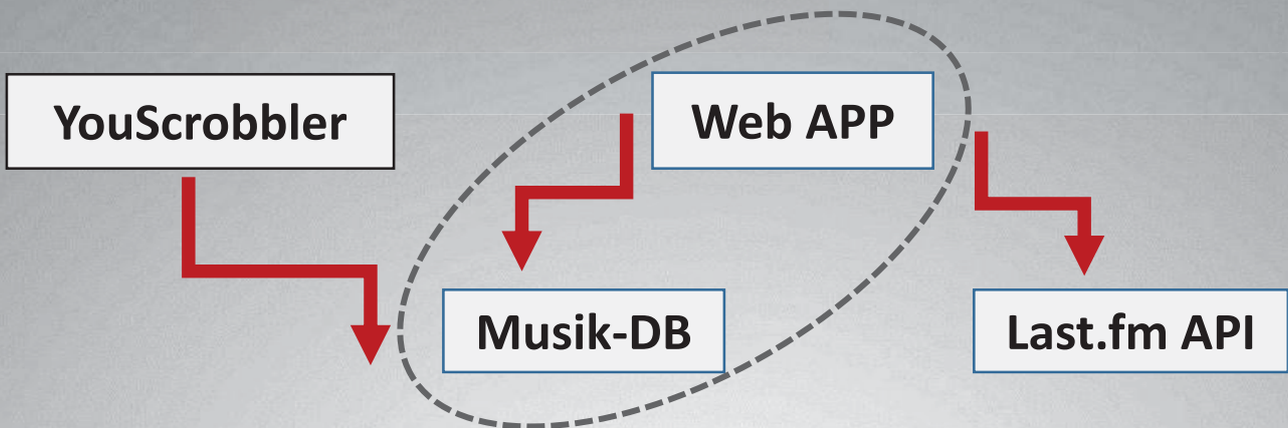




FM.TUBE



Your Internet Radio

Artist ▶ play

Next Artist Popular

Recently tagged

- Chrome Sparks - Send The Pain On
- LINDEMANN - Praise Abort
- Megurine Luka - Lie
- Zu - Orc
- Chastity Belt - Joke
- Lao Che - Kanaly

- Videowiedergabe
- Playlist
- Musikvorschläge

FM.TUBE

Künstler 429		Lieder 653		
ID	Name	ID	Name	Artist
430	La Clique	663	Comme Une Sarbacane	430
429	Solliness	662	Skygaze	429
428	Hank	661	The Stomp Of Sloth	428
427	TWRK	660	Loser	381
426	Dylan Stark	659	The Scientist	232

Am häufigsten getaggt 20056

Artist	Track	Video	
PNL	LE MONDE OU RIEN	umF1ktVujhM	71
Chrome Sparks	Send The Pain On	BIFHzdILMc	64
LINDEMANN	Praise Abort	QWE_MOCK95o	53
Megurine Luka	Lie	LPfobWNjDU	51
XOV	Lucifer	M7bUWuj0EYE	47
Pearl Jam	Crown of Thorns	Phex1FvzGbY	42
Cialis	CIURALLA	myLv9n6vIw	42
Saves The Day	You Vandal	5IjZ54jrw	40
Bones	Air	Ds5fcs57kw	39
The Weekend	Can't Feel My Face	dqt8Z1k0oWQ	38

Login Bereich:

- Inhalt der Datenbank



Was ist GameCritics?

GameCritics ist ein von uns erschaffenes Projekt, dass Bewertungen fuer Videospiele auf einer Internetseite vereint!

An wen richtet sich GameCritics?

**An alle Gamer und Videospiel-Interessenten auf der ganzen Welt!
Verschaffe dir schnell einen Ueberblick wie Games bewertet wurden, damit dein naechstes Game sicherlich kein Fehlkauf wird!**

Wie kann ich mir das vorstellen?

Gamecritics.de zeigt dir eine Liste mit Videospiele und deren Bewertungen. Doch nicht nur das! Sie zeigt dir sogar den aktuellen Releasetermin, ob es einen Singleplayer- und/oder Multiplayer-Spielmodus besitzt, unter welchem Publisher das Spiel erschienen ist und welche Preise es abgeraeumt hat!

Und was wird von mir verlangt?

Das ist das Tolle - nichts! Keine aergerlichen Werbeanzeigen, keine Gebuehren, es muss noch nicht mal ein Account angelegt werden, denn wir sind eine kostenfreie Internetplattform von der jeder profitiert!

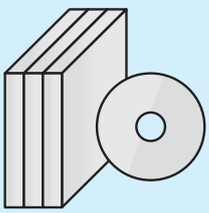
Niklas Werneke

Robert Sobczyk

Kevin Gabriel

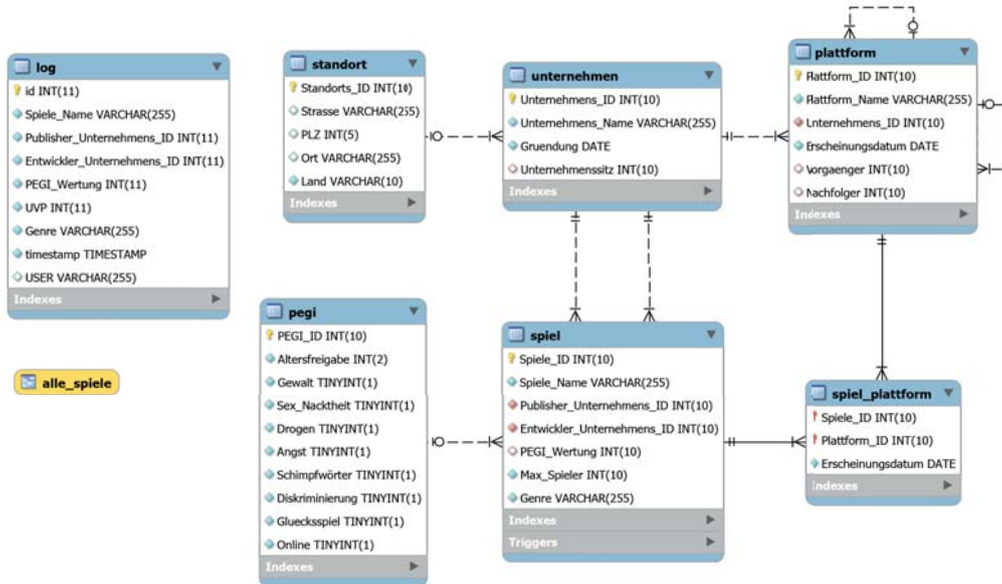
Dennis Stammel

www.GameCritics.de



GameLibrary

Datenmodell



Funktionen

- Eintragen von Spielen/Spielsystemen
- Anzeigen aller Spiele
- Suche nach bestimmten Schlüsselbegriffen
- Filtern der Ergebnisse nach bestimmten Kriterien
- Sortieren der nach Name/Erscheinungsdatum/Plattform
- Protokollierung aller Änderungen

Webseite/Implementierung



GameLibrary

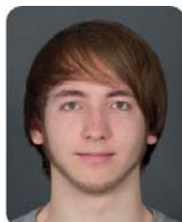
Mario

Name	Plattformen	Publisher	Entwickler	Erscheinungsdatum	Genre	Max. Spieler
Super Mario Bros.	Nintendo Entertainment System	Nintendo	Nintendo	13.09.1985	Jump 'n' Run	2
Super Mario Bros.: The Lost Levels	Nintendo Entertainment System	Nintendo	Nintendo	03.06.1986	Jump 'n' Run	2
Super Mario Bros. 2	Nintendo Entertainment System	Nintendo	Nintendo	01.10.1988	Jump 'n' Run	1
Super Mario Bros. 3	Nintendo Entertainment System	Nintendo	Nintendo	23.10.1988	Jump 'n' Run	1
Super Mario World	Super Nintendo Entertainment System	Nintendo	Nintendo	21.11.1990	Jump 'n' Run	2
...

