

Testdokumentation

1. 5.1.1 Location hinzufügen (Liste)

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

Der klick auf Location hinzufügen öffnet die benötigte Action:

Funktioniert über das Icon

Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar:

Funktioniert mit Abstrichen

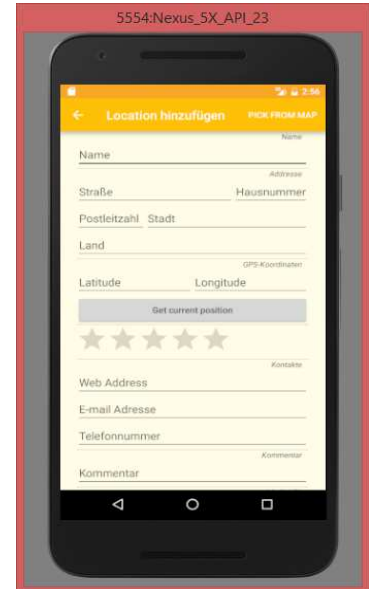
Abbrechen, schließt die Action ohne eine Location zu erstellen:

Funktioniert

OK, schließt die Action und die neue Location wurde erstellt:

Funktioniert

(die nachfolgenden Testpunkte werden durch die OK Action überprüft)



2. Test für die Eingabe notwendiger Daten

(Name, Kategorie, entweder GPS-Koordinaten oder Adresse):

Doppelte Namen erlaubt:

Funktioniert

Die Felder dürfen nicht leer sein:

Funktioniert nur für den Name

Die Felder enthalten gültige Daten

PLZ=Zahl

Funktioniert

• PLZ=gültig

Funktioniert noch nicht

• GPS-KOORDINATEN=Zahl

Funktioniert

GPS-KOORDINATEN=gültig

Funktioniert noch nicht

3. Test für die Eingabe weiterer Daten

(Adresse, Bemerkung/Kommentar, MedienURL, Bewertung, Kontakte)

• Adresse (ergänzend zu GPS-Koordinaten)

Funktioniert

• Die Felder enthalten gültige Daten

• Web Adresse=gültig

Funktioniert noch nicht

• E-mail=gültig

Funktioniert noch nicht

• Telefonnummer=Zahl

Funktioniert

4. Automatisch hinzugefügte Daten (Besitzer)

• Das Feld stimmt mit der UUID des Benutzers überein

Noch nicht getestet

2.5.1.3 Location bearbeiten (Liste)

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Der klick auf eine Location öffnet die benötigte Action.
Funktioniert
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.
Funktioniert
- Abbrechen, schließt die Action ohne die Location zu bearbeiten
Funktioniert
- OK, schließt die Action und die Location wurde bearbeitet
Funktioniert,
(die nachfolgenden Testpunkte werden durch die OK Action

überprüft)

2. Test für die Eingabe notwendiger Daten (Name, Kategorie, entweder GPS-Koordinaten oder Adresse):

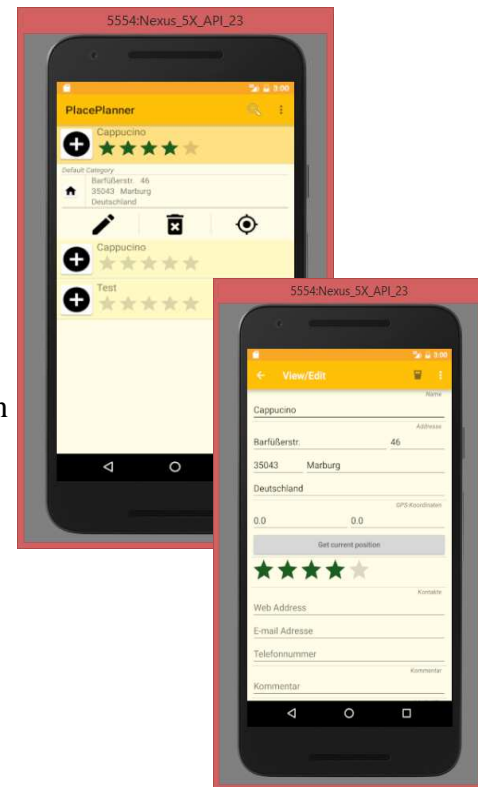
- Name ist eindeutig **Funktioniert**
- Die Felder dürfen nicht leer sein **Funktioniert**
- Die Felder enthalten gültige Daten
 - PLZ=Zahl **Funktioniert**
 - PLZ=gültig **Funktioniert noch nicht**
 - GPS-KOORDINATEN=Zahl **Funktioniert**
 - GPS-KOORDINATEN=gültig **Funktioniert noch nicht**

