Entwicklung eines Aufnahme- und Wiedergabegerätes für DMX-Daten

Bachelorabschlussarbeit

von

Felix Bauer

Im Studiengang B.Eng Elektrotechnik/Informationstechnik mit Schwerpunkt Mess- und Automatisierungstechnik

an der HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst Hildesheim/Holzminden/Göttingen Fakultät Ingenieurwissenschaften und Gesundheit in Göttingen



Erstprüfer: Prof. Dr. rer. nat. Roman Grothausmann Zweitprüfer: Dipl.-Ing. Tobias Bürmann

17. Juni 2021

Inhaltsverzeichnis

Literatur

[1] Felix Bauer. Prototypentwicklung eines Aufnahme- und Wiedergabegerätes für DMX-Daten. 2021.

Abbildungen