Benutzer: Passwort:

Copyright © GameLibrary GmbH 2015

Lukas Greb



Sydney Schwarz



Patrick Wödl

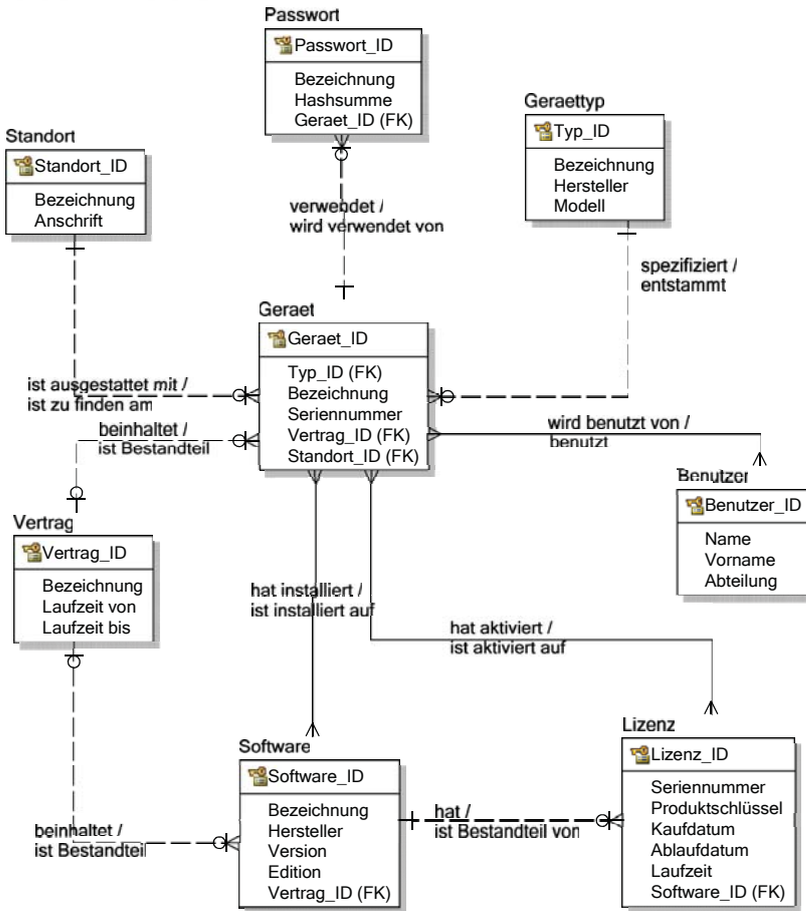


Anas Haddaskar



• Geräteverwaltung •

Datenmodell



Prozeduren

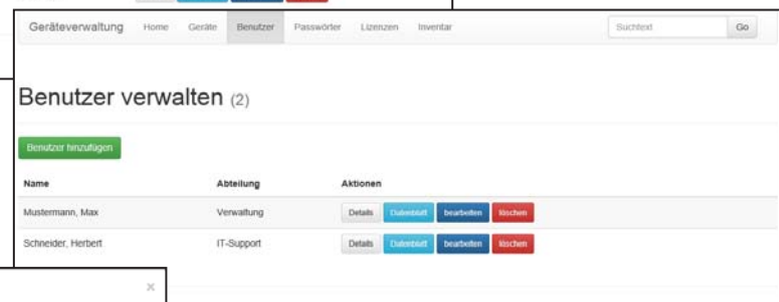
Eine unserer Prozeduren sammelt alle Geräte aus der Datenbank, deren Wartungsvertrag bald ausläuft bzw. ausgelaufen ist. Es werden die Gerätebezeichnung, die Seriennummer und die Restlaufzeit zurückgegeben.

Trigger

Unser erster Trigger prüft beim Eintragen eines neuen Vertrags, ob entweder das Ablaufdatum, oder die Restlaufzeit nicht eingetragen wurde und berechnet entsprechend den Inhalt des leeren Feldes.

Weitere Trigger prüfen beim Bearbeiten oder Entfernen des letzten Gerätes mit einem bestimmten Standort, Typ, etc., ob dieser noch einem weiteren Gerät zugeordnet ist. Falls nicht, wird er automatisch aus der Datenbank entfernt, sodass keine nicht verwendeten Standorte, Verträge, etc. in der Datenbank zurückbleiben und der Anwender sich nicht mit Aufräumarbeiten aufhalten muss.

Screenshots



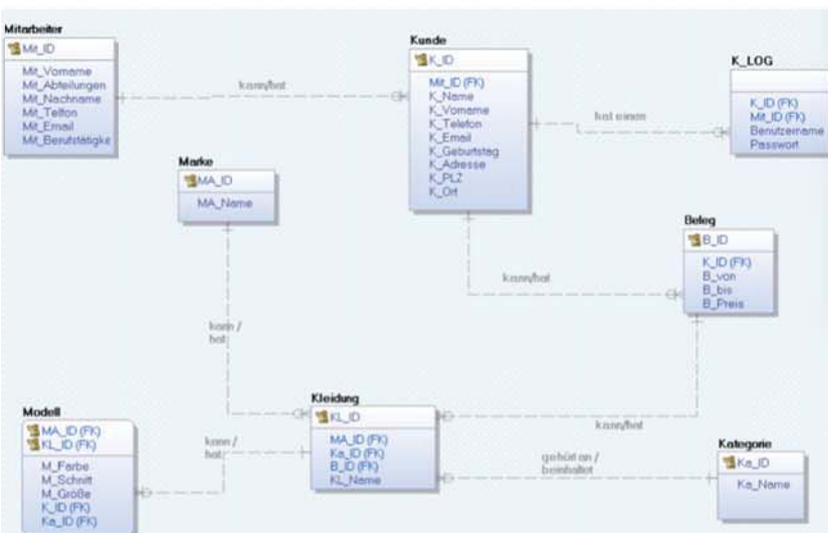
Features

- Benutzer, Geräte, Wartungsverträge, Passwörter, Software und Lizenzen verwalten
- Informationen zu Peripherie und Standorten verwalten
- Software und Lizenzen verknüpfen und an Geräte binden
- Verknüpfungen zwischen Benutzern, Geräten und Passwörtern herstellen
- Inventarlisten generieren
- Datenblätter erstellen



Über uns

Das System „Harlem“ dient zu Verleihung von Ausleih- und Rückgabeprozessen für Designerkleidung. Jeder hat die Möglichkeit das System zu nutzen, Voraussetzung, jeder User hat ein Profil. Dies kann nur auf Basis eines vorher angelegtem Kontos geschehen. Der Benutzer soll die Möglichkeit bekommen nach dem die Anmeldung abgeschlossen worden ist, direkten zugriff auf das Sortiment zu erhalten. In einem für den Benutzer bereitgestellten Menü, hat dieser die Möglichkeit sich hier durch das Sortiment zu klicken. Hier werden dann die jeweiligen Produkte zu dem Sortiment angezeigt.



