

Event-Kalender Blackbox Testplan

Nr.1 Adminoberfläche

Ok ☒

Failed ☐

Test / Funktion	Administrationsoberfläche
Erwartetes Ergebnis	Als Administrator habe ich Zugriff auf die Administrationsoberfläche
Effektives Ergebnis	Als Benutzer habe ich Zugriff auf /admin. Wenn man als normaler Besucher auf die Seite zugreifen will wird man auf /login umgeleitet.
Massnahme	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.2 Veranstaltung erstellen

Ok ☒

Failed ☐

Test / Funktion	Veranstaltung erstellen
Erwartetes Ergebnis	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird die Veranstaltung in der Datenbank abgespeichert.
Effektives Ergebnis	Alle Angaben wurden korrekt ausgefüllt und die Veranstaltung wurde gespeichert. Bei falscher oder nicht Angabe wurde eine Fehlermeldung gesendet.
Massnahme	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.3 Veranstaltung löschen

Ok ☒

Failed ☐

Test / Funktion	Veranstaltung löschen
Erwartetes Ergebnis	Beim Löschen einer Veranstaltung wird diese aus der Datenbank gelöscht.
Effektives Ergebnis	Veranstaltung wurde von der Datenbank entfernt und man wird zur Veranstaltungsliste weitergeleitet.
Massnahme	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.4 Veranstaltung bearbeiten**Ok** **Failed** 

<i>Test / Funktion</i>	Veranstaltung bearbeiten
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Änderungen bei Veranstaltungen werden, wenn diese Konform sind, in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Änderungen an Textfeldern, Genre, Preisgruppen, Zahlenfeldern und Zeitfelder wurden übernommen.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.5 Preisgruppen erstellen**Ok** **Failed** 

<i>Test / Funktion</i>	Preisgruppen erstellen
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird die Preisgruppe in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Preisgruppe lässt sich erstellen. Bei unkonventionellen Angaben kommt eine Nachricht von Server.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.6 Preisgruppen löschen**Ok** **Failed** 

<i>Test / Funktion</i>	Preisgruppen löschen
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird die Preisgruppe in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Eine Preisgruppe lässt sich nur löschen wenn diese in keiner Veranstaltung mehr verwendet wird.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.7 Preisgruppen bearbeiten**Ok** ☒**Failed** ☐

<i>Test / Funktion</i>	Preisgruppen bearbeiten
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird die Preisgruppe in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Preisgruppen lassen sich auch bei Verwendung in Veranstaltungen verändern.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.8 Genre erstellen**Ok** ☒**Failed** ☐

<i>Test / Funktion</i>	Genre erstellen
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird das Genre in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Neue Genres lassen sich mit Leichtigkeit erstellen, da diese nur ein Feld benötigen.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.9 Genre löschen**Ok** ☒**Failed** ☐

<i>Test / Funktion</i>	Genre löschen
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird das Genre in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Ein Genre kann nur dann gelöscht werden wenn es von keiner Veranstaltung mehr verwendet wird.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.10 Genre bearbeiten**Ok** **Failed** 

<i>Test / Funktion</i>	Genre bearbeiten
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei kompletter und korrekter Eingabe wird das Genre in der Datenbank abgespeichert.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Genres lassen sich mit Leichtigkeit bearbeiten, auch wenn diese in Verwendung sind.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.11 Benutzer anlegen**Ok** **Failed** 

<i>Test / Funktion</i>	Neue Benutzer erfassen
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	Bei richtiger und kompletter Eingabe erstelle ich ein Benutzerprofil.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Neue Benutzer lassen sich schnell erfassen. Diese können sich dann gleich einloggen.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.

Nr.12 Passwort ändern**Ok** **Failed** 

<i>Test / Funktion</i>	Benutzer-Passwort ändern
<i>Erwartetes Ergebnis</i>	An bestehenden Benutzern kann ich deren Passwort ändern.
<i>Effektives Ergebnis</i>	Das Passwort lässt sich ändern wenn man vorher das alte eingibt und danach 2Mal das gewünschte Passwort.
<i>Massnahme</i>	Alles funktioniert wie erwartet.