|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr | Was | Wer | Wann |
| 1 | Verstärker mit unserer Beschaltung zum Laufen bringen (Potis für Pegel überprüfen!) | Alle | 10.09.2018 |
| 2 | Leistung vom Akku ausmessen (Strom), Ruhestrohm, Musikbetrieb | Lorenz, Stefan |  |
| 3 | Enable Pin Boost Converter ausmessen | Lorenz, Stefan |  |
| 4 | RGB Akku-Anzeige finalisieren, Lichtleiter testen, RGB bestellen, Lichtleiter bestellen | Damian | 10.09.2018 |
| 5 | Sicherungen für Akkus einberechnen | Lorenz |  |
| 6 | Audiokabel für Aux-Verbindung mit Schrim | Lorenz, Stefan | 10.09.2018 |
| 7 | Kabel und Stecker festlegen für Printverbindungen | Lorenz, Stefan | 10.09.2018 |
| 8 | Rückseite Print mit Gehäuse abstimmen | Lorenz, Stefan | 10.09.2018 |
| 9 | Vorderseite Print mit Gehäuse abstimmen | Lorenz, Stefan | 10.09.2018 |
| 10 | Akku befestigen (Klettverschluss) | Stefan |  |
| 11 | Chassis festlegen, Trennfrequenz festlegen  (1. Priorität!!!) 2.2kHz | Stefan | bis 10.09.2018 |
| 12 | Schema finalisieren | Lorenz |  |
| 13 | Layouten | Lorenz |  |
| 14 | Print und Bauteile bestellen | Lorenz |  |
| 15 | Löten | Lorenz |  |
| 16 | Gehäuse fertig zeichnen | Stefan |  |
| 17 | Holz zuschneiden in Schule | Stefan |  |
| 18 | Gehäuse fräsen | Stefan |  |
| 19 | Kleben | Stefan |  |
| 20 | AT-Tiny programmieren | Damian |  |
| 21 | Gehäusekomponenten einkaufen Do It | Stefan |  |
| 22 | Entscheidung Linear- oder Schaltregler |  |  |

To Do Skills

Bestellen: Do It: Dübelstangen, Schraubgewinde, Schrauben, Klettverschluss

Online: Chassis, Audiowolle, RGBs, Stecker, Kabel

Metrohm: Lichleiter

* Nach dem 10.09.2018 Elektronik und Akku in Metrohm mitnehmen um Punkt 2 und 3 zu erledigen.
* To Do Liste aktualisieren