Hauptfunktionen

- Suchfunktion
- Anmeldefunktion für Benutzer und Mitarbeiter

Das Harlem-Team



Himmelskörper



Sebastian Zintl



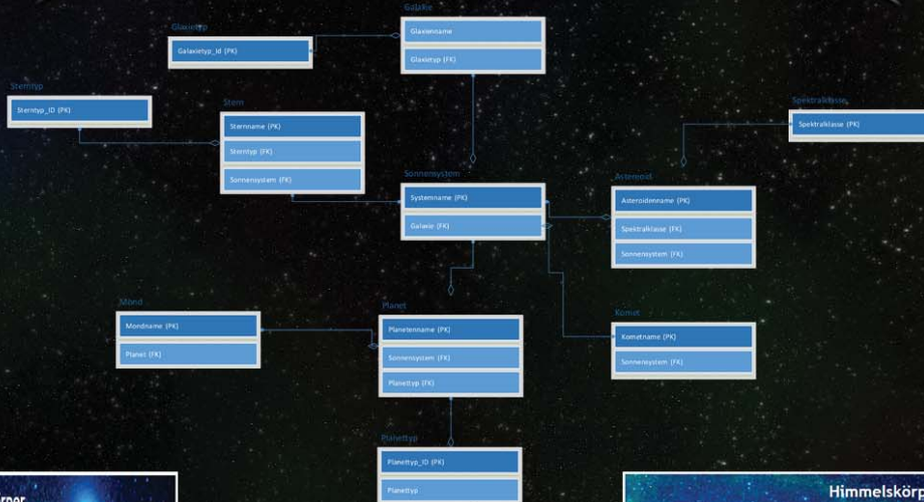
René Schneider



René Rausch



Marcel Over



Himmelskörper

Anzeigen Eintrag hinzufügen Eintrag suchen

Asteroid Galaxie Komet Mond Planet Sonnensystem Spektralklasse Stern

Anzahl Sterne	Dicke	Durchmesser	Galaxienname	Galaxietyp	Geschwindigkeit	Masse	sonnensystemname

Himmelskörper

Anzeigen Eintrag hinzufügen Eintrag suchen

Asteroid Galaxie Komet Mond Planet Sonnensystem Spektralklasse Stern

Galaxienname

Suchen

Anzahl Sterne	Dicke	Durchmesser	Galaxienname	Galaxietyp	Geschwindigkeit	Masse	sonnensystemname

Eintrag Ändern

Himmelskörper

Anzeigen Eintrag hinzufügen Eintrag suchen

Was ist Himmelskörper?

Himmelskörper ist eine Webanwendung zum eintragen und auslesen von Daten über astronomische Entitäten

Asteroid Galaxie Komet Mond Planet Sonnensystem Spektralklasse Stern

Anzahl der Sterne

Dicke

Durchmesser

Galaxienname

Galaxietyp

Geschwindigkeit

Masse

Sonnensystemname

Himmelskörper

Anzeigen Eintrag hinzufügen Eintrag suchen

Was ist Himmelskörper?

Himmelskörper ist eine Webanwendung zum eintragen und auslesen von Daten über astronomische Entitäten

Asteroid Galaxie Komet Mond Planet Sonnensystem Spektralklasse Stern

Verwendete Technik:

- Datenbank mit MySQL Programmiert
- Die Webseite wurde komplett in PHP programmiert

Features:

- Multuuserzugriff auf die DB via Weboberfläche
- Verwaltung der Stammdaten verschiedener astronomischer Entitäten
- Anzeigen aller Himmelskörper eines beliebigen Sonnensystems
- CRU Bearbeitung aller

InConcert

18.06.15

Gummersbach



Für alle Arten von Veranstaltungen nutzbar
Ganz einfach und bequem in wenigen
Mausklicks



09:00 - 14:00 Uhr

**InConcert
Gummersbach
Steinmüllerallee, 56143
Gummersbach**

*Tickets über InConcert
erhältlich*

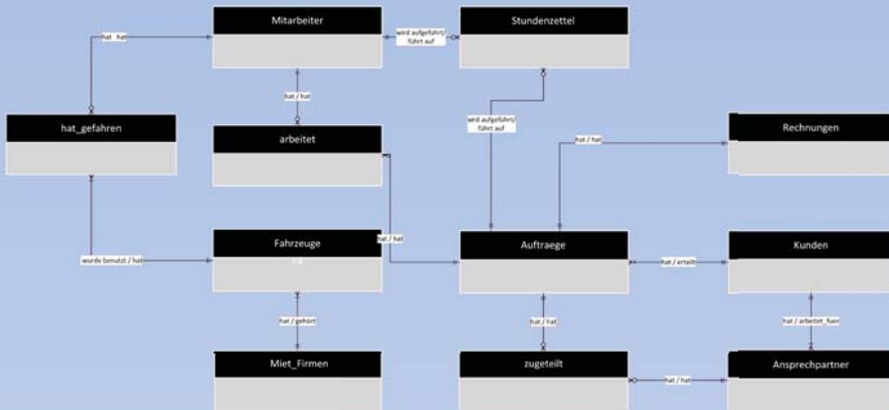
Souma Nabil Wahab, Carmen Müller, Deniz



Job Agency System

Your Job Our Business

Datenmodell



Die wichtigsten Funktionen im Überblick ...

- Online Zugang/Login-Bereich
 - für den internen Zugang der Mitarbeiter
 - für den externen Zugriff für die Kunden (Ansprechpartner)
 - für administrative Aufgaben und Gastzugänge
- Verwaltung der relevanten Unternehmensdaten
 - Kunden- und Ansprechpartnerverwaltung
 - Mitarbeiterverwaltung
 - Auftragsverwaltung
 - Rechnungsverwaltung
 - Fahrzeugverwaltung
- Autom. Berechnungen und Pflege von Daten
 - Rechnungsbeträge
 - Gesamtkosten für Mietfahrzeuge
 - Mitarbeiterstundenberechnungen
 - Übertragung der Userdaten in die jeweiligen Mitarbeiter/Ansprechpartnertabellen

Job Agency System | Registrierte Benutzer | Mitarbeiter | Ansprechpartner | Kunden | **Aufträge** | Auto Mietverträge | Rechnungen

Alle Aufträge

#	Kunden Name	PLZ	Ort	Straße	Haus Nr.	Art der Beschäftigung	Anfangs Datum	End Datum	Anzahl Mitarbeiter	Pauschalbetrag
1	Party Maker	38676	Unbekannthausen	Haistraße	12	Kochen	20.05.15	21.05.15	3	1206.00
2	Die Collsten	56758	Westen	Haistraße	3	Randale	15.06.28	15.06.30	30	3541.00
4	Party Maker	39572	Müßenbach	Juttenweg	81	Kochen	15.09.07	15.09.16	11	1206.00
5	Party Maker	46564	Doltenbach	Haistraße	31	Putzen	15.06.01	15.06.04	2	260.00
6	ITS Dienstleistungen	12361	GM	Street	5	arbeiten	15.06.12	15.06.24	20	2100.00

Auftragsübersicht

Bitte einloggen

Email address

Password

Login

[Registriere dich hier!](#)

Login Bereich

Verschlüsselung mit Hash-Algorithmus (SHA512)

Entwicklungsumgebung und Benutzeroberfläche

- Web-Oberfläche
- Das System ist in PHP/MySQL realisiert.

