

Masterarbeit

Computer Science

Ortserkennung mit Entscheidungsbäumen(?)

von

Tom Dymel

Juli 2021

Erstprüfer	Prof. Dr. Volker Turau Institute of Telematics Hamburg University of Technology
------------	---

Zweitprüfer	Dr. Marcus Venzke Institute of Telematics Hamburg University of Technology
-------------	--

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
2	TODO: Techniques and Methods	3
3	TODO: State of the Art	5
4	TODO: Erfolge	7
5	Diskussion	9
6	Schlussfolgerungen	11
A	Inhalt des USB-Sticks	13
	Literaturverzeichnis	15

INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung

TODO

1 EINLEITUNG

TODO: Techniques and Methods

TODO

2 TODO: TECHNIQUES AND METHODS

TODO: State of the Art

TODO

3 TODO: STATE OF THE ART

TODO: Erfolge

TODO

4 TODO: ERFOLGE

Diskussion

TODO

5 DISCUSSION

Schlussfolgerungen

TODO[SAM90]

6 SCHLUSSFOLGERUNGEN

Inhalt des USB-Sticks

A INHALT DES USB-STICKS

Literaturverzeichnis

[SAM90] SAMPLE, SAMPLE S.: SAMPLE. In: *SAMPLE* 20 (1990), Nr. 2, S. 339–346