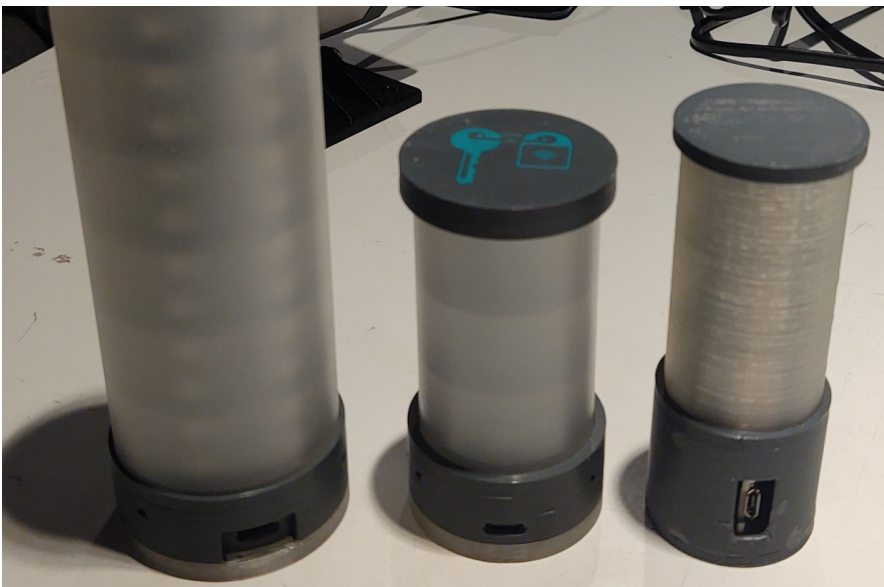
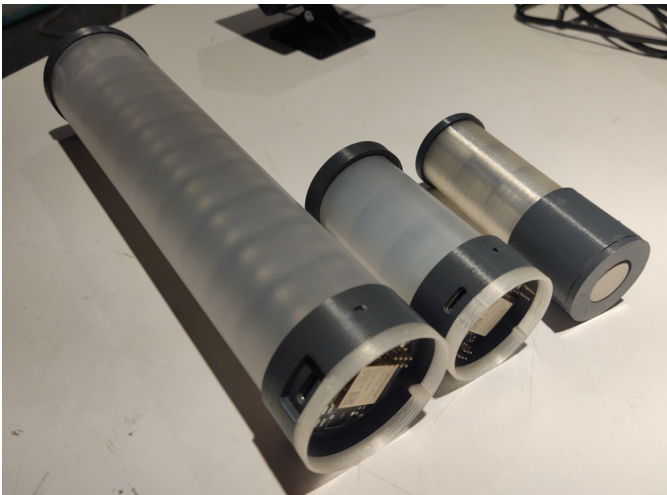


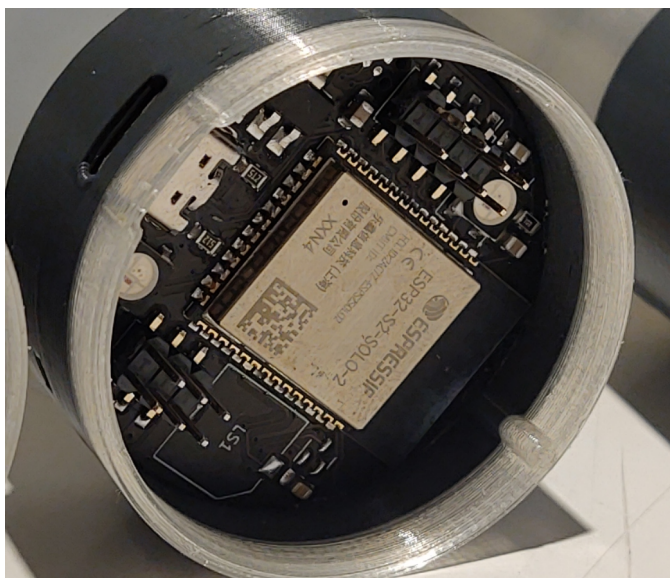
FabLight v2

Das FabLight ist ein optischer Signalgeber, der auf Maschinen aufgesteckt werden kann - zum Beispiel auf Drehbänken oder CNC-Maschinen. Es gibt verschiedene Varianten mit unterschiedlicher Segmentanzahl. Kommerziell bekannt sind solche Module z.B. als "Stack Light" oder "Signal Tower Light".

Es basiert auf einem ESP32 auf einer eigens entwickelten Platine.

- Hardware: <https://gitlab.com/fabinfra/fabhardware/fabligh2>





Version #8

Erstellt: 21 Oktober 2024 13:35:31 von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)

Zuletzt aktualisiert: 3 März 2025 15:01:11 von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)