Die eingesetzten Softwaretools zur Programmierung sind:

- phpmysqladmin
- apache3

Job Agency System | Registrierte Benutzer | Mitarbeiter | Ansprechpartner | Kunden | **Aufträge** | Auto Mietverträge | Rechnungen

Registrierte Benutzer

Name	Vorname	E-Mail	Stakeholder	
Marc	Schallbruch	marc.schallbruch@gmail.com	Gast	<input type="checkbox"/>
Borchert	Rainer	Ra-Borchert@web.de	Admin	<input type="checkbox"/>
Pfeifer	Tobias	t.pfeifer@gmx.de	Admin	<input type="checkbox"/>
Janzen	Philipp	philipp-janzen@gmx.de	Admin	<input type="checkbox"/>
Plamper	Patrick	pplamper@gmx.de	Mitarbeiter	<input type="checkbox"/>
Mustermann	Max	max.mustermann@gmail.com	Admin	<input type="checkbox"/>

Benutzergruppen:

Gast: online registrierte Nutzer / muss von Admin freigeschaltet werden
 Admin: voller Funktionsumfang auf Daten und Funktionen
 Mitarbeiter: nur Zugriff auf eigene relevante Daten

Projektverantwortliche

Rainer Borchert

Patrick Plamper

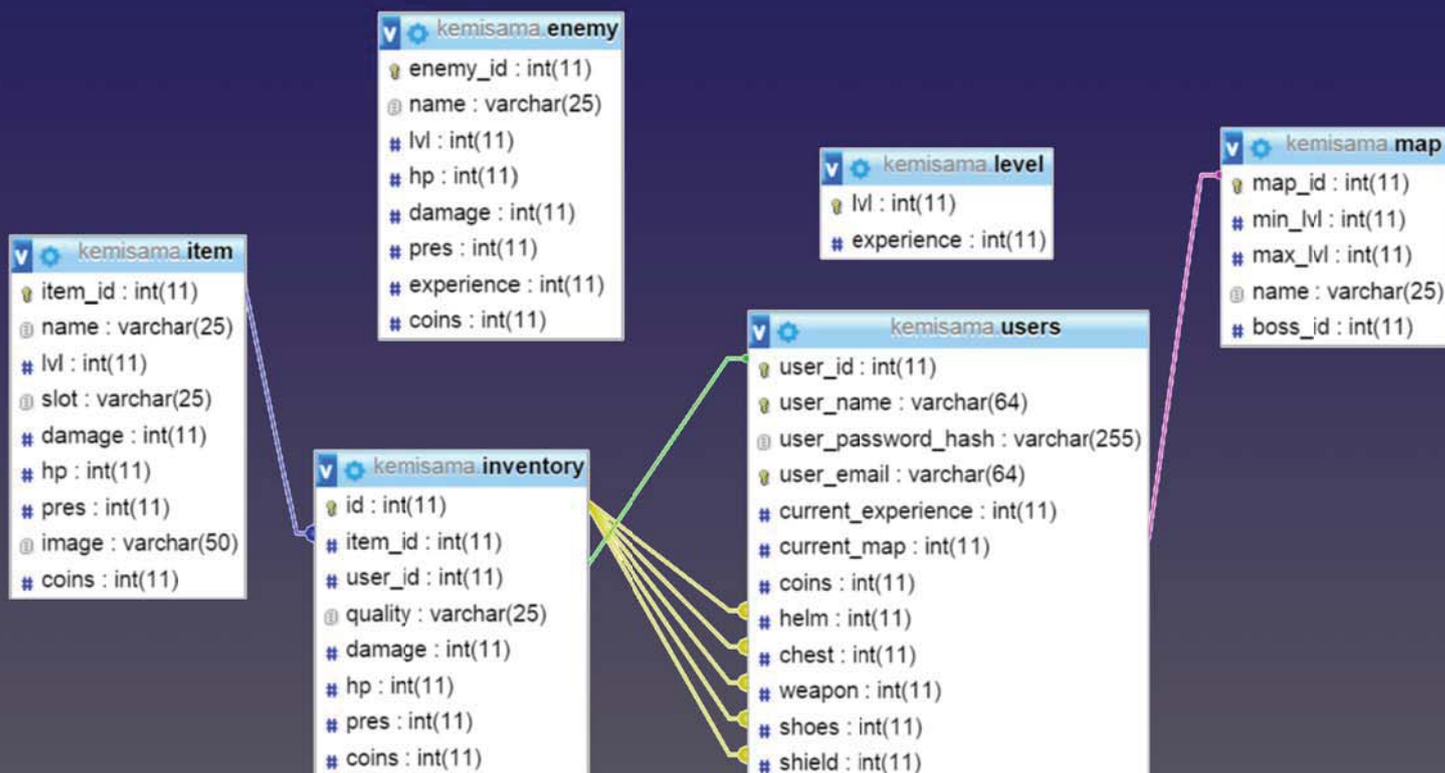
Philipp Janzen

Tobias Pfeifer

KeMiSaMa

Risto Matthias,
Becker Michael,

Schilke Kevin,
Didevahr Sascha



Die Entwicklung eines Textbasierten RPG's mithilfe von PHP und MySQL.

Dabei gibt es Funktionen wie Ranglisten, das eigene Inventar mit der Ausrüstung und das kämpfen auf verschiedenen Karten!



MadMou



**A
C
T
I
O
N**

**S
P
O
R
T**

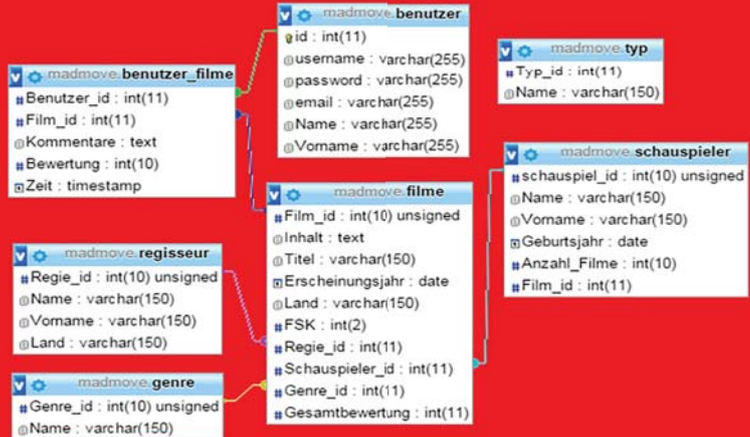
*Film
Mooie*

Das bieten wir an:
Aktuelle Filme, Film-
bewertung, Kommentar-
funktion,..... und vieles
mehr !!!!



