## Report title

## Moritz & Peter

## 27.11.2021

## Contents

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

- 1 Aufgabenstellung
- 2 Voraussetzungen und Grundlagen
- 3 Versuchsanordnung
- 4 Geräteliste

Gerät	Hersteller	Typ
Stoppuhr	Chung's Electronic Co., Ltd.	C-563
Oszilloskop	Hameg	Digital Storage Scope HM-205-2

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

List of Tables

List of Figures