**Test 1: Stefan**

Hintergrund:

* Tester kennt sich mit Entwicklungsidee aus
* Tester hat an Entwicklungsidee mitgarbeitet

Aufgabe 1: Registrierung

* Anbindung an die Carmeq-Daten gewünscht
* Name als 1 Feld 🡪 Email generieren (VW Account Email)
* Abholscreen nach der Registrierung (Anmeldung) gewünscht

Aufgabe 2: Selbst organisierte Fahrt

* Tester wählt aktive Reisen statt neue Reise (weil er denkt da kann er an anderen Reisen teilnehmen)
* VON umbenennen in „Von wo aus soll dein Taxi starten?“
* Vorauswahlen für VON und NACH Schritte angeben
* Rübenkamp unterteilen 🡪 Hopfengarten hinzufügen
* Feld neuer Standort
* VON, NACH und Datum in der Erstellenmaske als Vorauswahl eintragen
* Name auf den das Taxi bestellt ist, ist wichtig zum authentifizieren der Kunden (Vorname + Nachname?) 🡪 Wie kommt der gebuchte Name zu allen Mitfahrern?
* Treffpunkt vorgeben 🡪 mit Taxiunternehmen Carmeqtreffpunkt in Wolfsburg vereinbaren, der nicht am normalen Taxistandort ist

Aufgabe 3: Mitfahrt

* Standort selbst filtern (Educated Guess evtl)
* Email und Telefonnummer von Ansprechpartnern müssen herausfindbar sein
* Notifications auch als SMS (praktischer wenn Internetzugang beschränkt) 🡪 bei Firmendaten findet man die Firmennummer der Kunden (evtl. bei Registrierung angeben)

Aufgabe 4: Appversion

* GPS für den Standort und VON verwenden
* Handyinterface gefällt Tester besser
* Optional: Anbindung an den Zug! Ist der Zug pünktlich?

Generelles Feedback:

* Abholscreen am Anfang statt Tabelle
* Wenn Tabelle leer Tabelle weglassen
* Aktive Taxifahrten umbenennen in „Deine Taxifahrten“
* Reiseübersicht nicht als Hauptscreen, sondern das Planen der Reise (1. 2. 3. Interface als Start)
* Neuer Standort sehr selten 🡪 Userbezogen nur Favoriten anzeigen und Rest zuklappen
* 1. 2. 3. Interface gleichzeitig darstellen 🡪 1 Click Lösung

**Test 2: Susanne**

Hintergrund:

* Erstes Mal dass sie vor der SW-Idee erfährt

Aufgabe 1: Registrierung

* Tester versucht sich über das Login-Feld zu registrieren

Aufgabe 2: Mitfahrt

* Tester wählt aktive Reisen statt neue Reise (weil er denkt da kann er an anderen Reisen teilnehmen)
* Email – Benachrichtigungen als nervig empfunden, da immer erst wieder das Postfach aufgerufen werden muss

Aufgabe 3: eigene Fahrt

* Tabelle mit allen Fahrten scheint Tester zu kompliziert zu finden (wählt falsche Fahrt aus)
* Email für Telefonische Bestellung nicht selbsterklärend genug (Links für Bestätigung und Cancel)

Generelles Feedback:

* Nur Emailbestätigung schwierig falls kein Internet vorhanden ist
* 1. 2. 3. Interface 🡪 Filterung von 3. nicht direkt verständlich
* Es wird eher der Button zum Erstellen einer neuen Reise verwendet als der Link oben
* Es wird sich ein sozialer Aspekt gewünscht (Freunde und Bewerten von Mitfahrern)

**Test 3: Söhnke**

Hintergrund:

* Tester ist mit dem Projekt CarMob vertraut
* Betreut andere Gruppe
* Hat Vortrag über die Idee gehört

Aufgabe 1: Appvariante

* Bei Registrierung Handynummer statt Handy
* Grundinterface zu umständlich 🡪 Wenn Tabelle mit Fahrten leer dann gleich neue Reise!
* 1. Screen zu unverständlich (es fehlt kurze Beschreibung)
* Ggf. für VON GPS nutzen
* Abschluss von 1. 2. (VON) besser Darstellen, Test denkt 3. (NACH) hat mit dem Abfahrtsort zu tun 🡪 Überschriftsfeld sollte leer sein
* Appübersicht mit Mitfahrern verwirrend 🡪 Tester denkt nächstes Taxi fährt erst später
* Ankunftszeit soll beim Erstellen einer neuen Fahrt wählbar sein
  + GoogleMaps + 10min als Fahrtzeit?
  + Standardzeiten (selbst planen – Mitarbeiterverantwortung)
  + Ankunft 5min bevor Zug losfährt
* Mail für die Bestätigungslinks genauer erklären 🡪 Alternativ Bestellung in der App vollziehen (Tabelle aktive Reisen anpassbar machen)

Aufgabe 2: Mitfahrt

* „neue Reise“ - schwierig zu identifizieren, dass es für Mitfahrt gewählt werden muss
* Kommentar in Tabelle unverständlich 🡪 umformulieren nach Treffpunkt
* Reise sollte verschoben werden können (🡪 Screen mit Reiseübersicht ggf. neues Taxi automatisiert bestellen (User muss nicht alles nochmal machen))
* Tabelle in aktive Reisen weg wenn sie leer ist
* Bei den Notification statt x-Button ok-Button