

# Erfahrungsberichte von Anwendern

Hier werden nach und nach die Erfahrungsberichte der MobaLedLib-Verwender verlinkt oder veröffentlicht.

## IGME2000

- [Präsentation von Erich beim IGME2000](#)

## Nachternhausen - Erfahrungen mit der MobaLedLib

- [MobaLEDLib - Erfahrungen eines Nicht-Elektronikers \(12.12.2020\)](#)
- [MobaLEDLib - Erfahrungen mit DCC Servobausteinen \(08.07.2021\)](#)
- [MobaLEDLib - Erfahrungen mit DCC Relaisplatine \(06.08.2022\)](#)

## Anlage von Martin (domapi)

Zusammenfassung und Dokumentation der [Anlage](#) von [Domapi](#) mit allen bislang verwendeten MobaLedLib-Elementen

- [Teil 1 - Einführung in die MLL und die ersten beiden Sonderplatinen \(Sägewerk, Mühlenrad und Straßenbeleuchtung\)](#)
- [Teil 2 - Soundeffekte mit dem JQ6500 und \\* die Einbindung in die ECOs-Zentrale](#)

## Anleitungen und Erfahrungsberichte von Jochem (Moba\_Jo)

Vielen Dank an Jochem für die Bereitstellung dieser genialen Zusammenfassung mit vielen Tipps & Tricks in Form bebildeter Anleitungen und Erfahrungsberichte (über 130 Seiten, verfasst von Jochem).

[Teil 1 - Anleitung und Erfahrungsbericht](#)

[Teil 2 - Servosteuerung mit der MobaLedLib](#)

[Teil 3 - Zeitlicher Ablauf mittels „Schrittschaltwerk“](#)

[Beispiel Schrittschaltwerk - Pattern Konfigurator](#)

[Beispiel Schrittschaltwerk - Programm Generator](#)

## Folge 19 - Modellbahn-Beleuchtung mit der MobaLedLib



**Video**

## **Folge 20 - Servosteuerung mit der MobaLedLib**



## Video

From:

<https://wiki.mobaledlib.de/> - **MobaLedLib Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.mobaledlib.de/anleitungen/anwendungen/ml\\_l\\_erfahrungsberichte?rev=1740735036](https://wiki.mobaledlib.de/anleitungen/anwendungen/ml_l_erfahrungsberichte?rev=1740735036)

Last update: **2025/02/28 09:30**

