# **Mockup**

# 

# **UserStory**

**Stationssuche - Story01**

Als User will ich herausfinden ob beim eingegebenen Standort, eine Station vorhanden ist, um sicher zu gehen, dass es den Standort oder die Station gibt.

**Abnahmekriterien**

* Eingabe einer Station
* Es muss angezeigt werden ob es die Station gibt oder nicht

**Priorität:** 1

**Erfüllt: Ist in Arbeit**

**Verbindungen anzeigen - Story02**

Als User will die Verbindungen von Start-Station und End-Stationsich mir anzeigen lassen, um die richtige Verbindung zu finden.

**Abnahmekriterien**

* Alle Verbindungen in der Zukunft anzeigen
* Die Abfahrtszeit der Verbindung wird angezeigt
* Die Ankunftszeit wird angezeigt
* Das Gleis oder die Kante wird angezeigt

**Priorität:** 1

**Erfüllt: Ja**

**Abfahrtstafel - Story03**

Als User will ich alle Verbindungen ab der eingegebenen Station angezeigt bekommen, um alle Informationen über die Fahrt auf einen Blick zu sehen.

**Abnahmekriterien**

* Es zeigt Verbindungen an, die ab der Gewählten Station fahren.
* Die Fahrten sind nach Zeit aufsteigend sortiert

**Priorität:** 1

**Erfüllt: Ja**

**Vorschlag während dem eingeben von Ortschaft - Story04**

Als User will ich beim Eingeben einer Station Vorschläge erhalten, um es mir leichter zu machen, den Namen einer Station zu finden.

**Abnahmekriterien**

* Wenn man am Tippen ist soll einem sofort eine passende Station oder Ortschaft vorgeschlagen werden
* Wenn man den Vorschlag anwählt, soll dieser ausgewählt werden
* Bei einem Tippfehler sollen Vorschläge angezeigt werden

**Priorität:** 2

**Erfüllt: In Arbeit**

**Datum und Zeit Eingabe, um Verbindungen in der Zukunft zu finden - Story05**

Als User will ich eine Zeit und ein Datum eingeben können, um Verbindungen ab diesem Zeitpunkt zu finden.

**Abnahmekriterien**

* Das aktuelle Datum soll schon angewählt sein
* Mit einem Kalender soll man die zukünftige abfahrt planen können

**Priorität:** 2

**Erfüllt: Ja**

**Station auf der Karte anzeigen - Story06**

Als User will ich die Angegebenen Stationen/Ortschaften auf einer Karte angezeigt bekommen, um zu sehen wo die Stationen/Orte liegen.

**Abnahmekriterien**

* Ein neues Fenster soll erscheinen, wenn man auf den Karten-Button klickt und die Karte anzeigen
* Auf der Karte soll ein Pin sein, der den genauen Standort bestimmt

**Priorität:** 3

**Erfüllt:**

**Nächste Station anzeigen lassen - Story07**

Als User will ich die naheliegendste Station angezeigt bekommen, um zu sehen welche Station die nächste ist.

**Abnahmekriterien**

* Wenn man auf einen «Nächste Station» Button drückt, soll man einen Eintrag mit der nächsten Station erhalten

**Priorität:** 3

**Erfüllt:**

**Die Verbindung via E-Mail versenden - Story 08**

Als User will ich die Verbindung via Mail versenden können, um sie mit meinen Arbeitskollegen zu teilen.

**Abnahmekriterien**

* Soll den Empfänger angeben können
* Mail sollte die angewählte Verbindung anzeigen

**Priorität:** 3

**Erfüllt:**

**Eigene Story:**

**Abfahrt oder Ankunft wählen - Story 09**

Als User will ich auswählen können ob die bestimmte Zeit, die Abfahrts- oder Ankunftszeit sein soll, um seine Reise besser planen zu können.

**Abnahmekriterien**

* Bei der Abfahrtszeit sollen zukünftige Fahrten ab dem bestimmten Zeitpunkt angezeigt werden
* Bei der Ankunftszeit sollen alle Fahrten angezeigt werden, die um diese Zeit ankommen werden und auch spätere Fahrten werden angezeigt

**Priorität:** 3

**Erfüllt:**