

# 05.09.2020 // Gespräch mit Joris

## 05.09.2020

- ESP32 wird er einbauen
- DesFire OTA schaut er sich an
- Bisher mit Mifaire Ultralight C probiert
- Domain findet er sinnvoller als nur UUID
- RC522 Hack um die Sendeleistung zu erhöhen
- Es wäre auch ein Zahlenpad möglich
- Er wird die längeren Aktivierungszeitpunkte testen
- DesFire ev2 würden wir dann verwenden
- v2 könnte mit einem E-Ink Display werden
- Authentifizierung von Readern sollten wir einbauen, um im Notfall Mifaire Classic Systeme besser zu schützen auch Föderationsübergreifend

---

Version #1

Erstellt: 2024-10-15 11:06:52 CEST von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)

Zuletzt aktualisiert: 2025-02-25 21:22:13 CET von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)