## VERSUCH NUMMER

## **TITEL**

Antonia Joëlle Bock antoniajoelle.bock@tu-dortmund.de

Rene-Marcel Lehner rene.lehner@tu-dortmund.de

Durchführung: DATUM Abgabe: DATUM

TU Dortmund – Fakultät Physik

## Inhaltsverzeichnis

1	Theorie	3
2	Durchführung	3
3	Messdaten	3
4	Auswertung	3
5	Diskussion	3
Αı	Anhang: originale Messdaten	

- 1 Theorie
- 2 Durchführung
- 3 Messdaten
- 4 Auswertung

Tabelle 1: Fallzeiten der kleinen Kugel bei Raumtemperatur.

Fallzeit $t$ / s			
12.40	12.17		
12.36	12.35		
12.31	12.09		
12.43	12.35		
12.57	12.52		

## 5 Diskussion

Anhang: originale Messdaten