3. Test für die Eingabe weiterer Daten (Adresse, Bemerkung/Kommentar, MedienURL, Bewertung, Kontakte)

- Adresse (ergänzend zu GPS-Koordinaten) **Funktioniert**
- Eine passende Adresse zu Koordinaten und umgekehrt kann berechnet werden. **Funktioniert**
- Die Felder enthalten gültige Daten
 - Web Adresse=gültig **Funktioniert noch nicht**
 - E-mail=gültig **Funktioniert noch nicht**
 - Telefonnummer=Zahl **Funktioniert**

4. Automatisch hinzugefügte Daten (Besitzer)

- Keine Änderung



Projekt: place-planner
Team: NicuSimonTill
Autor: Simon Rommelspacher

Dokument: Testdokumentation
Version: 01
Datum: 20.07.2016

4. Anwendungsfall: 5.1.4 Location löschen (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Der klick auf eine Location bearbeiten öffnet die benötigte Action. **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**
- Abbrechen, schließt die Action ohne die Location zu bearbeiten **Gibt es nicht!**
- OK, schließt die Action und die Location wurde gelöscht **Funktioniert**

5. Anwendungsfall: 5.1.5 Locations anzeigen (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

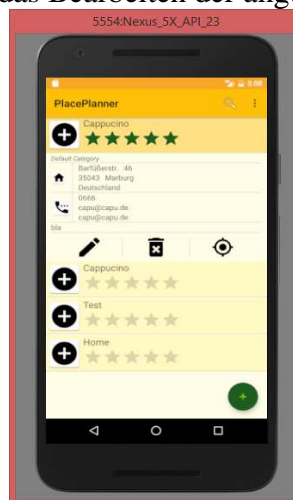
- Die Liste der Locations ist der Startbildschirm **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**
- Das Menü oben ist bedienbar und öffnet die jeweilige Action **Funktioniert**
- Der Button unten öffnet die Action zum erstellen einer neuen Location
 - **Funktioniert**
- Anklicken einer Location öffnet eine Action mit den Details **Funktioniert**

6. Anwendungsfall: 5.1.7 Location-Details anzeigen

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Die Liste der Locations ist der Startbildschirm **Funktioniert**
- Anklicken einer Action öffnet deren Details **Funktioniert**
- Das Menü beinhaltet löschen der angezeigten Location **Funktioniert**
- Ein weiterer Icon ermöglicht das Bearbeiten der angezeigten Location **Funktioniert**



Projekt: [place-planner](#)
Team: [NicuSimonTill](#)
Autor: [Simon Rommelspacher](#)

Dokument: Testdokumentation
Version: 01
Datum: 20.07.2016

7. Anwendungsfall: 5.1.9 Locations suchen/filtern (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, ist im Menü der Eintrag wählbar **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.

8. Anwendungsfall: 5.1.11 Locations sortieren (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, im Menü den Eintrag wählen
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.

9. Anwendungsfall: 5.1.13 Locations importieren (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, ist im Menü der Eintrag wählbar: **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**

10. Anwendungsfall: 5.1.14 Locations exportieren (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, ist im Menü der Eintrag wählbar: **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**

11. Test: 5.1.2 Location hinzufügen (Karte)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Der klick auf Location hinzufügen öffnet die benötigte Action. **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**
- Abbrechen, schließt die Action ohne eine Location zu erstellen **Funktioniert**
- Beim Tab Pick from Map öffnet sich die Map und man kann auf der Karte ein Punkt wählen. **Funktioniert**
- OK, schließt die Action und die neue Location wurde erstellt **Funktioniert**
(die nachfolgenden Testpunkte werden durch die OK Action überprüft)

2. Test für die Eingabe notwendiger Daten

(Name, Kategorie, entweder GPS-Koordinaten oder Adresse):

- Name ist eindeutig **Funktioniert**
- Die Felder dürfen nicht leer sein **Funktioniert nur beim Namen**
- Die Felder enthalten gültige Daten **Funktioniert**

3. Test für die Eingabe weiterer Daten

(Adresse, Bemerkung/Kommentar, MedienURL, Bewertung, Kontakte)

- Adresse (ergänzend zu GPS-Koordinaten) **Funktioniert**
- Die Felder enthalten gültige Daten **Funktioniert noch nicht**

