

Vor- Nachname xxxxxxx Modul lang vorname.nachname@hcu-hamburg.de

Vorlage Einzelarbeit

LATEX-Vorlage

Veranstaltung SoSe 2024

M. Sc. Geodäsie und Geoinformatik,

Geodätische Messtechnik

X. Semester

Betreuer:

Betreuer 1

Betreuer 2

Betreuer 3

Abgabedatum: TT.MM.2024

Modul kurz LATEX



Inhaltsverzeichnis

Eigenständigkeitserklärung		II
1	Einleitung	1
2		1
3	Fazit & Ausblick	1
Literaturverzeichnis		Ш
Abbildungsverzeichnis		Ш
Tabellenverzeichnis		III
Listings		III
Α	Anhang	IV

Modul kurz LATEX



Eigenständigkeitserklärung

Ich versichere, dass ich diese Arbeit selbstständig und ohne unerlaubte fremde Hilfe verfasst habe. Ich habe keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel verwendet und wörtliche Zitate als solche kenntlich gemacht. Mir ist bekannt, dass die Verwendung von KI-Tools keine Garantie für die Qualität von Inhalt und Text darstellt. Ich versichere, dass ich KI-Tools als Hilfsmittel verwendet habe und dass ich sie mit vollständigen Produktnamen und einer Übersicht über die in dieser Arbeit verwendeten Funktionen aufgeführt habe.

Hamburg, TT.MM.2024

Ort, Datum

Unterschrift



- 1 Einleitung
- 2 ...
- 3 Fazit & Ausblick



Literaturverzeichnis

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

Listings



A Anhang