

## Mitfahr-Agentur Professional Systemfunktionen und Klassendiagramme

AKD  
Musterstraße 123  
10123 Berlin

*Erstellt von:*

Claudia Adamietz  
Robert Kalweit  
Dennis Dechau

*Ansprechpartner:*

Claudia Adamietz  
Robert Kalweit  
Dennis Dechau

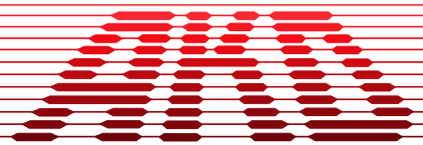
*Erreichbar unter:*

Tel. (030) 1234567  
kalle-ntz@web.de

*Stand:*

09.11.2005

01	Auflistung aller Systemfunktionen (sortiert nach Klassen)	03
02	Anforderungsmodell - Klassendiagramm	03
03.1	Anforderungsmodell - Sequenzdiagramm (Angebot erstellen)	04
03.2	Anforderungsmodell - Sequenzdiagramm (Gesuch erstellen)	05
04	Anforderungsmodell - Zustandsdiagramm	06



## 01. Auflistung aller Systemfunktionen (sortiert nach Klassen)

Account:

boolean login()

Anbieter:

void erstelleAngebot()

Angebot:

void speichern()  
Gesuch[] sucheMitfahrer()  
void loescheAngebot()

Gesuch:

Angebot[] sucheAngebot()  
void speichern()  
void reservierePlaetze()

Kunde:

void registrieren()  
void erstelleAccount()

Reservierung:

void generiereVermittlung()

Schwarze Liste:

void eintragen()  
void entfernen()

Statistiken:

void erstelleFahrtstatistik()  
void erstelleSchwarzeListStatistik()  
void erstelleKundenstatistik()  
void erstelleVermittlungsstatistik()

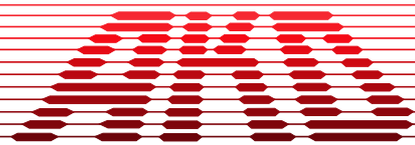
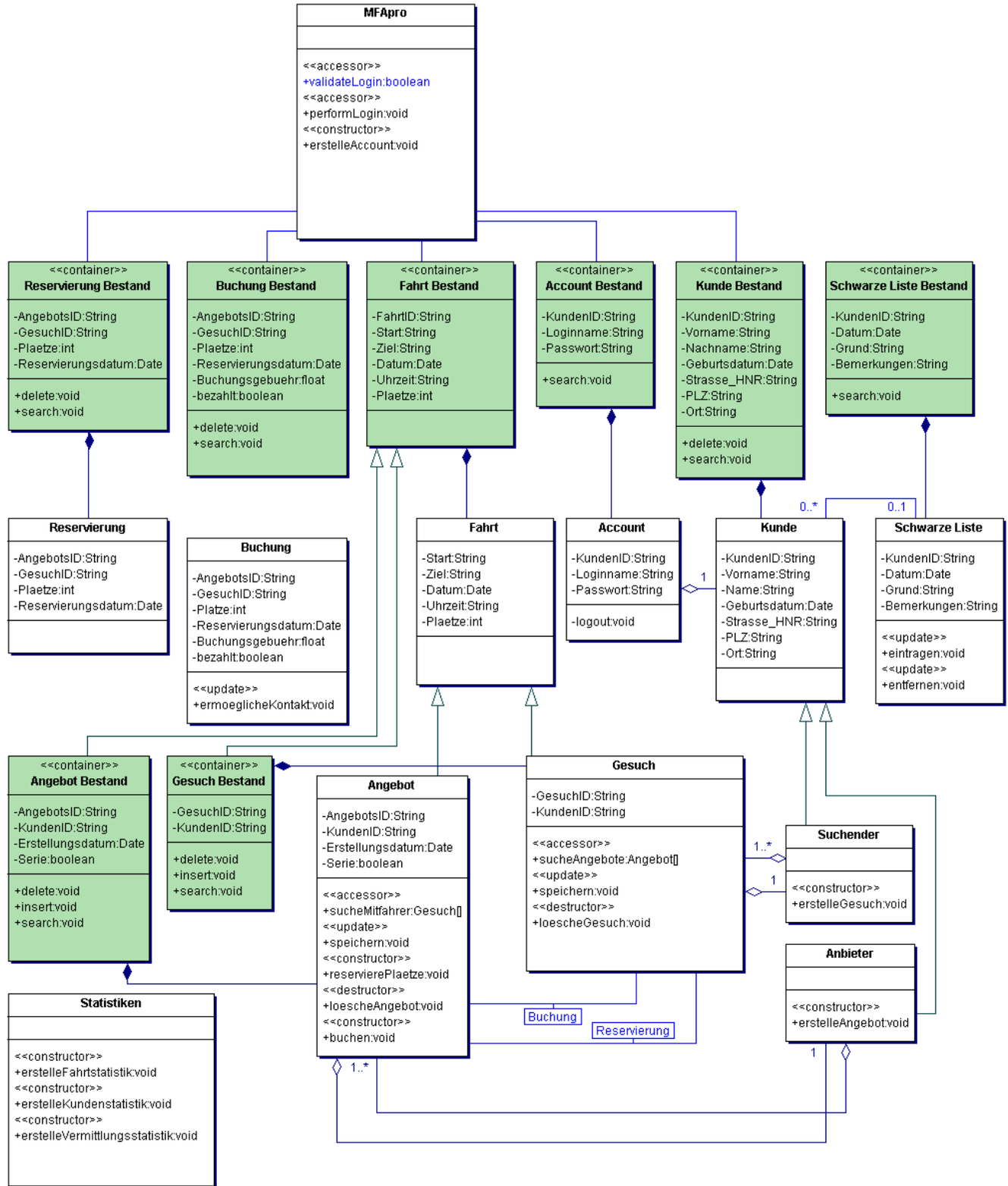
Suchender:

