

Bachelor-/Masterarbeit

Titel der Abschlussarbeit

Autor

4. November 2022



Lehrstuhl für Visualisierung und Visual Analytics

Department Mathematik/Informatik

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Universität zu Köln

Betreuung: Name des Betreuers/der Betreuerin

Prüferin: Prof. Dr. Tatiana von Landesberger

Eigenständigkeitserklärung

Hiermit versichere ich an Eides statt, dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig und ohne die Benutzung anderer als der angegebenen Hilfsmittel angefertigt habe. Alle Stellen, die wörtlich oder sinngemäß aus veröffentlichten und nicht veröffentlichten Schriften entnommen wurden, sind als solche kenntlich gemacht. Die Arbeit ist in gleicher oder ähnlicher Form oder auszugsweise im Rahmen einer anderen Prüfung noch nicht vorgelegt worden. Ich versichere, dass die eingereichte elektronische Fassung der eingereichten Druckfassung vollständig entspricht.

Ort, den 4. November 2022

Name des Verfassers

Zusammenfassung

Abstract auf deutsch.

Abstract

Abstract in english.

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung und Problembeschreibung	1
2	Verwandte Arbeiten	2
3	Hauptteil	3
3.1	Beispiel für das Einbindung von Abbildungen	3
3.2	Beispiel für das Nutzen von Formeln	3
4	Evaluation	4
5	Fazit und zukünftige Arbeit	5
A	Notationsverzeichnis	6
B	Abbildungsverzeichnis	7
	Literatur	8

1. Einleitung und Problembeschreibung

2. Verwandte Arbeiten

3. Hauptteil

3.1. Beispiel für das Einbindung von Abbildungen

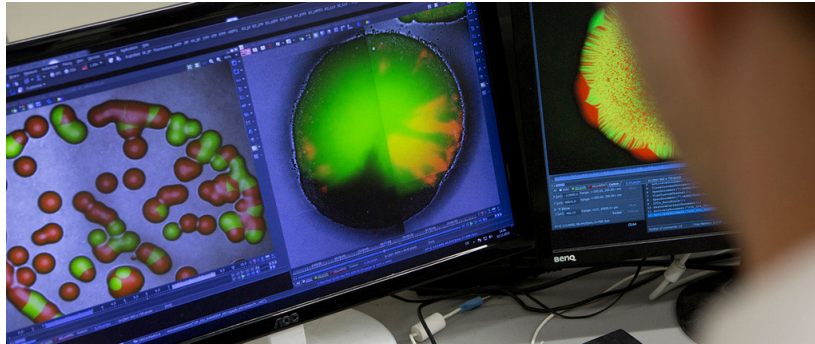


Abbildung 3.1.1: Beispielbild, Quelle: [fVuVA22]

3.2. Beispiel für das Nutzen von Formeln

$$a^2 + b^2 = c^2 \quad (3.2.1)$$

4. Evaluation

5. Fazit und zukünftige Arbeit

A. Notationsverzeichnis

In der folgenden Übersicht werden die gebräuchlichsten Formulierungen und Abkürzungen, die in dieser Arbeit verwendet werden, erläutert (in der Reihenfolge des Auftretens).

Einführung

Bsp

Beispiel

B. Abbildungsverzeichnis

3.1.1	Beispielbild, Quelle: [fVuVA22]	3
-------	---------------------------------	---

Literatur

[fVuVA22] Lehrstuhl für Visualisierung und Visual Analytics. Homepage. 2022.