

Software Engineering Übung, LVNr: 050052  
Gruppe10, Team 2

Übungsleiter: Hans Moritsch

Use Case/ Requirements v.1.0

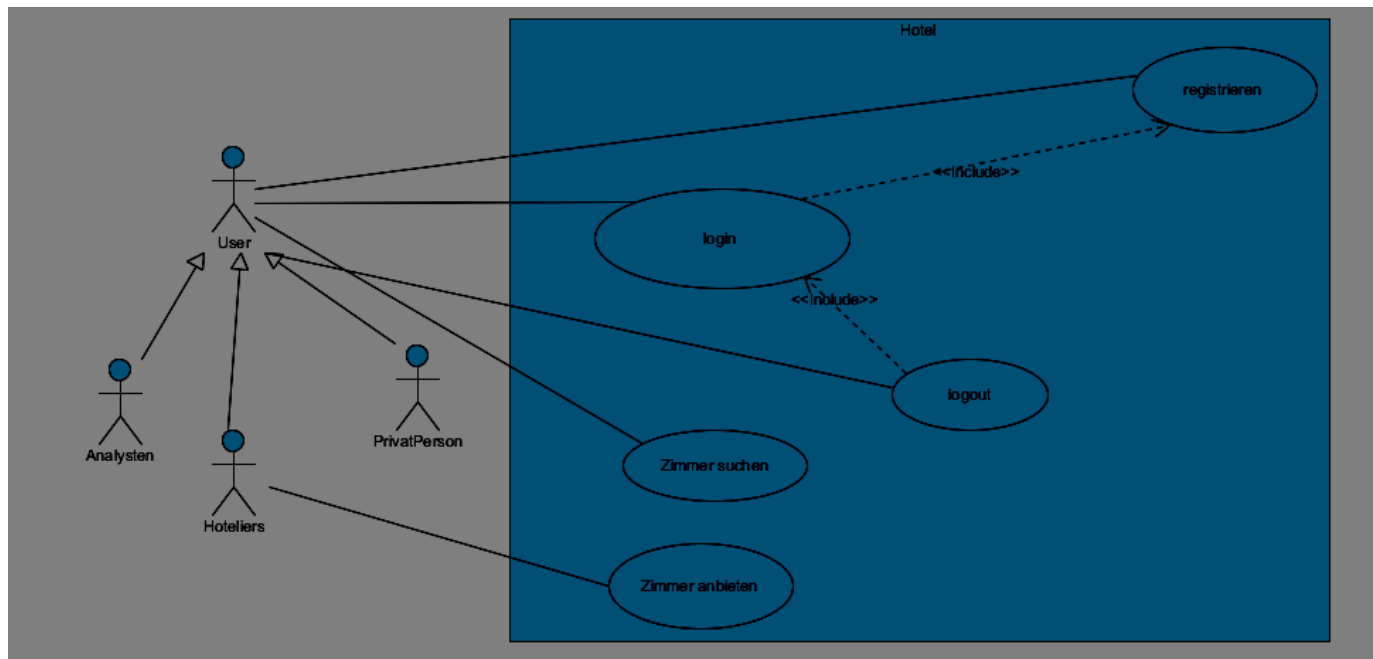
Projekttitel: Hotel DAHAB

Projekthomepage:

[https://cewebs.cs.univie.ac.at/SWE/ws14/index.php?m=D&t=uebung&c=show&CEWebS\\_c=g050052-10t2](https://cewebs.cs.univie.ac.at/SWE/ws14/index.php?m=D&t=uebung&c=show&CEWebS_c=g050052-10t2)

**Gruppenmitglieder:**

MatNr:	Nachname:	Vorname:	e-mail:
0708377	EL Bazzar	Sammer	0708377@univie.ac.at
0928951	Gazar	Mohamed	0928951@univie.ac.at
0848978	Jooya	Saman	0848978@univie.ac.at



**Use case name:** User registern

**Beschreibung:** User registriert sich als einer der Benutzertypen (Privatperson, Hoteliere, Analysten)

**Ziel:** User ist registriert.

**Kategorie:** Primär

**Vorbedingung:** keine

**Nachbedingung bei Erfolg:** kann sich einloggen

**Nachbedingung bei Fehlschlag:** Daten müssen noch einmal eingegeben werden

**Meldung:** „Fehler bei Registrierung“

**Aktuere:** User (Privatperson, Hoteliere, Analysten)

**Ausgelöstes Ergebnis:** Registrierte Person darf sich im System einloggen.

**Beschreibung Basisablauf:** 1) Daten eingeben 2) Systeme überprüft, ob Daten richtig eingegeben wurden bzw. ob alle Daten angegeben wurde 3) Bei Korrektheit Daten werden gespeichert

**Use case name:** Zimmer anbieten

**Beschreibung:** Hotelier (Admin) speichert Zimmer.

**Ziel:** Zimmer wird gespeichert

**Kategorie:** Primär

**Vorbedingung:** Hoteliere müssen im System eingeloggt sein.

**Nachbedingung bei Erfolg:** Zimmer wird angeboten, User können dieses Zimmer finden

**Nachbedingung bei Fehlschlag:** Zimmer wird nicht gespeichert.

**Meldung:** keine

**Aktuere:** Hoteliere

**Ausgelöstes Ergebnis:** Zimmer ist dann verfügbar.

**Beschreibung Basisablauf:** 1) Hotelier loggt sich ein. 2) Eingabe der Zimmerdaten 3) Eingabe wird überprüft 4) Daten werden gespeichert

**Use case name:** Zimmer suchen

**Beschreibung:** Privatpersonen und Hoteliers haben die Möglichkeit auf unserem System ein Zimmer zu suchen.

**Ziel:** Zugelassener User findet passendes Zimmer.

**Kategorie:** Primär

**Vorbedingung:** Person muss registriert und eingeloggt sein. Zimmer muss angeboten sein.

**Nachbedingung bei Erfolg:** Eine Liste von Zimmern wird gezeigt.

**Nachbedingung bei Fehlschlag:** neue Zimmersuche

**Meldung:** keine

**Akteure:** Privatpersonen und Hoteliers

**Ausgelöstes Ergebnis:** Passendes Zimmer wird gezeigt.

**Beschreibung Basisablauf:** 1) Daten eingeben 2) eingegebenen Daten werden mit den existierenden Daten verglichen und als Liste ausgegeben