Lastenheft SportControll

Katja Kaiser, Daniel Friedric

2. Juli 2012

1 Funktionale Anforderungen

- * Erfassen persoenlicher Daten (Profile) Einstellungen
- verschiedene Benutzer/Profile
- Trainingseinheit abspeichern, aendern Loeschen(Datum, Ort, Sportart, Dauer, umfang, Intensitaet, bemerkung)
- Liste Alletrainingseinheiten, Sortieren nach....
- GUI
- * gesamtuebersicht
- * Erfassungen Aenderung
- * persoeliche Einstellungen
- Statistik
- * Kalorienverbrauch
- * Durschnittstrainings Dauer
- * Wie viel welche Sportart
- Trainingsplan, z.b. Ziele setzen?
- export(ical, txt)

•

2 nicht Funktionale Anforderungen

- * M-V-C-Pattern
- * Intuitive GUI
- * Einfach Ausfuehrbar
- * villeicht DB-Anbindung(SQLLite)
- * Swing
- * 00

- * Collectionklassen
- * JavaDoc
- * ausfuehrbares JAR
- * Exceptions
- == GUI ==
- === MenueBar ===
 - * Datei
 - * neues Profil
 - * Profil oeffnen
 - * speichern
 - * speichern unter
 - * export
 - * schliessen
 - * Profil
 - * Einstellungen
 - * Statistik
 - * Hilfe
 - * Hilfe
 - * ueber