### Titel der Arbeit

Project report in computer science

vorgelegt von

#### Carsten Schmotz

geb. am 23.09.1996 in Dachau

angefertigt am

Department Informatik Lehrstuhl Graphische Datenverarbeitung Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Betreuer: Richard Marcus

Betreuender Hochschullehrer: Prof. Dr. Marc Stamminger

Beginn der Arbeit: 22.07.2024

Abgabe der Arbeit: 29.07.2024

## Contents

1	Introduction														
	1.1 Motivation														
	1.2 Contribution														
	1.3 Related Work														
2	Preparations														
3	Main Part														
	3.1 Setup														
	3.2 Implementation														
	3.3 Results														
4	Conclusion														
	4.1 Appendix														
	4.2 References														
5	Related Work														
	5.1 Related 1														
	5.2 Related 2														

#### Abstract

Dieser Bericht befasst sich mit der Optimierung von Algorithmen zur Datenverarbeitung. Ziel ist es, die Effizienz und Genauigkeit der Algorithmen zu verbessern. Es werden verschiedene Methoden und Techniken vorgestellt und ihre Vor- und Nachteile diskutiert.

## Introduction

- 1.1 Motivation
- 1.2 Contribution
- 1.3 Related Work

## Preparations



Figure 2.1: caption.

## Main Part

- 3.1 Setup
- 3.2 Implementation
- 3.3 Results

## Conclusion

- 4.1 Appendix
- 4.2 References

# List of Figures

2.1	anntion																																								Þ
Z.1	capuon.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	و