**D
R
A
M
A**

**F
A
N
T
A
S
Y**



**T
H
R
I
L
L
E
R**

**K
R
I
M
I
N
A
L**

Designed By:

- M. Rabia Sharafat
- Lana Muhamad
- Saber Rhoulam
- Walter Plischke
- Willi Werner



SCIENCE - FICTION



McStage GmbH

Zeitarbeitsfirmen

"Gute Kompetenz & Gute Löhne"

Kurzbeschreibung

Bei diesem Datenbanksystem geht es um eine Zeitarbeit Firma, die die Verwaltung von Kundendaten und Leihkräfte-Daten einfach darstellt. Einige Integritätsprüfungen und Triggern, sowohl als auch Prozeduren ermöglichen den Anwender wichtige Funktionen umzusetzen.

Zielsetzung

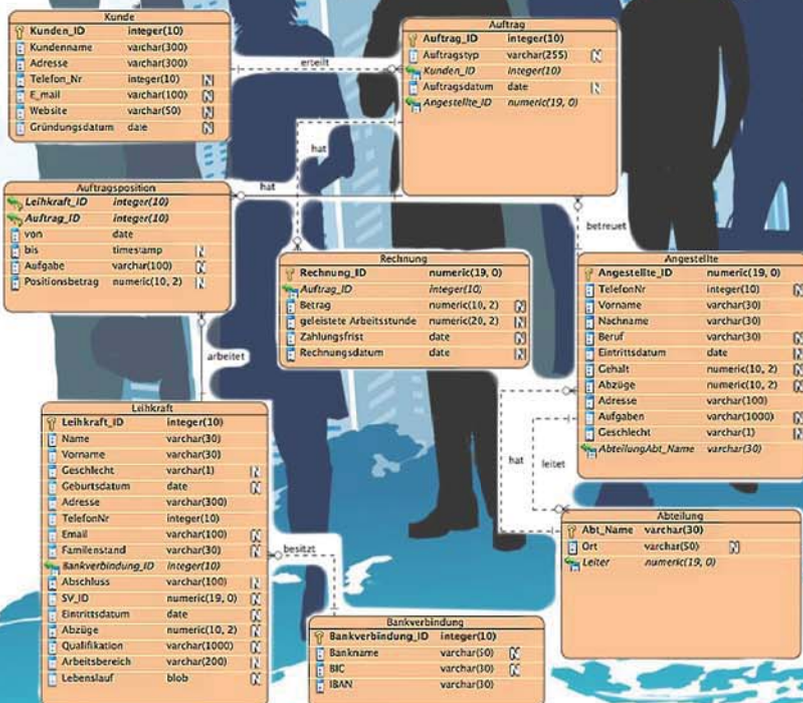
- Verwaltung verschiedener Stammdaten
- Verwaltung und Ausdruck der Kundenaufträge
- Die netzwerkfähige und multiuserfähige Software in eine zentrale Datenbasis
- Verwaltung der Historiendaten der Leihkräfte

Funktionen

- die Möglichkeit der Daten von Kunden und Aufträge anzulegen, zu bearbeiten und zu löschen.
- Verwaltung aller relevanten Leihkräftedaten
- Verwaltung und Drücken von Rechnungen
- Die Möglichkeit des Ausdrucks von Arbeitszeugnissen

Besonderheiten

Mit diesem System können Kunden direkt Online die vorhandenen Leihkräfte- Daten durchlesen , um zu wissen welche sie ausleihen können und sie direkt buchen. Leihkräfte haben die Möglichkeit sich ihre Daten online aufzurufen. Sobald eine Leihkraft ausgebucht wird, wird dieses in System aufgenommen und die Leihkraft könnte es online sehen.



Projektbeteiligte

Jan Strohschein (Betreuer)

Büdra Copur

Nabil Sealiti

Vera Ameyaw

Vica Katherine

MEALZ

kochen

EVOLUTION.

**EAT
YOUR WAY.**

Mealz

Automatisierte
Essenplanerstellung
anhand Bedürfnisse
und Restriktionen
des Benutzers

Ziel

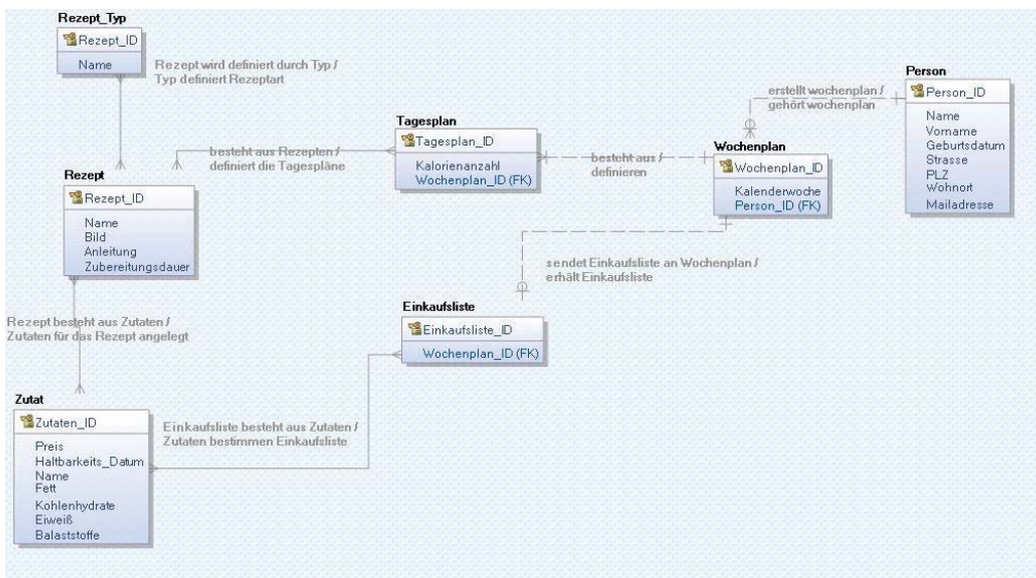
Planung der
täglichen Mahlzeiten
über den Zeitraum
von einer Woche
erleichtern

FUNKTIONEN

Automatische
Einkaufslisten-
erstellung für die Woche.
Rezepte mit
Nährwerttabellen.
Bilder der Gerichte
und Videos der
Zubereitung.

