**Begleitprotokoll**

**Name:** Simon König

**Diplomarbeitstitel:** C-Track

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KW** | **Beschreibung** | **Zeitaufwand** |
| 38 | Betreuersuche und Besprechung/Planung des Projekts | 10h |
| 39 | Einarbeiten in altes Projekt | 10h |
| 40 | Besprechung mit Frau Wallentin | 5h |
| 41 | Diplomarbeitsantrag erstellen & absenden | 6h |
| 42 | Einarbeiten & testen des alten Projektes | 5h |
| 43 | Datenbank | 10h |
| 44 | Datenbank | 5h |
| 45 | Herbstferien |  |
| 46 | Auswahl der Bauteile ; Projektreview | 10h |
| 47 | Rest API | 10h |
| 48 | Rest API ; Projektreview | 10h |
| 49 | Löten der Platine und erste Testungen | 10h |
| 50 | Testen des GPS-Moduls und Testen der LoRa Verbindung mit neuen Antennen | 10h |
| 51 | Aufsetzen und einlernen in Flutter | 10h |
| 52 | Weihnachtsferien |  |
| 1 | Weihnachtsferien |  |
| 2 | Low Powermode Konfiguration | 10h |
| 3 | Projektpräsentation ; Projektreview ; Tag der offenen Tür | 10h |
| 4 | GPS-Trickle Powermode | 10h |
| 5 | GPS-Trickle Powermode | 10h |
| 6 | Lora | 5h |
| 7 | Semesterferien |  |
| 8 | Lora | 5h |
| 9 | Diplomarbeit schreiben | 5h |
| 10 | Diplomarbeit schreiben | 10h |
| 11 | Optimieren des Senders | 10h |
| 12 | Testen des Projekts / Diplomarbeit schreiben | 10h |
| 13 | Osterferien |  |

**KW …**Kalenderwoche