

|   |              |
|---|--------------|
| Teamworker                              | Version: 1.0 |
| Use-Case Specification: Nutzerzuordnung | 30.10.2013   |

## Table of Contents

|     |                             |   |
|-----|-----------------------------|---|
| 1   | Nutzerzuordnung.....        | 2 |
| 1.1 | Kurzbeschreibung .....      | 2 |
| 2   | Flow of Events .....        | 2 |
| 2.1 | Basic Flow .....            | 2 |
| 3   | Special Requirements .....  | 2 |
| 4   | Preconditions.....          | 2 |
| 5   | Postconditions .....        | 2 |
| 6   | Cucumber test scenario..... | 3 |
| 7   | Screenshot.....             | 4 |
| 8   | Activity Diagramm .....     | 4 |
| 8.1 | Nutzerzuordnung.....        | 4 |
| 8.2 | Nutzerverschiebung .....    | 5 |

|   |              |
|---|--------------|
| Teamworker                              | Version: 1.0 |
| Use-Case Specification: Nutzerzuordnung | 30.10.2013   |

## **1 Nutzerzuordnung**

### **1.1 Kurzbeschreibung**

Dieser Use Case erläutert die Zuordnung von Nutzern zu ihrer jeweiligen Position innerhalb eines Teams.

## **2 Flow of Events**

### **2.1 Basic Flow**

Nach der erfolgreichen Registrierung des Nutzers im jeweiligen Team, wird sein Nutzernamen im „nicht zugeordnet“ Pool ausgegeben. Durch die Auswahl des Nutzernamens und dem betätigen der Buttons „Leiter“ oder „Teilnehmer“, wird dem Nutzer die individuelle Position im Team zugeordnet. Der Nutzernamen wird dabei in das Feld „Gruppenteilnehmer“ oder „Gruppenleiter“ verschoben.

Nachträgliches verändern der Zuordnung wird durch die Richtungspfeil-Buttons „->“ und „<-“ ermöglicht. Hierbei wandert der Nutzernamen jeweils ,bedingt durch sein Auf- oder Absteigen innerhalb der Teamhierarchie, ins „Gruppenleiter“ oder „Gruppenteilnehmer“ Feld.

## **3 Special Requirements**

Der Bearbeiter der Nutzerzuordnung muss Administrationsrechte besitzen.

## **4 Preconditions**

Um eine Zuordnung durchführen zu können, müssen sich bereits Nutzer registriert haben.

## **5 Postconditions**

Falsch angelegte Nutzer, oder Nutzer die das Team verlassen, können gelöscht werden.

|   |              |
|---|--------------|
| Teamworker                              | Version: 1.0 |
| Use-Case Specification: Nutzerzuordnung | 30.10.2013   |

## 6 Cucumber test scenario

**Feature:** Zuordnung der Nutzer innerhalb eines Teams  
**In order** Erstellen einer Hierarchie im Team und Vergabe von Nutzerrechten  
**As a** Administrator  
**I want** Anlegen von Gruppenmitgliedern und Gruppenleitern

**Scenario:** Zuordnung eines neuen Teamleiters  
**Given** Liste der „nicht zugeordneten“ Nutzer  
**When** Eintrag in der Liste vorhanden  
**And** Auswahl des Nutzernamens  
**And** Betätigung des „Leiter“ Buttons  
**Then** Zuordnung und Ausgabe des Nutzernamens im „Gruppenleiter“ Feld

**Scenario:** Zuordnung eines neuen Teilnehmers  
**Given** Liste der „nicht zugeordneten“ Nutzer  
**When** Eintrag in der Liste vorhanden  
**And** Auswahl des Nutzernamens  
**And** Betätigung des „Teilnehmer“ Buttons  
**Then** Zuordnung und Ausgabe des Nutzernamens im „Gruppenteilnehmer“ Feld

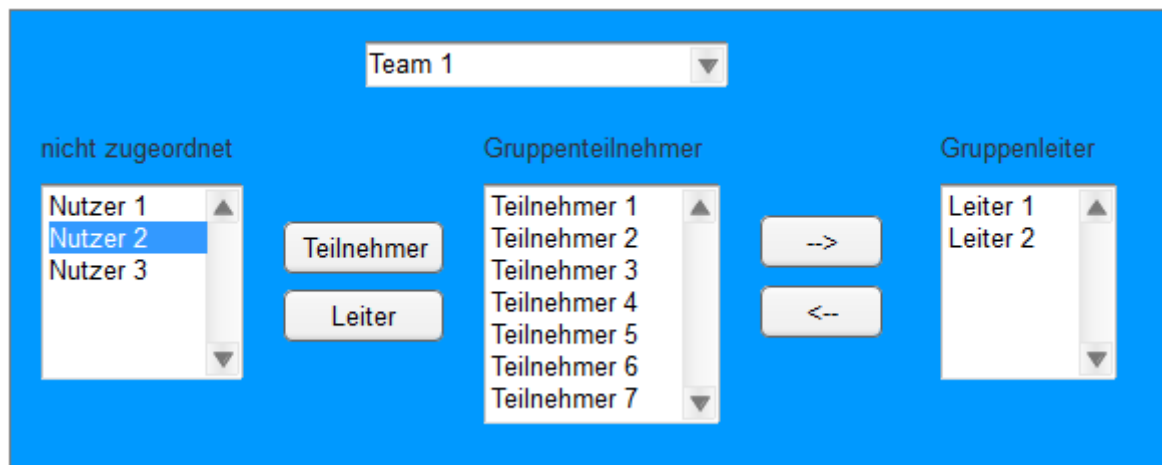
**Scenario:** Keine neuen Teammitglieder  
**Given** Liste der „nicht zugeordneten“ Nutzer  
**When** Liste leer  
**Then** keine Zuordnung möglich

