CATTATALK

User Interface Mockup Tests

VERANTWORTLICH

Name: Marcel Steiner Funktion: Ansprechperson

ÄNDERUNGEN

Autor	Beschreibung	Datum	Version
mst	erstellt	14.04.2011	0.1.0

MITGELTENDE/ÜBERGEORDNETE DOKUMENTE

Dokumentname	Beschreibung



INHALT

1	Einf	ührung	3		
	1.1	Zweck	3		
	1.2	Gültigkeit	3		
	1.3	Definitionen und Abkürzungen	3		
2	Szei	narien	4		
	2.1	Neuer Benutzer registrieren	4		
	2.2	Profil bearbeiten	6		
	2.3	Mit einer Gruppe chatten	8		
	2.4	Benutzer abmelden	10		
A	BBILD	DUNGEN			
Αŀ	bildun	ng 1 Startbildschirm	4		
Αŀ	Szenarien				
Αŀ	bildur	ng 3 Angemeldet mit Benutzer "viktor"	6		
Αŀ	bildun	ng 4 Profil bearbeiten	7		
Αŀ	Abbildung 5 Angemeldet mit Benutzer "viktor"				
Αŀ	bildun	ng 6 Gruppenchat mit Gruppe "Projekt TalkingFree"	9		
Αŀ	bildur	ng 7 Angemeldet mit Benutzer "viktor"	10		
Αŀ	bildur	ng 8 Startbildschirm	11		

TABELLEN

Es konnten keine Einträge für ein Abbildungsverzeichnis gefunden werden.



1 EINFÜHRUNG

1.1 ZWECK

Dieses Dokument wird für das Modul "User Interfaces 2" erstellt. Anhand der vier gegebenen Szenarien sollen die beigefügten Screens beurteilt werden. Die sich daraus ergebenden Anmerkungen fliessen in die weitere Entwicklung des CattaTalk Clients ein.

1.2 GÜLTIGKEIT

Die Gültigkeit dieses Dokumentes bezieht sich auf die Dauer des Moduls "Software-Engineering 2 - Projekt" während des Frühlingsemesters 2011. In dieser Zeit können jederzeit Änderung vorgenommen werden.

Das Dokument kann basierend auf dem aktuellen Projektstand als gültig betrachtet werden.

Das Projektteam behält sich vor, nach dem Abschluss des Moduls "Software-Engineering 2 - Projekt" das Projekt CattaTalk fortzusetzen.

1.3 DEFINITIONEN UND ABKÜRZUNGEN

Alle verwendeten Definitionen und Abkürzungen werden im globalen Glossar festgehalten.



2 SZENARIEN

2.1 NEUER BENUTZER REGISTRIEREN

Die Informatikabteilung in Viktors Firma hat einen neuen Chatclient, CattaTalk, auf allen Rechnern installiert. Viktor möchte den Client gerne benutzen. Dazu muss er sich bei CattaTalk registrieren.

Er registriert sich mit dem Benutzernamen "viktor" und seiner Geschäftsadresse "viktor.vielbrauch@heavystring.com". Als Passwort wählt er den Namen seiner Frau Rosamunde.

Viktor hat Glück. Der Benutzername ist noch frei und die Registrierung läuft fehlerfrei.



ABBILDUNG 1 STARTBILDSCHIRM



Registration		
Bitte füllen Sie alle mit einem * gekennzeichnete Felder aus. Nach erfolgreicher Registrierung erhalten Sie eine E-Mail als Bestätigung.		
Vorname		
Nachname		
Benutzername*		
E-Mail Adresse *		
Passwort*		
Passwort wiederholen*		
	Senden Abbrechen	

ABBILDUNG 2 REGISTRIERUNGSANSICHT



2.2 PROFIL BEARBEITEN

Beim Registrieren hat Viktor seinen Namen nicht vollständig angegeben. Er ändert deshalb sein Profil und gibt als Vorname "Viktor" und als Nachname "Vielbrauch" ein.

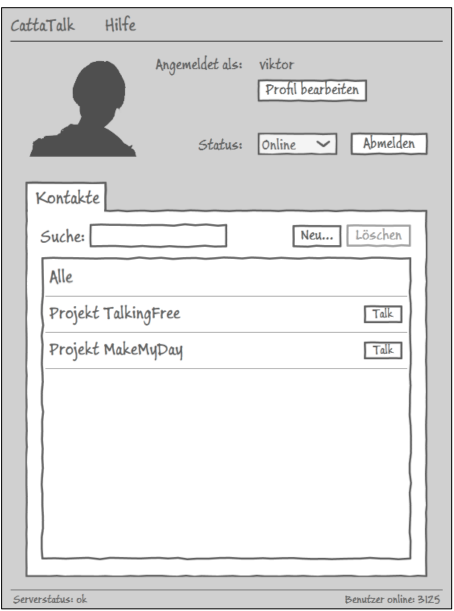


ABBILDUNG 3 ANGEMELDET MIT BENUTZER "VIKTOR"



