

MuM's Fit
Use-Case Specification: Trainingsplan erstellen

Version 1.3

MuM's Fit	Version: 1.3
Trainingsplan erstellen	Date: 15/11/2016

Revision History

Date	Version	Description	Author
14/11/2016	1.0	Version 1.0	MuM
14/11/2016	1.1	Alternative flow „Doppelte Namensgebung“ hinzugefügt	MuM
15/11/2016	1.3	.features hinzugefügt	MuM

MuM's Fit	Version: 1.3
Trainingsplan erstellen	Date: 15/11/2016

Table of Contents

1.	Use-Case Trainingsplan erstellen	4
1.1	Brief Description	4
2.	Flow of Events	4
2.1	Basic Flow	4
2.2	Alternative Flows	5
2.2.1	Doppelte Namensgebung	5
2.3	Mock-ups and screenshots	5
2.4	Features	7
3.	Special Requirements	7
3.1	Functionality on Android	7
4.	Preconditions	7
4.1	Plan erstellen	7
5.	Postconditions	7
6.	Extension Points	7

MuM's Fit	Version: 1.3
Trainingsplan erstellen	Date: 15/11/2016

Use-Case Specification: Trainingsplan erstellen

1. Use-Case Trainingsplan erstellen

1.1 Brief Description

Dieser Usecase ermöglicht es dem Benutzer, einen neuen Plan anzulegen, zu benennen und abzuspeichern. Diesem Plan können danach nach Belieben sogenannte „splits“ (z.B. Aufteilung in Ober- und Unterkörper) und Übungen hinzugefügt werden.

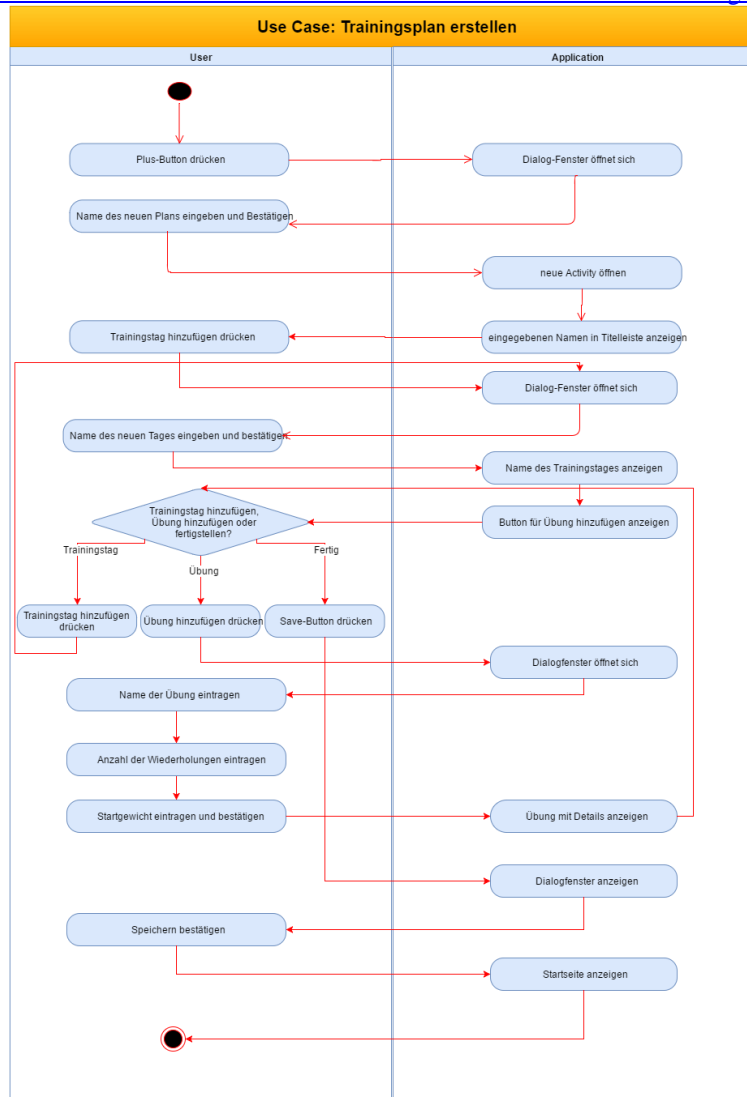
Link zum SRS:

