

Low Power Room Display

Dokumentation des LPRD-Projekts

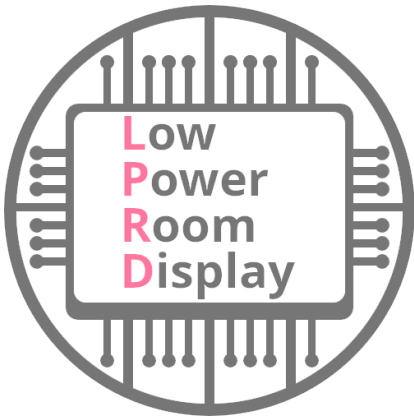
LPRD Maintainers

Copyright © 2024 LPRD Project Maintainers

Table of contents

1. Low Power Room Display	3
2. Über den LPRD Projekt	4
2.1 Projektmitwirkende	4
2.2 Lizenz	4

1. Low Power Room Display



Project documentation for the Low Power Room Display (LPRD) project.

2. Über den LPRD Projekt

Der Low Power Room Display (LPRD) ist ein Projekt, das sich mit der Entwicklung eines energieeffizienten Raumdisplays beschäftigt. Das Projekt wird von Studierenden der Technische Hochschule Augsburg (THA) durchgeführt. Das Ziel des Projekts ist es, ein Raumdisplay zu entwickeln, das den aktuellen Raumbelungsstatus und verschiedene Umgebungsparameter anzeigt. Das Raumdisplay soll über eine Webanwendung konfiguriert werden können und über eine Schnittstelle verfügen, über die es mit anderen Geräten kommunizieren kann.

2.1 Projektmitwirkende

- [Mario Wegmann](#) (Projektleiter)
- [Ahmet Emirhan Göktas](#) (Softwareleiter)
- [Alihan Sari](#) (Hardwareleiter)
- [Benjamin Klaric](#)
- [Jannis Gröger](#)
- [Julia Reuter](#)
- [Stasa Lukic](#)

2.2 Lizenz

Dieses Projekt ist unter der [Apache 2.0 Lizenz](#) lizenziert. Weitere Informationen finden Sie in der [Lizenzdatei](#).



<https://tha-lprd.github.io/Docs/v0.1.0>