

V00

# Quantenkryptografie Analogieversuch

Fritz Ali Agildere  
fritz.agildere@udo.edu

Jan Lucca Viola  
janlucca.viola@udo.edu

Durchführung: ?? . Dezember 2024

Abgabe: ?? . Dezember 2024

TU Dortmund – Fakultät Physik

## **Inhaltsverzeichnis**

<b>1 Zielsetzung</b>	<b>1</b>
<b>2 Theorie</b>	<b>1</b>
<b>3 Durchführung</b>	<b>1</b>
<b>4 Auswertung</b>	<b>1</b>
<b>5 Diskussion</b>	<b>1</b>
<b>Literatur</b>	<b>1</b>
<b>Anhang</b>	<b>2</b>

## **1 Zielsetzung**

## **2 Theorie**

[1]

## **3 Durchführung**

## **4 Auswertung**

## **5 Diskussion**

## **Literatur**

- [1] *EDU-QCRY1/M Quantenkryptografie - Analogieversuch. Handbuch.* Thorlabs GmbH. 2020. URL: <https://www.thorlabs.com/thorproduct.cfm?partnumber=EDU-QCRY1/M>.

## Anhang