Testprotokoll

| Auftraggeber | Francesco Luratti |
| --- | --- |
| Projektleiter | Marc Schmidlin und Flavio Schaffer |
| Autor | Flavio Schaffer |
| Klassifizierung | Nicht klassifiziert |
| Status | Genehmigt |
|  |  |

Änderungsverzeichnis

| Datum | Version | Änderung | Autor |
| --- | --- | --- | --- |
| 19.04.2022 | 01 | Kompetenzen hinzugefügt mit beschreibung | Flavio Schaffer |
| 19.04.2022 | 02 | Kompetenzen hinzugefügt mit beschreibung | Marc Schmidlin |

Inhaltsverzeichnis

1 Testfall Registrierung 2

2 Testdurchführung und Testergebnis 2

3 Testfall Anmelden 3

4 Testdurchführung und Testergebnis 3

5 Testfall Passwort ändern 4

6 Testdurchführung und Testergebnis 4

7 Testfall Daten erfassen 5

8 Testdurchführung und Testergebnis 5

9 Testfall Daten löschen 6

10 Testdurchführung und Testergebnis 6

11 Testfall Daten ändern von Benutzer 7

12 Testdurchführung und Testergebnis 7

# Testfall Registrierung

Hinweis auf Testkonzept

| ID / Bezeichnung | *T-001* | Testfall Registrierung |
| --- | --- | --- |
| Beschreibung | Dieser Testfall überprüft, ob eine Registrierung korrekt funktioniert. Dabei sollte der Benutzer in der Datenbank registriert werden und auf eine Login Seite weitergeleitet wird. Durch die Registrierung sollte danach das Login möglich sein. | |
| Testvoraussetzung | Der Benutzer registriert sich auf der Registrierung Seite und ist noch nicht eingeloggt. | |
| Testschritte | Eingabe Vorname  Eingabe Name  Eingabe-E-Mail  Eingabe Passwort  Senden Button klicken | |
| Erwartetes Ergebnis | Der Benutzer wird in der Datenbank registriert und hat nun ein Login. Nach dem Senden wird der Benutzer auf die Login Seite weitergeleitet | |

# Testdurchführung und Testergebnis

| Tester | Flavio Schaffer |
| --- | --- |
| Datum Testdurchführung | 19.04.2023 |
| Fehlerklasse (Testergebnis) | OK |
| Fehlerbeschreibung | keine |

# Testfall Anmelden

Hinweis auf Testkonzept

| ID / Bezeichnung | *T-002* | Testfall Anmelden |
| --- | --- | --- |
| Beschreibung | Ein Benutzer kann sich an meinem Projekt anmelden. Nach der Anmeldung stehen dem Benutzer weitere Funktionen zur Verfügung. | |
| Testvoraussetzung | Der Benutzer kann sich nach dem Registrieren mit seinen zuvor eingegebenen Daten anmelden | |
| Testschritte | * Eingabe Emailadresse als Benutzername * Eingabe Passwort * Anmelde Button klicken | |
| Erwartetes Ergebnis | Benutzer wird angemeldet und auf die Admin Seite weitergeleitet | |

# Testdurchführung und Testergebnis

| Tester | Marc Schmidlin |
| --- | --- |
| Datum Testdurchführung | 19.04.2023 |
| Fehlerklasse (Testergebnis) | OK |
| Fehlerbeschreibung | keine |

# Testfall Passwort ändern

Hinweis auf Testkonzept

| ID / Bezeichnung | *T-003* | Testfall Passwort ändern |
| --- | --- | --- |
| Beschreibung | In meinem Projekt kann ein angemeldeter Benutzer sein Passwort ändern. | |
| Testvoraussetzung | Der Benutzer kann sein Passwort wenn er möchte sein Passwort wechseln indem er seine Email sein altes und ein neues Passwort angibt | |
| Testschritte | * Login mit Account * Account Seite öffnen (Button oben rechts) * Passwort ändern auswählen * E-Mail angeben * Altes Passwort eingeben * Neues Passwort eingeben * Senden Button klicken | |
| Erwartetes Ergebnis | Das Passwort des Users wird in der Datenbank angepasst und der User wird auf die Übersicht Admin Seite weitergeleitet. | |

# Testdurchführung und Testergebnis

| Tester | Flavio Schaffer |
| --- | --- |
| Datum Testdurchführung | 19.04.2023 |
| Fehlerklasse (Testergebnis) | OK |
| Fehlerbeschreibung | keine |

# Testfall Daten erfassen

| ID / Bezeichnung | *T-004* | Testfall Daten ändern |
| --- | --- | --- |
| Beschreibung | In meinem Projekt können angemeldete Benutzer weitere Informationen in der Datenbank erfassen. | |
| Testvoraussetzung | Der User kann einen Trainingsplan mit 3 Übungen in der Datenbank abspeichern und diese auch anschauen | |
| Testschritte | * Einloggen mit Benutzer account * Trainingsplan Erstellen Seite öffnen * Übungen ausfüllen * Zielmuskel ausfüllen * Speichern klicken | |
| Erwartetes Ergebnis | Der Trainingsplan wird in der Datenbank abgespeichert und der User kann den Trainingsplan und Trainingsplan anschauen. | |

# Testdurchführung und Testergebnis

| Tester | Marc Schmidlin |
| --- | --- |
| Datum Testdurchführung | 19.04.2023 |
| Fehlerklasse (Testergebnis) | OK |
| Fehlerbeschreibung | keine |

# Testfall Daten löschen

| ID / Bezeichnung | *T-005* | Testfall Daten löschen |
| --- | --- | --- |
| Beschreibung | Diese Datensätze können ausschliesslich vom Ersteller dieser Datensätze einzeln gelöscht werden. | |
| Testvoraussetzung | Der Benutzer kann aus seinen Trainingsplan einen belibigen Trainingsplan löschen, wenn er auf den Löschen button klickt. | |
| Testschritte | * Einloggen * Trainingsplan Seite öffnen * Beliebiger Trainingsplan auswählen * Löschen klicken | |
| Erwartetes Ergebnis | Der Trainingsplan wird aus der Datenbank gelöscht und dem Benutzer nicht mehr angezeigt. | |

# Testdurchführung und Testergebnis

| Tester | Marc Schmidlin |
| --- | --- |
| Datum Testdurchführung | 19.04.2023 |
| Fehlerklasse (Testergebnis) | OK |
| Fehlerbeschreibung | keine |

# Testfall Daten ändern von Benutzer

| ID / Bezeichnung | *T-006* | Testfall Daten ändern |
| --- | --- | --- |
| Beschreibung | Diese Datensätze können ausschliesslich vom Ersteller dieser Datensätze einzeln geändern werden | |
| Testvoraussetzung | Der Benutzer kann seinen eigenen Benutzernamen (email) anpassen, inder er eine neue email angibt | |
| Testschritte | * Login mit Account * Account Seite öffnen (Button oben rechts) * Account details bearbeiten auswählen * Alte E-Mail-Adresse eingeben * Passwort eingeben * Neue E-Mail-Adresse eingeben | |
| Erwartetes Ergebnis | Der Benutzername / Email wird in der Datenbank geändert und der Benutzer kann sich nun mit der neuen Emailadresse anmelden. | |

# Testdurchführung und Testergebnis

| Tester | Flavio Schaffer |
| --- | --- |
| Datum Testdurchführung | 19.04.2023 |
| Fehlerklasse (Testergebnis) | OK |
| Fehlerbeschreibung | keine |