1 Risiken

1.1 Keine genaue Lokalisierung

Es kann sein, dass die Navigation/Karte/Ortungsdienst die Benutzer falsch weiterleitet, neue Straßen nicht erkennt oder nicht in der Karte gespeichert sind. Damit solche Probleme frühzeitig erkennt werden, muss die Anwendung mehrmals durchgeführt/getestet werden. Getestet, indem die Anwendung mehrmals zu den verschiedenen Parkplätzen navigiert wird, die in den Proof Of Concepts vorgenommen werden.

1.2 Zeitliches Nicht Erreichen des Ziels

Es könnte ein Risiko eintreten, indem das Ziel nicht erreicht werden kann, aufgrund der Tatsache, dass das Projekt zur verfügbaren Zeit sehr um weitreichend ist. Um dies zu vermeiden, sollten die wichtigsten Kernpunkte zu Realisierung der Anwendung möglichst genau beschrieben werden.

1.3 Implementierung der Schnittstellen

Viele unterschiedlich technische Funktionalitäten werden im Projekt aufgewiesen, die umgesetzt werden müssen. Es besteht die Gefahr, dass diese scheitert, da mehrere Schnittstellen implementiert werden müssen um die Funktionalität zu sichern. Wenn die Abfragen funktional nicht durchgeführt werden können, kann es dazu führen das der Dienst nicht erfolgreich ablaufen kann. Zunächst sollten nur die als wichtig erachteten technischen Funktionalitäten des Systems realisiert werden, die dieses Risiko minimieren sollen.