

MuM's Fit
Use-Case Specification: Trainingsplan löschen

Version 1.2

MuM's Fit	Version: 1.2
Trainingsplan löschen	Date: 10/11/2016
1.2	

Revision History

Date	Version	Description	Author
31/10/2016	1.0	Version 1.0	MuM
1/11/2016	1.1	Mockup hinzugefügt	MuM
10/11/2016	1.2	UCD korrigiert (korrektes UML Format)	MuM

MuM's Fit	Version: 1.2
Trainingsplan löschen	Date: 10/11/2016
1.2	

Table of Contents

1.	Use-Case Trainingsplan löschen	4
1.1	Brief Description	4
2.	Flow of Events	4
2.1	Basic Flow	4
2.2	Alternative Flows	5
2.3	Mock-ups and Screenshots	5
3.	Special Requirements	6
3.1	Functionality on Android	6
4.	Preconditions	6
4.1	Show details	6
5.	Postconditions	6
6.	Extension Points	6

MuM's Fit	Version: 1.2
Trainingsplan löschen	Date: 10/11/2016
1.2	

Use-Case Specification: Trainingsplan löschen

1. Use-Case Trainingsplan löschen

1.1 Brief Description

Dieser Use-Case ermöglicht es dem Benutzer einen oder mehrere ausgewählte Trainingspläne dauerhaft zu löschen. Das Löschen kann nicht rückgängig gemacht werden.

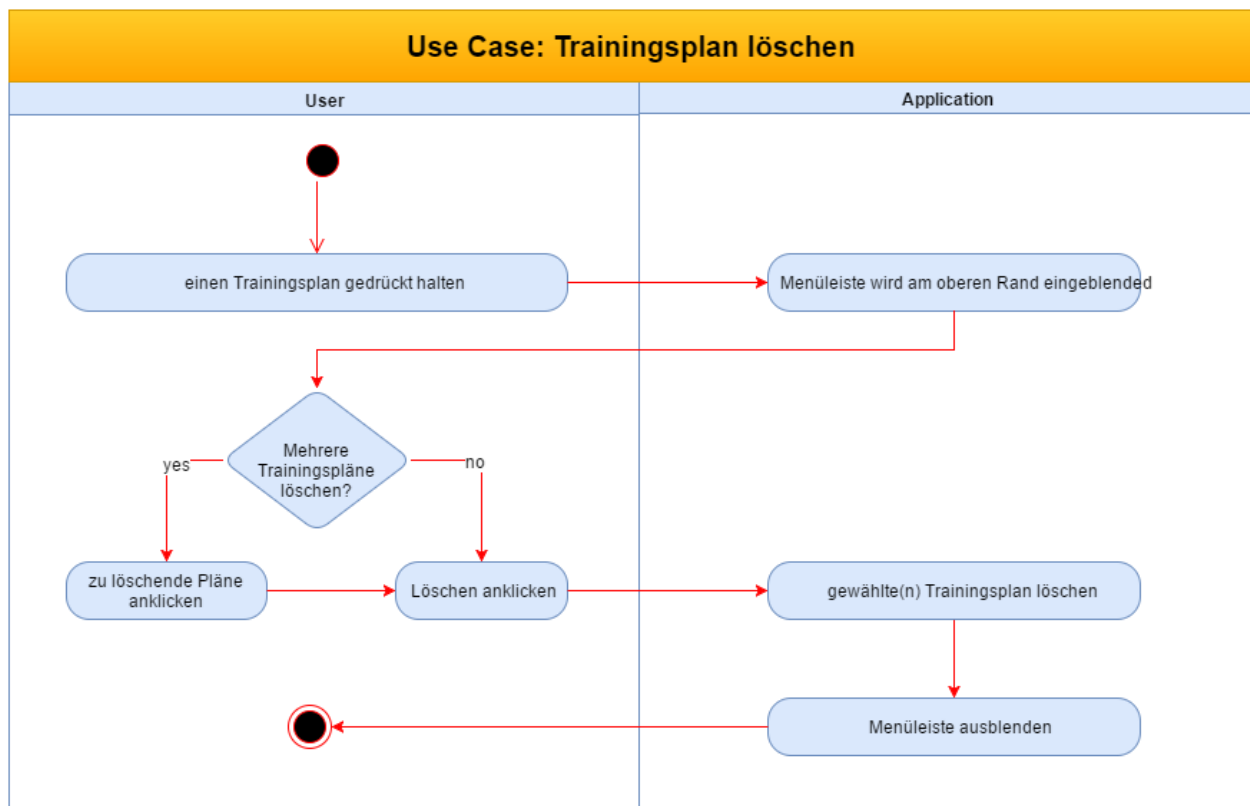
Link zum SRS:

<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-%20Trainingsplan%20l%C3%B6schen.png>



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

MuM's Fit	Version: 1.2
Trainingsplan löschen	Date: 10/11/2016
1.2	

2.2 Alternative Flows

n/a

2.3 Mock-ups and Screenshots

<https://github.com/MH0896/MuM-s-Fit/blob/master/Mock-Ups/Mockup-%20Trainingsplan%20L%C3%B6schen.png>



MuM's Fit	Version: 1.2
Trainingsplan löschen	Date: 10/11/2016
1.2	

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 Show details

Die App muss gestartet sein und es muss ein Trainingsplan vorhanden sein.

5. Postconditions

n/a

6. Extension Points

n/a