

Labor-/Kursname

---

**Gruppennummer**

**Title**

**Versuchsname**

Max Mustermann 1234567

26. Mai 2023

Professor(in)/Lehrbeauftragte(r): Professor

---

## **Selbstständigkeitserklärung**

Hiermit bestätige ich, dass die folgende Arbeit eigenständig von mir allein erstellt und unter Berücksichtigung der zur Verfügung gestellten Aufgabenstellung sowie dem Arbeitsmaterial unter Angabe aller verwendeten Quellen erarbeitet wurde. Die Regelungen und Konsequenzen eines Plagiats, inklusive disziplinarischer Maßnahmen, sind mir bewusst. Insbesondere wurden alle Zitate und gedanklichen Übernahmen als solche kenntlich gemacht.

---

Max Mustermann

# Inhaltsverzeichnis

0.1	Umgebungsbedingungen . . . . .	2
0.2	Ort, Datum und Uhrzeit der Versuchsdurchführung . . . . .	3
0.3	Inventarliste . . . . .	4
<b>Literaturverzeichnis</b>		<b>5</b>
	Literaturverzeichnis . . . . .	5
<b>Abbildungsverzeichnis</b>		<b>6</b>
<b>Tabellenverzeichnis</b>		<b>7</b>

## **Abkürzungsverzeichnis**

## 0.1 Umgebungsbedingungen

Tab. 0.1.1: Umgebungsbedingungen

Raumtemperatur $v$ in °C	Luftfeuchtigkeit $h$ in %	Luftdruck $p$ in hPa

## **0.2 Ort, Datum und Uhrzeit der Versuchsdurchführung**

Ort

Hochschule Hannover

Raum

Datum:

Versuchsbeginn:

Versuchsende:

Datum

Start

## 0.3 Inventarliste

Tab. 0.3.1: Inventarliste

Kennbuchstabe	Geräteart	Typ	technische Daten	Inventarnr.
---------------	-----------	-----	------------------	-------------

## **Literaturverzeichnis**



# **Abbildungsverzeichnis**

# Tabellenverzeichnis

0.1.1 Umgebungsbedingungen . . . . .	2
0.3.1 Inventarliste . . . . .	4