#### V204

# Wärmeleitung von Metallen

Vincent Wirsdoerfer Joris Daus authorA@udo.edu authorB@udo.edu

Durchführung: 14.11.2023 Abgabe: 17.11.2023

TU Dortmund – Fakultät Physik

## Inhaltsverzeichnis

1	Zielsetzung	3
2	Theorie	3
3	Vorbereitung	3
4	Versuchsdurchführung	3
5	Messwerte	3
6	Auswertung	3
7	Diskussion	4
8	Literatur	4
9	Anhang	4
10	Diskussion	4

- 1 Zielsetzung
- 2 Theorie
- 3 Vorbereitung
- 4 Versuchsdurchführung
- 5 Messwerte
- 6 Auswertung

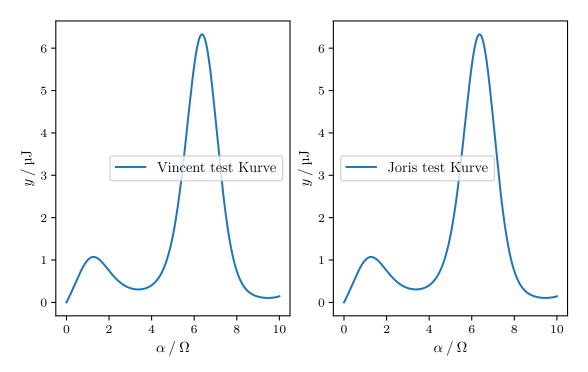


Abbildung 1: Plot.

 ${\bf Tabelle~1:}~{\bf Eine~Beispieltabelle~mit~Mess daten}.$ 

U/V	$I/\mu A$	$N/\mathrm{s^{-1}}$
360	0,1	$98,3 \pm 0.9$
400	0,2	$99,\!8\pm1.0$
420	0,2	$99.1 \pm 0.9$

## 7 Diskussion

Test

#### 8 Literatur

## 9 Anhang

Siehe Abbildung 1 und Tabelle 1!

#### 10 Diskussion

Yeet

#### Literatur

[1] Versuch zum Literaturverzeichnis. TU Dortmund, Fakultät Physik. 2023.