Zugunsten
Kochanfänger
Vielbeschäftigten

...
Jedermann



Robert Effenberger
Arne Schönenborn
Marko Munčan
Sergej Miliats
Enes Ceylan

MFG»

Die MitFahrGelegenheit

Unser Konzept - Das 5A Modell



Besonderheiten

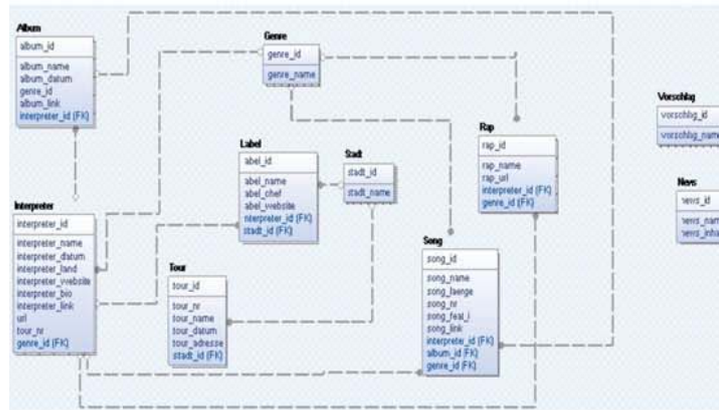
- Bewertung der Fahrer
- Ausschluss der Fahrer bei zu schlechter Bewertung
- Wir bieten mehr Fahrten durch die Verwendung von Zwischenstopps
- Der Autotyp des Fahrers wird angezeigt
- Möglichkeit sich einen „Fahrschein“ auszudrucken
- Fahrer bleiben „anonym“

Technischer Aufbau

- MySQL Datenbank mit 6 Tabellen
-> Benutzer, Route, Autos, Mitfahrer, Zwischenhalte-
stellen, Orte
- Webseite basiert auf html- und php-Code
- Wir verwenden mehrere Trigger und Views
- Da Instead-of-Trigger in MySQL nicht möglich sind, wurden diese nicht benutzt

Mit Freundlichen Grüßen!

**Janina Noever, Philipp Bröcher, Max Müller,
Peter Bauer, Patrick Büth**



MusikDatenbank

Zohair Him | Soufian Bouakran | Mehmet Türkyilmaz

Kc REBELL

Kc Rebelle, 31-jähriger MC*in K'rsachen, aus Essen startete seine Karriere 2006 mit dem Rappe PA Sports. Zusammen brachten sie SAW (Schwarz Ad West) zwei Alben und ein Mixtape heraus. 2008 folgte das Album ->Kinder des Zorns<- bei Shazzy Records.

Kc Rebelle und PA Sports trennten sich nach weniger als einem halben Jahr von Shazzy. Nach seinem weiteren gemeinsamen Release mit PA Sports entschied sich Kc Rebelle 2011 dazu, seine Solokarriere anzuführen. Die rTige Plattform gab ihm sein aller Klumpel NA Sports.

Im selben Jahr erschien mit ->Derbo, Derbo<- das Soloalbum von Kc Rebelle, ein Jahr später folgte ->Rebellmusik<-, Kc Rebelle war kein Geheimnis mehr, er hatte es mit ->Rebellmusik<- bereits auf Platz 33 der Album Charts geschafft. Der endgültige Durchbruch gelang Kc Rebelle, als er von Fani Bang seinen Plattenvertrag bei Banger Musik bekam. Das anschließende Album ->Banger Rebellen<- stieg im Mai 2013 auf Platz zwei der Album Charts ein.

Name: KcRebell Herkunft: T&ku Genre: Tour:



SUCHEN SIE ALBEN?

Suche:

suchen






Haitce Acar

Merve Özkan

Furkan Altinkaynak

Tuba Güler

MY SQL Freaks

Filmvideothek

Was ist Filmvideothek?

Unser Programm „Filmvideothek“ soll in einer Videothek die Suche nach Wunschfilmen vereinfachen.

Zielpersonen

Mitarbeiter und Mitglieder der Videothek

Wie funktioniert das?

Sie können „Alle Filme“ in einer Liste aufzeigen lassen Sie können aber auch Ihren Wunschfilm mit folgenden Suchoptionen

- Name
- Genre
- Erscheinungsjahr

suchen. Wird der gesuchte Film markiert, zeigt Ihnen das Programm die ganzen Informationen des Films und ob die Videothek diesen Film verleihen kann oder zurzeit verliehen ist.



OGTS

Beschreibung

Das System dient einem Träger von Offenen Ganztageschulen dazu, seine Daten zu verwalten. Träger sind Auftragnehmer von Schulen zur Betreuung ihrer Schüler nach Schulschluss bis maximal 16:30 Uhr.

Die Anwendung für das Datenbanksystem soll dem Träger und den Mitarbeitern in den Schulen bei alltägliche Tätigkeiten wie dem Erstellen von Anwesenheitslisten unterstützen, sowie den Datenaustausch zwischen Abteilungsleitung und der Offenen Ganztageschule erleichtern, um Redundanzen zu vermeiden und Bearbeitungszeiten für Korrektur von Listen und Plänen zu verhindern.



Projektleitung /
Trigger



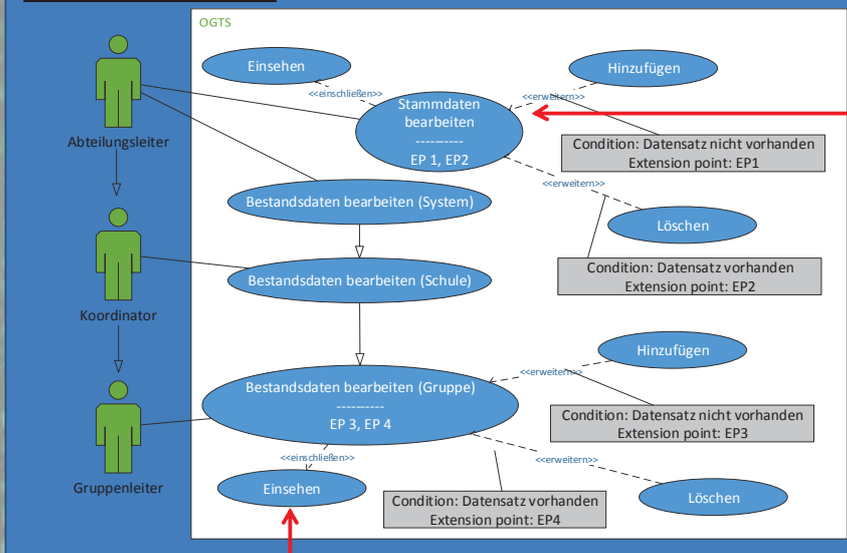
Saskia
Strehlau

Programmierung /
DB



Julian
Renard

Funktionen



Techn. Support



Michael
Achilles

Programmierung /
Web

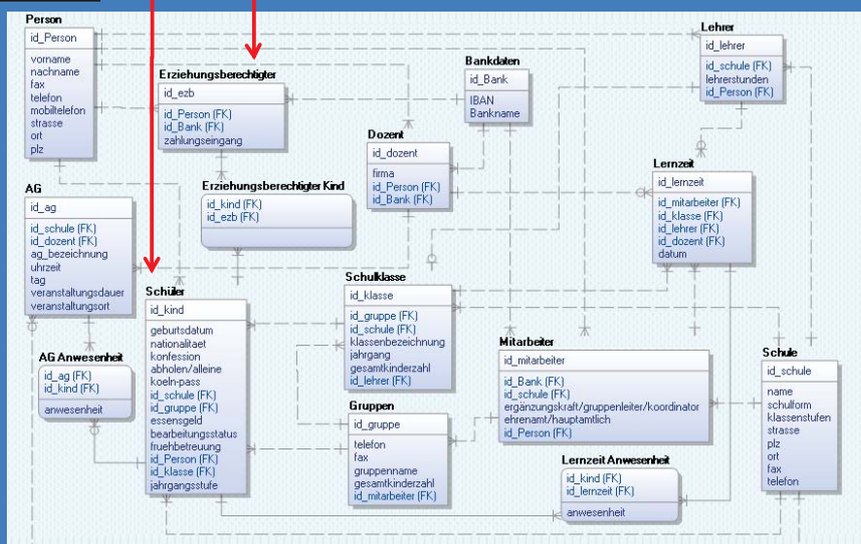


Marc
Schallbruch

The screenshot shows a search interface for displaying students. It includes a search field with a dropdown menu, a search button, and a 'Zurück nach oben' (Back to top) link.

