**Soll-/Ist-Vergleich TimeDoctor 2015**



**DHBW Mannheim - Fallstudie: Systemanalyse**

|  |  |
| --- | --- |
| **Primärer Funktionsumfang der App:** |  |
| * Anzahl der Displayzugriffe in einem gewissen Zeitraum * Anzahl der Aufrufe gewisser Apps * Ranking der am meisten aufgerufenen Apps * Swipefunktion für den Tabwechsel | haken.gif (570×542)  haken.gif (570×542)  haken.gif (570×542)  haken.gif (570×542) |
|  |  |
| **Sekundärer Funktionsumfang der App:** |  |
| * Die Displayzugriffe werden nicht nur gezählt, sondern auch die Dauer der einzelnen Zugriffe wird erfasst * Auch die Dauer der Aufrufe der einzelnen Apps wird erfasst und dokumentiert * Es gibt einen Reiter „Fact’s“, der dem Nutzer anzeigt was er anstelle der Handynutzung hätte machen können * Ein Infobutton gibt Informationen zur App (Text noch nicht enthalten) * Die Daten werden lokal in einer Datenbank abgelegt und können dort von der App gelesen werden * Sortierung nach Dauer der Zugriffe * Abfang von OnDestroy * Ranking stellt mit einem dynamischen Balkendiagramm die Top 5 dar | haken.gif (570×542)  C:\Users\Benedikt\Desktop\Download.jpg  C:\Users\Benedikt\Desktop\Download.jpg  C:\Users\Benedikt\Desktop\Download.jpg  haken.gif (570×542)  haken.gif (570×542)  haken.gif (570×542) |