Ihr Profil - viktor			
Alle mit einem * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder.			
Profilbild————			
	durchsuchen		
Persönliche Angaben————			
Vorname			
Nachname			
E-Mail Adresse *	viktor.vielbrauch@heavystring.com		
Passwort—			
Altes Passwort *			
neues Passwort*			
Passwort wiederholen*			
	Profil speichern Abbrechen		

ABBILDUNG 4 PROFIL BEARBEITEN



2.3 MIT EINER GRUPPE CHATTEN

Viktor hat schon mehrere Kontakte in seiner Kontaktliste. Er hat eine Gruppe mit den Partnern für das Projekt TalkingFree angelegt.

Nun möchte er allen eine Nachricht schreiben. Er öffnet den Gruppenchat und schreibt allen Projektmitgliedern eine Nachricht.

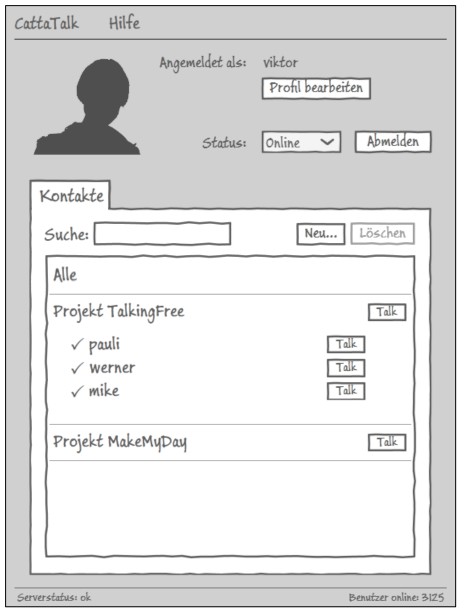


ABBILDUNG 5 ANGEMELDET MIT BENUTZER "VIKTOR"



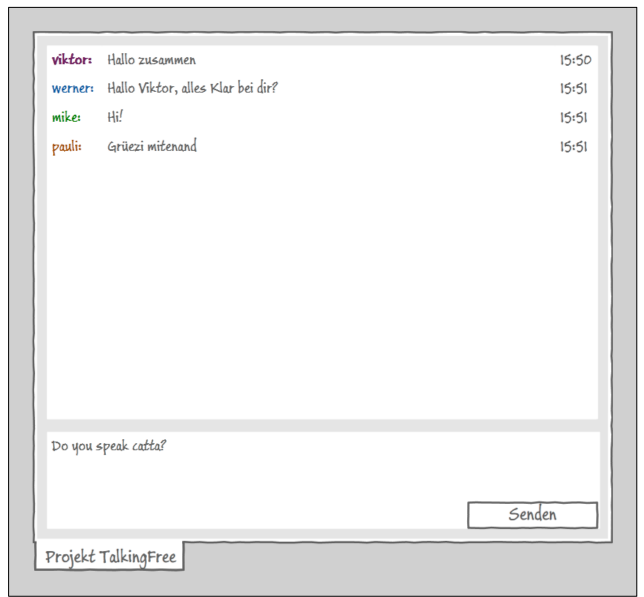


ABBILDUNG 6 GRUPPENCHAT MIT GRUPPE "PROJEKT TALKINGFREE"



2.4 BENUTZER ABMELDEN

Viktor ist sehr gewissenhaft. Am Abend möchte er seinen PC ausschalten, um Strom zu sparen. Er meldet sich vom CattaTalk Client ab, schliesst alle offenen Programme und fährt den PC herunter.

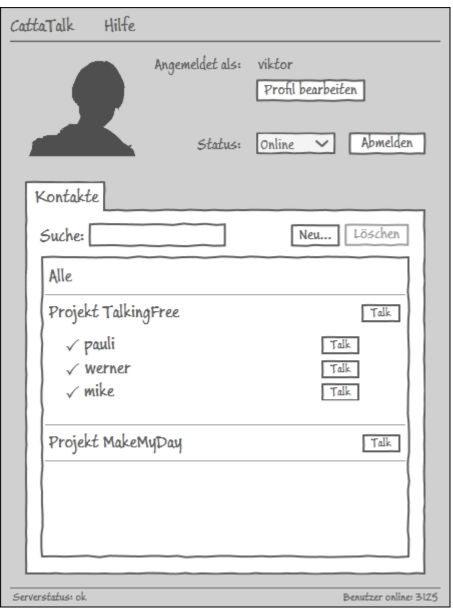


ABBILDUNG 7 ANGEMELDET MIT BENUTZER "VIKTOR"



CattaTalk Hilfe
Catta
Benutzername
Passwort
Registrieren Anmelden Serverstatus: ok Benutzer online: 3124

ABBILDUNG 8 STARTBILDSCHIRM