void erstelleGesuch()

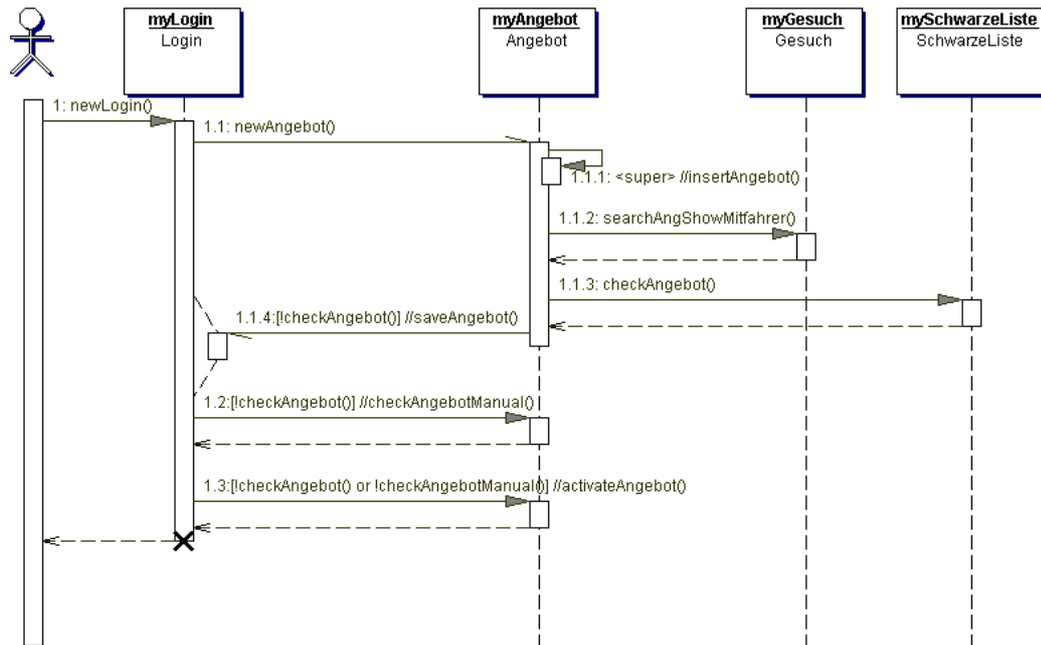
Vermittlung:

void ermoeeglicheKontakt()

## 02. Anforderungsmodell - Klassendiagramm



### 03.1 Anforderungsmodell - Sequenzdiagramm (Angebot erstellen)



### 03.2 Anforderungsmodell - Sequenzdiagramm (Gesuch erstellen)

