Projektarbeit

Autor, Datum.

- Eine Einleitung (Management Summary).

- Zweck des Dokuments.

- Was (d.h. welche Funktionen) wurde umgesetzt?

- Falls bestimmte Funktionen nur teilweise umgesetzt wurden: Welche? Welcher Teil der Funktionalität fehlt noch? Bekannte Fehler/Bugs?

- Mockups für alle Formulare/Dialoge (GUI) , die benötigt werden um die Anforderungen A001, A002 und A003 abzudecken.

- Use Cases, Use Case Beschreibungen und Aktivitätendiagramme mindestens für die mit Priorität 1 klassifizierten Anforderungen.

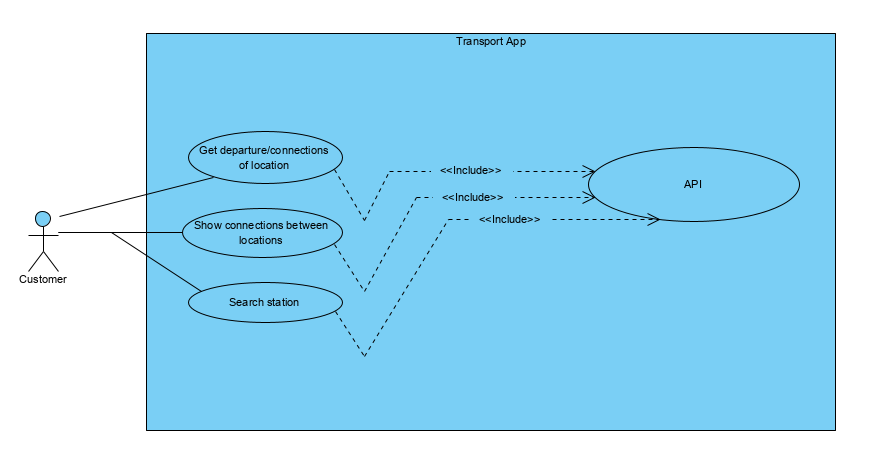
- Testfälle (Systemtests), verständlich und eindeutig nachvollziehbar geschrieben, so dass ein Tester diese ohne weiteren Erklärungen durchführen kann.

- Testprotokoll mit Durchführungsdatum der Tests, Name des Testers und Protokollierung der tatsächlichen Testresultate.

- Installationsanleitung: Wie wird die Software installiert? Wie wird die Software deinstalliert?

- Andere spannende Informationen für die Bewertung.

# Use Cases

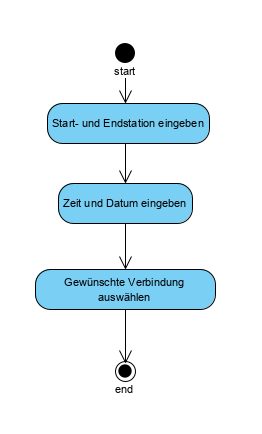


|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | A001, Search station |
| Beschreibung | Kunde der Transport App, möchte nicht den vollständigen Name eingeben müssen. Sondern Vorschläge angezeigt bekommen. |
| Akteur | Eine zufällige Person, welche die Transport App heruntergeladen at. |
| Vorbedingungen | Der Kunde muss eine Internetverbindung haben. |
| Ablauf | 1. Auf Verbindung suchen klicken 2. Station Name anfangen einzugeben 3. Vorschläge werden angezeigt und sind auswählbar |
| Ergebnis | Ein oder mehre Ergänzungsvorschläge für den bereits eingeben Text wird angezeigt. |

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | A002, Show connections beetween stations |
| Beschreibung | Kunde der Transport App gibt zwei Stationen ein und möchte mindestens 5 Verbindungen zur gewünschten Zeit angezeigt bekommen. |
| Akteur | Eine zufällige Person, welche die Transport App heruntergeladen at. |
| Vorbedingungen | Der Kunde muss eine Internetverbindung haben. |
| Ablauf | 1. Auf "Verbindung suchen" klicken 2. Start- und Endstation eingeben 3. Zeit und Datum eingeben 4. Auf "suchen" klicken 5. Fünf Verbindungen werden angezeigt |
| Ergebnis | Fünf Verbindungen werden anzeigt von der Startstation zur Endstation. |

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | A003, Get Connection of location |
| Beschreibung | Kunde der Transport App kann eine Station eingeben und bekommt alle Verbindungen ab dieser Station. |
| Akteur | Eine zufällige Person, welche die Transport App heruntergeladen at. |
| Vorbedingungen | Der Kunde muss eine Internetverbindung haben. |
| Ablauf | 1. Kunde klickt auf "Abfahrtsplan" 2. Kunde gibt eine Station ein 3. Es zeigt alle Abfahrtspläne an |
| Ergebnis | Eine Art Abfahrtstafel wird angezeigt für alle Linien, die an dieser Haltstelle halten. |

Aktivität Diagramm zu A002



## Mockup

