|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Use Case Überblick *(Arbeitspapier)* | | | | |
| **Name** | Unterstützung von Favoriten und Templates pro Benutzer | | **ID** | 302 |
| **Ziel** | Schnellreservation von Favoriten (Bevorzugte Einstellungen wiederverwenden). | | | |
| **Komplexität (1-4)** |  | **Refactoring (%)** |  | |
| **Owner** | rh | **Aufwand (h)** |  | |
| **Abhängigkeiten zu anderen UC** |  | **Voraussichtliche TDD-Abdeckung** |  | |

**Wichtige Anmerkungen**

Jede Liste (Grid) beinhaltet immer das Personalisieren von Spalten, Sortierung und Paging sowie optionale Checkboxen für Mehrfachselektion.

Jede Detailansicht beinhaltet immer einen Readonly-Modus, einen Editier-Modus für Einzelmutationen und einen Editier-Modus für Mehrfachmutationen.

Diese Funktionalitäten müssen deshalb beim Beschreiben der Use Cases nicht aufgeführt werden.

Zudem müssen Validierungsregeln zum aktuellen Zeitpunkt nicht beschrieben werden.

|  |
| --- |
| **2. Grobbeschrieb** |

Es besteht die Möglichkeit Schnellreservationen von Favoriten (z.B. favorisierten Räumen) vorzunehmen.

1. Bevorzugte Objekte (Favoriten) werden dem Benutzer jeweils bereits beim Einstieg in ROOMS PRO angeboten/dargestellt
2. Bevorzugte Einstellungen (wie Dienstleistungen, etc.) zu dem entsprechenden Objekt können (sofern möglich) übernommen werden (oder auch nicht)
3. Favoriten können nach dem Start von ROOMS PRO sofort gebucht werden (max. zwei Mausklicks)
4. Die Anzahl dargestellter Favoriten muss aufgrund der Übersichtlichkeit auf ein Minimum beschränkt sein
5. Optional: Das als letzte, gebuchte Objekt erscheint auch als Favorit

|  |
| --- |
| **3. Subcases und Features** |

Bitte auflisten und im groben beschreiben: