$\begin{array}{c} {\rm ZACH\ Andreas} \\ 12004790 \end{array}$

Datum der Messung

Inhaltsverzeichnis

Versuchsname

1	Aufgabenstellung	3
2	Grundlagen und Voraussetzungen	3
3	Versuchsanordnung	4
4	Geräteliste	4
5	Versuchsdurchführung und Messergebnisse	4
6	Auswertung	4
7	Zusammenfassung und Diskussion	4

1 Aufgabenstellung

2 Grundlagen und Voraussetzungen

 $\text{Text}1^1$

 $\text{Text}2^2$

 $\text{Text}3^3$

 $Text4^4$

$$\int_{a}^{b} x^{2} dx = \frac{b^{3} - a^{3}}{3} \tag{1}$$

In line math: $\lim_{n\to\infty} \left(1+\frac{1}{n}\right)^n = e$

Inline math: $\lim_{n\to\infty} \frac{1}{2n} = 0$

$$\frac{a}{a} = 1$$

$$\int \frac{1}{x} \, dx = \ln|x|$$

$$\mathbf{F} = m \cdot \mathbf{a}$$

 $^{^{1}\}mathrm{Demtr\"{o}der},\,2018,\,\mathrm{S.}\,\,1000.$

²Knoll, o. D. Kapitel 74.

 $^{^3} https://online.uni-graz.at/kfu_online/ee/ui/ca2/app/desktop/\#/login?\$ctx=\&redirect=Li4vLi4vLi4vZWUvdWkvY2EyL2FwcC9kZXNrdG9wLyMvc2xjLnRtLmNwL3N0dWRlbnQvY291cnNlcy82Mjg3OTk=$

 $^{^4}$ "Produkt Informationen Motoröle: Genol Rasenmäheröl
", 2013.

3 Versuchsanordnung

Golden ratio

(Original size: 32.361×200 bp)

Abbildung 1: Example image golden

4 Geräteliste

Tabelle 1: Verwendete Geräte und wichtige Materialien

Gerät	Hersteller	Modell	Unsicherheit	Anmerkung
Gerät 1	ich	meins	0,01	quasi perfekt genau
Gerät 2	ich	meins	-	quasi perfekt genau

- 5 Versuchsdurchführung und Messergebnisse
- 6 Auswertung
- 7 Zusammenfassung und Diskussion

Zach Andreas 12004790

Versuchsname

Datum der Messung

	• •												•	
ı	Lit	te	ra	tı	u	'V	eı	Z	eı	C	h	n	ı	S

Demtröder, W.	(2018).	Experimental physik	1:	Mechanik	und	$W\ddot{a}rme$	(8.	Aufl.)	[eBook	
Springer	Spektr	um.								

Knoll, P. (o. D.). Mechanik und Wärme (Mechanics and Heat): Skriptum zur Vorlesung. Produkt Informationen Motoröle: Genol Rasenmäheröl. (2013). https://cdn.lagerhaus.a
 t/rwa/lh3/media/download/2014.07.08/1404820306140132.pdf

Abbildungsverzeichnis

1	Example image golden	4
Tabe	ellenverzeichnis	
1	Geräteliste	4