Technische Grundlagen der angewandten Informatik

«VERSUCH NAME»

A. Author, B. Author

Konstanz, 30. März 2015

Zusammenfassung (Abstract)

Thema: «VERSUCH NAME»

Autoren: A. Author aauthor@htwg-konstanz.de

B. Author bauthor@htwg-konstanz.de

Betreuer: Prof. Dr. Matthias O. Franz mfranz@htwg-konstanz.de

Jürgen Keppler juergen.keppler@htwg-

konstanz.de

Martin Miller martin.miller@htwg-

konstanz.de

«Zusammenfassung etwa 100 Worte.»

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis Tabellenverzeichnis Listingverzeichnis									
						Al	bkürz	ungsverzeichnis	VI
						1	Einl	eitung	1
2	Versuch 1								
	2.1	Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel	2						
	2.2	Messwerte	2						
	2.3	Auswertung	2						
	2.4	Interpretation	2						
3	Vers	such 2	3						
	3.1	Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel	3						
	3.2	Messwerte	3						
	3.3	Auswertung	3						
	3.4	Interpretation	3						
4	Versuch 3								
	4.1	Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel	4						
	4.2	Messwerte	4						
	4.3	Auswertung	4						
	4.4	Interpretation	4						

5	Vers	Versuch 4		
	5.1	Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel	. 5	
	5.2	Messwerte	. 5	
	5.3	Auswertung	. 5	
	5.4	Interpretation	. 5	
Aı	nhang		6	
	A. 1	Quellcode	. 6	
		A.1.1 Quellcode Versuch 1	. 6	
		A.1.2 Quellcode Versuch 2	. 6	
		A.1.3 Quellcode Versuch 3	. 6	
		A.1.4 Quellcode Versuch 4	. 6	
	A.2	Messergebnisse	. 6	

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

Listingverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

Einleitung

- 2.1 Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel
- 2.2 Messwerte
- 2.3 Auswertung
- 2.4 Interpretation

- 3.1 Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel
- 3.2 Messwerte
- 3.3 Auswertung
- 3.4 Interpretation

- 4.1 Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel
- 4.2 Messwerte
- 4.3 Auswertung
- 4.4 Interpretation

- 5.1 Fragestellung, Messprinzip, Aufbau, Messmittel
- 5.2 Messwerte
- 5.3 Auswertung
- 5.4 Interpretation

Anhang

	_	
A.1	()	llcode
Δ	4	114.47416
1 N • I	Out	ncouc

- **A.1.1** Quellcode Versuch 1
- A.1.2 Quellcode Versuch 2
- A.1.3 Quellcode Versuch 3
- A.1.4 Quellcode Versuch 4
- A.2 Messergebnisse

[**?**, S.21]