

Entwickler Team: Intelligent Coach 3

Kunde: Prof. Dr. Kurt Schneider

Gibt es neue Testfälle?		
<b>Nein</b>	Ja	Bitte die neuen Testfälle als extra Blatt anhängen

Gibt es Änderungen in Testfällen?		
Nein	<b>Ja</b>	Bitte die geänderten Testfälle (mit Verweis auf vorherigen Testfall) als extra Blatt anhängen

Gibt es entfernte Testfälle?		
<b>Nein</b>	Ja	Bitte erwähnen Sie die entfernten Testfälle

Gibt es nicht bestandene Testfälle?		
Nein	Ja	Bitte erwähnen Sie die nicht bestandenen Testfälle

Dokumentation	Erforderlich (Ja/Nein)	Vorhanden(Ja/nein)
Software Spezifikation	Ja	
Kommentierter Source Code	Ja	
User Guide (Dokumentation/Video)*		
Developer Guide*		
Installation Guide	Ja (falls zutreffend)	
Source Code	Ja	
Installation Package*		
Anständiges Make Script*		
Zusätzliche Dokumente*		

Zusätzliche Dokumente	
1-	2-
3-	4-
5-	6-

Bemerkungen:

Der Kunde, Prof. Dr. Kurt Schneider, bestätigt mit seiner Unterschrift, diesen Abnahmetest erhalten, gemacht und für inhaltlich  bestanden,  nicht bestanden befunden zu haben.

---

 Datum, Unterschrift des Kunden

Die mit \* gekennzeichneten Dokumente in der Tabelle *Dokumentation* sind optional und sind mit dem Kunden/den Kunden des jeweiligen Projektes zu besprechen, ob diese erforderlich sind. Eine kurze Dokumentation wie die Software zu installieren ist (*Installation Guide*), soll dem Kunden mit ausgehändigt werden (verpflichtend!). Ist die Software ohne Installation ausführbar z.B. im Falle des Downloads einer mobilen App aus einem App Store, kann dieser Guide u. U. entfallen. Wird beispielsweise eine WebApplikation entwickelt, sollte im Installation Guide beschrieben sein, welche Pakete/Software/Schritte notwendig sind, damit die Web Applikation lauffähig ist.

## Änderungen in Testfällen

Im folgenden befinden sich die Testfälle die aus unserer Spezifikation. Die geänderten Teile der Testfälle sind unterstrichen.

Testfall 1:

### **Setup**

Der Nutzer möchte ein Nutzerkonto erstellen und befindet sich auf der Anmeldeseite.

### **Eingabe**

Nutzer tippt auf den Registrieren-Knopf  
Nutzer trägt seine E-Mail  
„max.mustermann@stud.uni-hannover.de“ in  
das E-Mail-Feld und das Passwort „12345“ in  
das „Passwort-Feld“ ein

### **Soll-Ausgabe**

System öffnet die Registrierungsseite  
Feldwerte verändern sich,  
System gibt eine Fehlermeldung aus.

Testfall 2:

### **Setup**

Der Nutzer (max.muster ist angemeldet) möchte eine seiner Dateien hochladen und befindet sich auf der Folienanalyse-Seite.

### **Eingabe**

Nutzer drückt auf den „Durchsuchen“-Knopf  
Nutzer navigiert durch die Verzeichnisse zu  
seiner PDF-Datei, wählt diese aus und drückt  
auf „Upload“

### **Soll-Ausgabe**

System öffnet Datei-Explorer  
System zeigt die hochgeladene Datei an und  
gibt eine Bewertung der Folien, Details und  
mögliche Verbesserungsvorschläge(weniger  
Text, größere Schrift etc.) an

Testfall 3:

### **Setup**

Nutzer besitzt ein Nutzerkonto, befindet sich auf der Anmeldeseite und möchte sich anmelden.

### **Eingabe**

Nutzer trägt seine E-mail  
„max.muster@stud.uni-hannover.de“ in das  
„E-Mail-Feld“ und sein Passwort  
„12345678“ in das Passwort-Feld ein  
Nutzer drückt auf den Anmelden-Knopf

### **Soll-Ausgabe**

Feldwerte verändern sich  
System prüft die Daten und leitet den Nutzer  
auf die Startseite weiter.