The screenshot shows a form for editing authorized persons. It includes a search field for ID, a form for personal details (name, address, phone), and a dropdown for 'Person' type (e.g., 'A. Schüler, Elter', 'B. Bank').

Struktur



Musskriterien

- Verwaltung verschiedener Stammdaten von Schulen, Dozenten, Lehrern, Mitarbeitern, Kindern und Eltern
- Verwaltung verschiedener Bewegungsdaten aus den Lernzeiten, AG-Belegung
- Möglichkeit zur Erstellung von Listen
- Überblick über den Bearbeitungsstatus der Stammdatenblätter der Kunden
- Koordinator und Gruppenleiter einer Schule haben nur Einsicht auf Daten ihrer eigene Schule
- Erziehungsberechtigte dürfen nur im Zusammenhang mit ihren Kindern gelöscht werden
- Die Anwendung soll durch Passwörter sicher gemacht werden

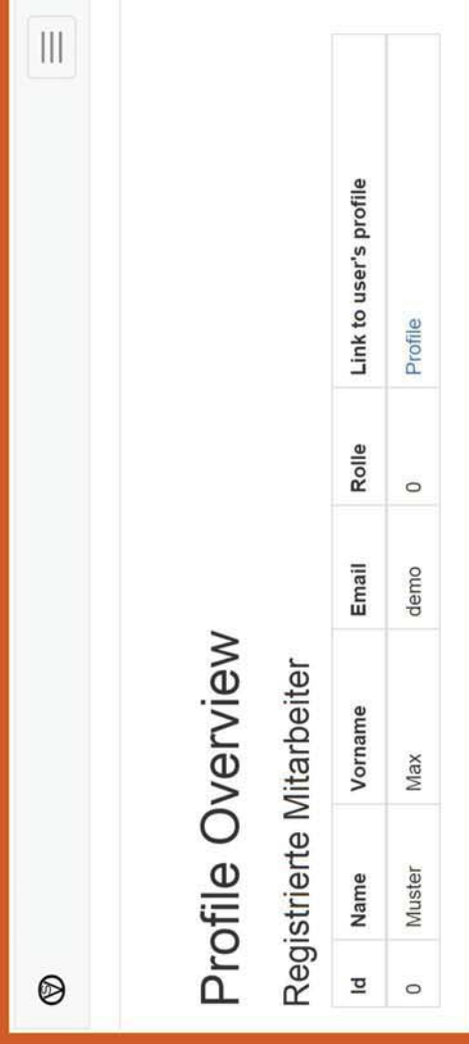


Online Shop Verwaltung



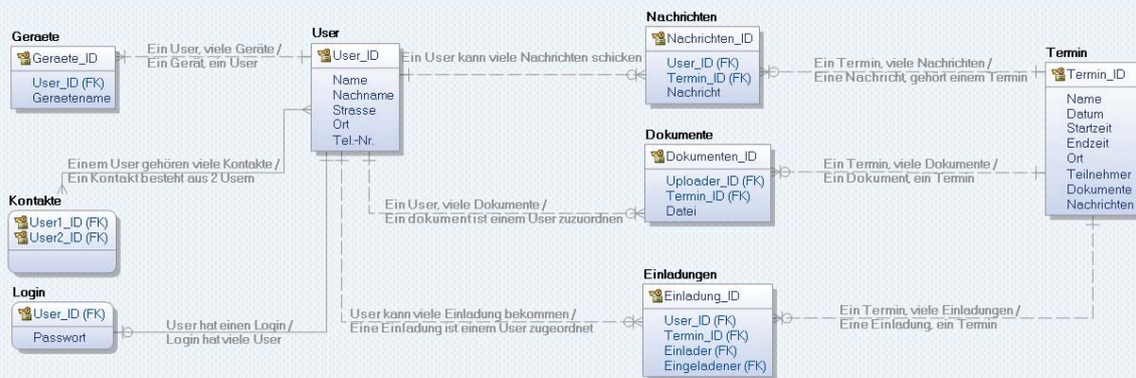
Die Software Online Shop Verwaltung hilft Firmen dabei, ihr Online Business zu verwalten. Artikel, Kunden und auch Bestellungen können bearbeitet werden. Es kann nur mit eigenem Benutzernamen und Passwort eingeloggt werden. Jeder Mitarbeiter hat eine gewisse Rolle und kann nur relevante Aktionen betätigen.

Und das Beste ist...
Es funktioniert auf jedem Gerät, vom Standrechner bis zum Smartphone. Das einzige was benötigt wird ist ein Browser und eine Internetverbindung.



DerOrganizer

- erstelle eigene Termine
- verbinde dich mit anderen Usern
- lade deine Kontakte zu Terminen ein
- füge Dokumente zur deinen Termin hinzu
- Hinterlasse anderen Teilnehmern Nachrichten
- behalte den Überblick über deine Termine



Was haben wir gemacht:

Im Rahmen des Datenbank Projektes bestand unsere Aufgabe in der Entwicklung einer Projektidee mit Bezug auf Datenbanksysteme. Im Zuge der Bearbeitung hat sich das Team dazu entschieden einen Organizer zu erstellen.

Was haben wir uns vorgenommen:

Ziel war es einen Organizer für unterschiedliche Plattformen zu entwickeln, der sich automatisch über einen Online-Server synchronisiert. Dabei sollte es möglich sein, mehrere Geräte pro Nutzer zu verwalten. Eines unserer Alleinstellungsmerkmale ist es, zu Terminen im eigenen Kalender andere Nutzer der Software, die sich in der eigenen Kontaktliste befinden. Ebenso soll es ermöglicht werden Dokumente und Kurznachrichten an Termine zu heften. Die Daten werden in einer MySQL-Datenbank hinterlegt und zur Offline-Nutzung auch lokal gespeichert.

Was haben wir erreicht:

Wir haben ein Grafical User Interface mit Anbindung an eine MySQL-Datenbank erstellt und die Basisfunktionen implementiert.

Die wichtigsten Funktionen:

Es können Nutzerprofile angelegt und bearbeitet werden, sowie Termine verwaltet werden. Wir können einen anderen Nutzer der Application in unsere Kontaktliste einladen.

