Taskliste

| **PSP** | **Beschreibung** | **Stunden** |
| --- | --- | --- |
| 1.1 GUI-Implementierung | Navigation | 10 |
| 1.1 GUI-Implementierung | Darstellung der Gesundheitsdaten | 15 |
| 1.1 GUI-Implementierung | Auslesen von Gesundheitsdaten | 5 |
| 1.2 Verbindung | Verbindung zwischen Flutter-App und Backend-API herstellen | 5 |
| 1.2 Verbindung | Verbindung zwischen Flutter-App und Smartwatch herstellen | 20 |
| 2.1 GUI-Implementierung | Navigation | 10 |
| 2.1 GUI-Implementierung | Darstellung der Gesundheitsdaten | 15 |
| 2.1 GUI-Implementierung | Auslesen von Gesundheitsdaten | 5 |
| 2.2 Verbindung | Verbindung zwischen Flutter-App und Backend-API herstellen | 5 |
| 2.2 Verbindung | Verbindung zwischen Flutter-App und Smartwatch herstellen | 20 |
| 3.1 | Navigation | 20 |
| 3.1 | Darstellung der Gesundheitsdaten | 20 |
| 3.2 | Verbindung zum Backend | 10 |
| 4.1 Datenbank | Erweiterung um Tables für Gesundheitsdaten | 5 |
| 4.1 Datenbank | Implementierung der CRUD-Operationen | 10 |
| 4.2 REST-API | Verarbeitung von API-Requests | 25 |
| 4.2 REST-API | Bereitstellung der nötigen Endpoints | 10 |