**Scenario:** Gruppenteilnehmer steigt zu Gruppenleiter auf  
**Given** Liste der Gruppenteilnehmer  
**When** Eintrag in der Liste vorhanden  
**And** Auswahl des Teilnehmersnamens  
**And** Betätigung des „->“ Buttons  
**Then** Zuordnung und Ausgabe des Nutzernamens im „Gruppenleiter“ Feld

**Scenario:** Gruppenleiter gibt Leiterposition auf und wird zum Teammitglied  
**Given** Liste der Gruppenleiter  
**When** Eintrag in der Liste vorhanden  
**And** Auswahl des Leiternamens  
**And** Betätigung des „<-“ Buttons  
**Then** Zuordnung und Ausgabe des Nutzernamens im „Gruppenteilnehmer“ Feld

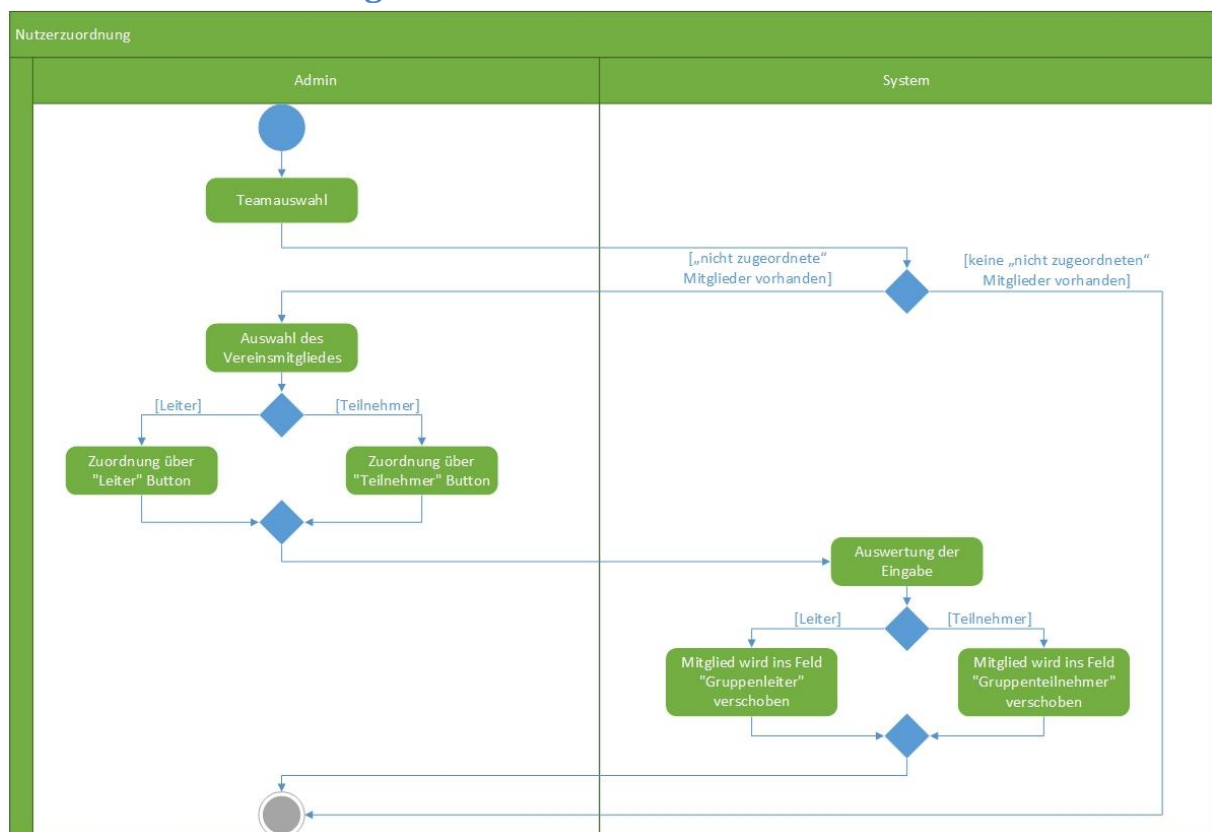
|   |              |
|---|--------------|
| Teamworker                              | Version: 1.0 |
| Use-Case Specification: Nutzerzuordnung | 30.10.2013   |

## 7 Screenshot



## 8 Activity Diagramm

### 8.1 Nutzerzuordnung



|   |              |
|---|--------------|
| Teamworker                              | Version: 1.0 |
| Use-Case Specification: Nutzerzuordnung | 30.10.2013   |

## 8.2 Nutzerverschiebung

