



Masterarbeit

Map-Matching von Straßeninformationen aus Luftaufnahmen

im Master-Studiengang Informatik der Hochschule Furtwangen

Steffen Schmid

Zeitraum: Wintersemester 2018 Prüfer: Prof. Dr. Christoph Reich Zweitprüfer: Stefan Kaufmann

Firma: IT-Designers GmbH **Betreuer:** Stefan Kaufmann

Eidesstattliche Erklärung

Hiermit versichere ich	h, die vorliegen	ide Arbeit se	lbstständig u	nd unter	ausschließlicher	Ver-
wendung der angegeb	oenen Literatu	r und Hilfsm	nittel erstellt	zu haber	1.	

Die Arbeit wurde bisher in gleicher oder ähnlicher Form keiner anderen Prüfungsbehörde vorgelegt und auch nicht veröffentlicht.

Esslingen, den 12. September 2018		
	Unterschrift	

Zitat

"Some fancy quote"

Foobar Muman

Danksagung

Kurzfassung

Schlagworte:

Inhaltsverzeichnis

Ku	rzfass	sung	٧
		eitung	1
	1.1	Motivation	1
	1.2	Zielsetzung	1
	1.3	Aufbau dieser Arbeit	1
Lit	eratuı	rverzeichnis	2

Abbildungsverzeichnis

Listings

1 Einleitung

Something very cite-worthy Apeltauer u. a. [2015].

- 1.1 Motivation
- 1.2 Zielsetzung
- 1.3 Aufbau dieser Arbeit

Literaturverzeichnis

[Apeltauer u. a. 2015] APELTAUER, Jiří; BABINEC, Adam; HERMAN, David; APELTAUER, Tomáš: Automatic vehicle trajectory extraction for traffic analysis from aerial video data. In: *The International Archives of Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences* 40 (2015), Nr. 3, S. 9