

Vergleich dreier Implementationsvarianten für eine Analyse von Satellitenbildern

Bachelorarbeit

zur Erlangung des akademischen Grades Bachelor of Arts (B. A.)

HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN MATHEMATISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT II INSTITUT FÜR INFORMATIK

eingereicht von:	Robin Ellerkmann
geboren am:	25.04.1992

geboren am: 25.04.1 in: Berlin

Gutachter: Prof. Johann-Christoph Freytag, Ph.D.

Dipl.-Inf. Mathias Peters

eingereicht am: verteidigt am: verteidigt am:

Inhaltsverzeichnis

Selbständigkeitserklärung

Ich erkläre hiermit, dass ich die vorliegende Arbeit selbstän-	dig verfasst	und nur u	nter Verwene	$_{ m dung}$
der angegebenen Quellen und Hilfsmittel angefertigt habe.	Weiterhin	erkläre ich	, einearbe	eit in
diesem Studiengebiet erstmalig einzureichen.				

Berlin, den 15. Oktober 2015	
Statement of authorship	
- *	own and that information which has been directly or en noted as such. Neither this nor a similar work has ee.
Berlin, 15th October 2015	