Testfall 4:

### **Setup**

Der Nutzer möchte ein Nutzerkonto erstellen und befindet sich auf der Anmeldeseite.

### **Eingabe**

Nutzer tippt auf den Registrieren-Knopf  
Nutzer trägt seine E-mail in das E-mail Feld,  
das Passwort „ABC123“ in das „Passwort-  
Feld“ und das „Passwort bestätigen“-Feld ein  
Nutzer klickt auf den Bestätigungslink in  
seinem Postfach

### **Soll-Ausgabe**

System öffnet die Registrierungsseite  
Feldwerte verändern sich,  
System gibt einen Bestätigungslink aus und  
schickt eine Bestätigungsmail an die E-Mail.  
Nutzer gelangt auf eine Bestätigungsseite

Testfall 5:

### **Setup**

Nutzer (max.muster ist angemeldet) befindet sich auf der Startseite und möchte einen Freund hinzufügen.

<b>Eingabe</b>	<b>Soll-Ausgabe</b>
Nutzer drückt auf den Freunde-Tab	System öffnet die Freundeverwaltung
Nutzer tippt die E-Mail „fegan.mox@stud.uni-hannover.de“ ein.	Feldeingabe ändert sich
Nutzer drückt den Hinzufügen-Knopf	System fügt den Nutzer zur Freundesliste hinzu und zeigt ihn dort an. Es wird eine Rückmeldung über den Erfolg des Hinzufügens angezeigt.

Testfall 6:

<b>Setup</b>	
Nutzer ist auf der Seite angemeldet und möchte sich abmelden.	
<b>Eingabe</b>	<b>Soll-Ausgabe</b>
Nutzer klickt auf den Abmelden-Knopf	System meldet den Nutzer ab und leitet ihn zur Anmeldeseite weiter

Testfall 7:

<b>Setup</b>	
Nutzer ( <u>max.muster ist angemeldet</u> ) befindet sich auf der Bewertungsseite (Freunde bewerten) und möchte eine Präsentation eines Freundes kommentieren	
<b>Eingabe</b>	<b>Soll-Ausgabe</b>
Nutzer wählt die Präsentation „ <u>Erarbeitung eines Konzepts zur Anbindung einer Arztpraxis an die Telematikinfrastruktur</u> “ aus	System zeigt die Präsentation an
Nutzer schreibt seinen Kommentar in die Textbox	Feldeingabe ändert sich
Nutzer bewertet mit einer Auswahl an Sternen und drückt auf bestätigen	Nutzerkommentar und Bewertung wird gespeichert und für muster.renate angezeigt

Testfall 8:

<b>Setup</b>	
Nutzer ( <u>max.muster</u> ) befindet sich auf „ <u>Bewertungen</u> “ wo seine Vorträge bewertet werden und <u>möchte wissen, was er hier machen kann.</u>	
<b>Eingabe</b>	<b>Soll-Ausgabe</b>
Nutzer klickt auf den Hilfe-Knopf	System zeigt ein Tutorial über die Funktionen der aktuellen Seite an.

Testfall 9:

<b>Setup</b>	
Nutzer ( <u>max.muster ist angemeldet</u> ) befindet sich auf der Startseite und möchte das Tutorial zum Thema Vortrag im Studium angucken.	
<b>Eingabe</b>	<b>Soll-Ausgabe</b>
<u>Nutzer drückt auf die Tutorial Kachel</u>	Das Tutorial Video <u>und die PDF werden angezeigt</u>

Testfall 10:

<b>Setup</b>	
Der Nutzer möchte ein Nutzerkonto erstellen und befindet sich auf der Registrierungsseite.	
<b>Eingabe</b>	<b>Soll-Ausgabe</b>
Nutzer trägt „keineUni.Mail@gmx.de“ in das E-Mail-Feld und das Passwort „gutesPW69420“ in das Passwort-Feld und das Passwort bestätigen Feld ein und drückt auf „registrieren“	Feldwerte verändern sich, System gibt eine Fehlermeldung.

