Fitervari Health 2021/22



| **Projektbezeichnung:** |
| --- |
| **Fitervari Health** |
| **Projektauftraggeber:** |
| Prof. Ing. Mag. Hans-Christian Hammer  OStR Prof. Dipl.-Ing. Christian Aberger |
| **Projekthintergrund:** |
| Unser Ziel ist es, zusätzlich zu unserer Fitness-App “Fitervari” die Gesundheitsdaten des Benutzers auszulesen und diese dem Trainer und Benutzer zur Verfügung zu stellen. |
| **Programmieranteil:** |
| * Server: Schnittstellen für Gesundheitsdatenübermittlung * Mobile-App: Auslese und Verarbeitung der Daten |
| **Projektziele:** |
| * Auslesung der Gesundheitsdaten des Kundens über Smartwatch * Zurverfügungstellung der Gesundheitsdaten an den Trainer * Sinnvolle Aufbereitung und Darstellung der Daten   **Nichtziele**   * Kompatibilität mit allen Smartwatch-Herstellern |
| **Projektorganisation:** |
| **Projektleiter:** Kern Tobias (**Tel.:** +43 650 6740369; **E-Mail:** kern.tobias@protonmail.com)  **Team:** Anzenberger Stefan, Rausch-Schott Manuel, Steininger Markus |

| **Sinn/Zweck**  **Wozu soll das Endergebnis dienen?** | **Kunde/Beteiligte**  **Für wen tun wir das?** |
| --- | --- |
| Förderung der Erstellung individueller Trainingspläne | Trainer und Trainierende |
| **Endergebnis**  **Welches Ergebnis soll bis … erreicht werden?** | **Kriterien**  **Woran wird das Ergebnis gemessen?** |
| Der Trainer kann für jeden Kunden die verfügbaren Gesundheitsdaten einsehen.  Der Trainierende über die App seine eigenen Gesundheitsdaten einsehen. | * Verfügbarkeit der Daten * Vollständigkeit der Daten * Darstellung der Daten |