<https://github.com/MH0896/MuM-s-Fit/blob/master/Software%20Requirements%20Specification.pdf>

2. Flow of Events

2.1 Basic Flow

<https://github.com/MH0896/MuM-s-Fit/blob/master/UCDs/Use%20Case-Trainingsplan%20erstellen.png>



Tests und die zugehörigen Szenarios konnten noch nicht durchgeführt werden (tbd).

MuM's Fit	Version: 1.3
Trainingsplan erstellen	Date: 15/11/2016

2.2 Alternative Flows

2.2.1 Doppelte Namensgebung

Wen ein neuer Plan genau so benannt wird wie ein bereits bestehender Plan, schließt sich das Fenster mit der Meldung, bitte einen anderen Namen auszuwählen.

2.3 Mock-ups and screenshots

<https://github.com/MH0896/MuM-s-Fit/blob/master/Mock-Ups/Mockup-%20Trainingsplan%20Erstellen.png>



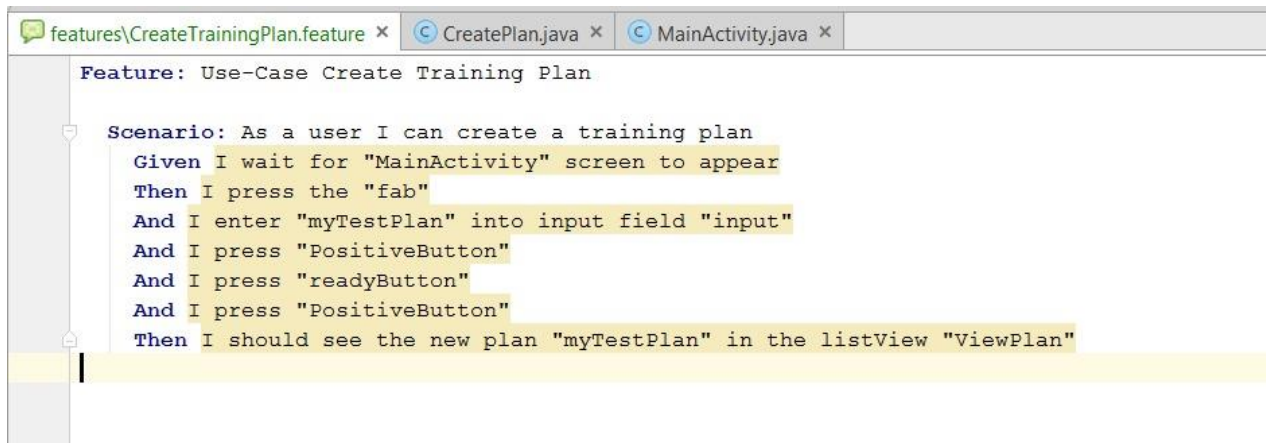
MuM's Fit	Version: 1.3
Trainingsplan erstellen	Date: 15/11/2016



MuM's Fit	Version: 1.3
Trainingsplan erstellen	Date: 15/11/2016

2.4 Features

https://github.com/MH0896/MuM-s-Fit/blob/master/FeatureFiles/feature_create.jpg



3. Special Requirements

3.1 Functionality on Android

Die App wird vorerst nur für Android programmiert und muss daher für die gängigen Bildschirmgrößen optimiert sein. Es wird davon ausgegangen, dass die wenigsten mit einem großen Tablet zum Training gehen, daher liegt der Fokus auf kleineren Bildschirmen.

4. Preconditions

4.1 Plan erstellen

Die App muss gestartet sein.

5. Postconditions

n/a

6. Extension Points

n/a