4. Automatisch hinzugefügte Daten (Besitzer)

- Das Feld stimmt mit der UUID des Benutzers überein **Funktioniert noch nicht**

Test: 5.1.6 Location bearbeiten (Karte)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Der klick auf eine Location öffnet die benötigte Action. **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**
- Abbrechen, schließt die Action ohne die Location zu bearbeiten **Funktioniert**
- Beim Tab Pick from Map öffnet sich die Map und man kann auf der Karte ein Punkt wählen. **Funktioniert**
- OK, schließt die Action und die Location wurde bearbeitet **Funktioniert**
(die nachfolgenden Testpunkte werden durch die OK Action überprüft) **Funktioniert**

2. Test für die Eingabe notwendiger Daten

(Name, Kategorie, entweder GPS-Koordinaten oder Adresse):

- Name ist eindeutig **Funktioniert**
- Die Felder dürfen nicht leer sein **Funktioniert nur bei Name**
- Die Felder enthalten gültige Daten **Funktioniert nicht**

3. Test für die Eingabe weiterer Daten

(Adresse, Bemerkung/Kommentar, MedienURL, Bewertung, Kontakte)

- Adresse (ergänzend zu GPS-Koordinaten) **Funktioniert**
- Eine passende Adresse zu Koordinaten und umgekehrt kann berechnet werden. **Funktioniert, aber Adresse wird nicht korrekt gespeichert**
- Die Felder enthalten gültige Daten **Funktioniert nicht**

4. Automatisch hinzugefügte Daten (Besitzer)

- Keine Änderung

Test: 5.1.7 Location-Details anzeigen (Liste)

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Der klick auf eine Location öffnet die Detailansicht. **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**

Test: 5.1.8 Zwei Locations zusammenführen

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige: **Funktioniert nicht**

- Die Liste der Locations ist der Startbildschirm
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.
- Das Menü oben ist bedienbar und öffnet die jeweilige Action
- Der Button unten öffnet die Action zum erstellen einer neuen Location
- Anklicken einer Location öffnet eine Action mit den Details

12. Test: 5.1.10 Locations suchen/filtern (Karte) **Noch nicht getestet**

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, im Menü den Eintrag wählen
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.

13. Test: 5.2.1 Kategorien anlegen

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, im Menü den Eintrag wählen
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.

Funktioniert

Funktioniert

14. Test: 5.2.2 Kategorien bearbeiten

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Kategorien, im Menü den Eintrag wählen **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**
- Kategorie wurde bearbeitet **Funktioniert**

15. Test: 5.2.3 Kategorie löschen

Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- In der Detailansicht der Kategorien, im Menü den Eintrag wählen **Funktioniert**
- Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar. **Funktioniert**
- Kategorie wurde gelöscht **Funktioniert**

16. Test: 5.2.4 Zwei Kategorien zusammenführen **Funktioniert nicht**

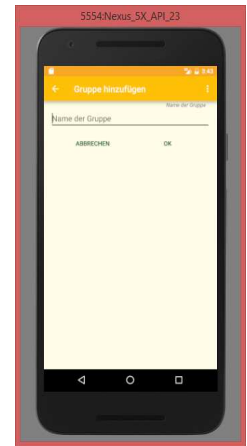
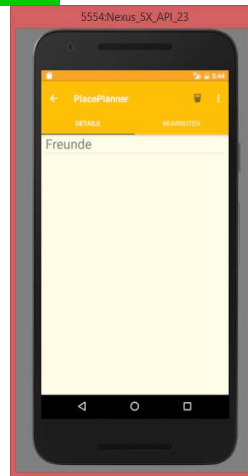
Der Testfall wird wie in der Anwendungsbeschreibung vorgegeben durchgeführt.

1. Test für Oberfläche und Anzeige:

- Im Startbildschirm, der Liste der Locations, im Menü den Eintrag wählen
 - Alle Eingabemöglichkeiten sind sichtbar und erreichbar.

17

- 5.3.1 Anlegen einer Gruppe **Funktioniert**



- 5.3.2 Gruppe bearbeiten **Funktioniert**
- 5.3.3 Gruppe löschen **Funktioniert**
- 5.3.4 Einen Freund hinzufügen **Funktioniert**
- 5.3.5 Einen Freund löschen **Funktioniert**
 - 5.3.6 Einen Freund bearbeiten **Funktioniert**
 - Kontaktliste anzeigen lassen **Funktioniert**