date: / /

Meldung der Master's Thesis

Lehrstuhl für Assistant Prof. Sichere Eingebettete Systeme
Name Student/in: Garcia Regueira Vorname: Aldo
Matrikelnummer: 03684686

Titel der Master's Thesis

(Sprache des Volltextes ankreuzen)

Deutsch:

Englisch: Dynamic Software Update – Application to In-flight Update of a Multicopter
and Evaluation of Erlang Runtime implementation on Raspberry Pi

Themenbekanntgabe: 01-04-2017 Abgabefrist: 30-09-2017 Abgabe: 28.09.2017

Ansprechpartner/in: Prof. Dr. Provost Durchwahl: -16424

Versicherung durch Student/in vor Beginn der Arbeit

Die Arbeit wird ohne Unterbrechung angefertigt und ich darf zu keiner Zeit während
der Bearbeitung beurlaubt sein.
Ich habe die "Richtlinien zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis und für den
Umgang mit wissenschaftlichem Fehlverhalten" gelesen und werde diese einhalten.

Garching, den 31.03.2017.....

Unterschrift Student/in

Beurteilung der Master's Thesis

Der notwendige Vortrag gem. FPSO § 46 wurde erfolgreich absolviert am: 30.09.2017

Note: 2,3

4,0 Bestätigung

TUM - Fakultät Maschinenwesen
Assistant Professorship
Sichere Eingebettete Systeme
Prof. Dr. Julien Provost
Poltzmannstr. 15, D-85748 Garching
Tel: +49 89 289 16424 www.ses.mw.tum.de
Institutsstempel

Garching, den 14.11.2017.....

Themensteller/in

Garching, den

Wiss. Mitarbeiter/in *

* Im Falle einer nicht bestandenen Abschlussarbeit Unterschrift 2. Prüfer/in notwendig

1. Bitte senden Sie
diesen Abschnitt
ausgefüllt
per E-Mail an
MPA@mw.tum.de

2. Bitte senden Sie
die Abschnitte 1 + 2
ausgefüllt und
durch Student/in
unterschrieben per
Hauspost an den
Masterprüfungsausschuss

3. Bitte senden Sie
nach Beurteilung
die Abschnitte 1 + 3
vollständig ausgefüllt
per Hauspost an den
Masterprüfungsausschuss

Hinweis:
4,0-Bestätigungen für
Abschlussarbeiten
müssen vom
Themensteller/in
unterschrieben sein