Das Bild zeigt ein Registrierens-Formular mit den folgenden Feldern: Username, Passwort, Name, Nachname, Strasse, Ort, Telefon Nr. Die Buttons "Speichern" und "Schliessen" sind am unteren Rand zu sehen.

Das Bild zeigt den Kontaktmanager-Bildschirm mit einer Tabelle für die Kontaktdaten und den Buttons "Speichern" und "Schliessen".

Das Bild zeigt den Terminkalender-Bildschirm mit einem Monatskalender für Juni 2015 und einem Formular zum Hinzufügen von Terminen mit den Buttons "Termin erste..." und "schlie..."

Was haben wir nicht mehr geschafft:

Aufgrund der knapp bemessenen Projektzeit war es uns nicht möglich eine plattformübergreifende Application zu entwickeln. Deswegen ist unter anderem die Syncro Funktion zwischen Geräten nicht weiter verfolgt worden.

PMB

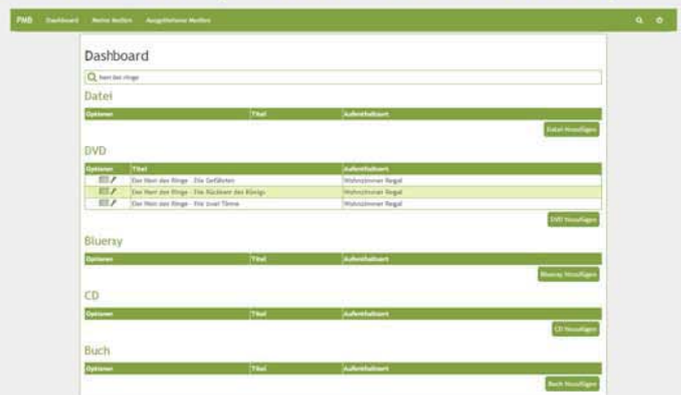
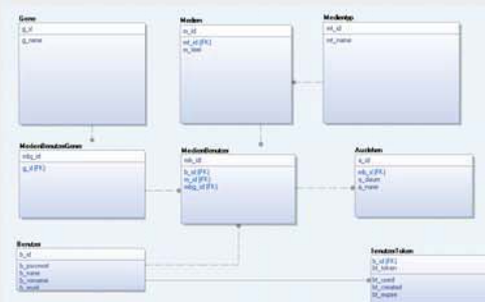
Persönliche Medienbibliothek

Entwicklerteam: Florian Bornes, Maksim Bril, Marco Egermaier, Sergej Görzen, Mateusz Mainka

PMB ist eine Webanwendung, die Nutzern ermöglicht, an jedem Ort, sowohl mobil als auch lokal, seine persönliche Medienbibliothek einzusehen und zu verwalten

Funktionen:

- Medien eintragen
- Medien bearbeiten
- Medien sortieren
- Medien löschen
- Medien suchen
- Login für einen einzelnen Benutzer (Passwortschutz)



Wunschkriterien:

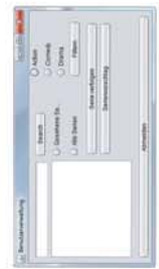
- Benutzer- und Rechtesystem
- Medienverleih
- Eigene Genres anlegen

Mit Unterstützung durch:

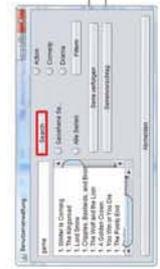


Serienverwaltung

Verwalten Sie Ihre bisher angesehenen Serien mit nur einem Klick!



Der Benutzerhauptschirm. Hier kann sich der Benutzer all seine bisher angesehenen Serien anzeigen lassen, sowie alle Serien die sich in der Datenbank befinden.



Durch die Eingabe von Serientiteln, werden die zugehörigen Folgeennamen mit Bezeichnung der Staffel angezeigt



Mit der Funktion "Gesehene Serien" werden dem Benutzer all seine bisher angesehenen Serien angezeigt



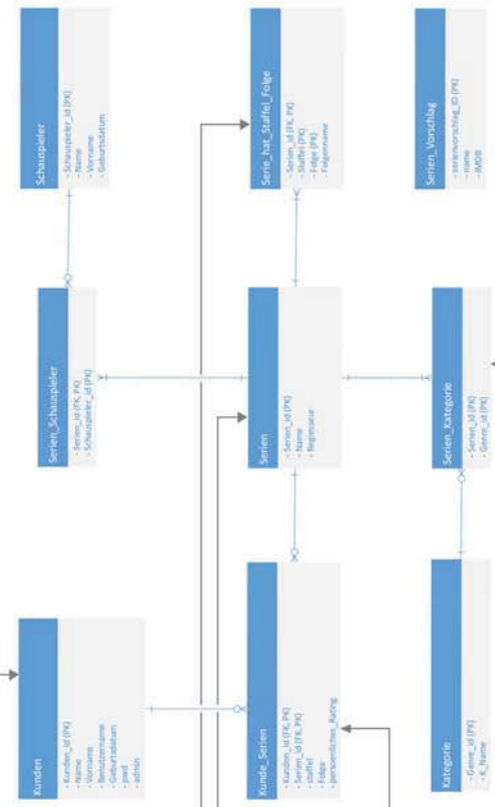
Dieses Fenster dient zur Anmeldung bzw. Registrierung



Dies ist das Registrierenfenster, wo der gewünschte Benutzername und das Passwort eingetragen werden muss



Hinzufügen von Serien mit Schauspielern und zugehörigen Genre



Produktfunktionen

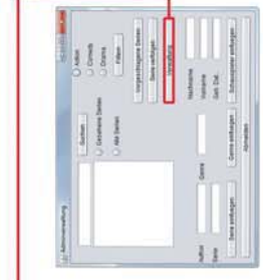
- ✓ Erfassung von Kundenstammdaten
- ✓ Kontaktformular zum einpflegen von Serien
- ✓ Erfassung von Serien für Administratoren
- ✓ Serienvorschläge anhand von Genre oder Schauspielern
- ✓ Verwalten von bereits gesehenen Serien
- ✓ Erfassung eines persönlichen Ratings für eine Serie



Unterteilen der Serien in die zugehörigen Genres

Die Software erfüllt folgende Kriterien:

- ✓ Eine Serie muss mindestens einen Schauspieler und exakt einen Regisseur haben.
- ✓ Eine Serie muss mindestens eine Staffel und zwei Folgen haben.
- ✓ Ein Kunde muss eine Emailadresse und ein Passwort haben.
- ✓ Serienvorschläge werden anhand von Genre, Schauspielern oder Regisseuren ermittelt.



In der Administratorenverwaltung kann der Admin folgende Aktionen durchführen:
 - Vorgeschlagene Serien von Nutzern einpflegen
 - Genre Hinzufügen
 - Schauspieler eintragen
 - eigene Serienverwaltung

Musskriterien

Die folgenden Funktionen sind unverzichtbar:

- ✓ Anmeldung anhand von Nutzerdaten
- ✓ Verwaltung von gesehenen Serien
- ✓ Serien nach Kategorien Filtern
- ✓ Serienvorschläge
- ✓ Verwalten von Schauspielern
- ✓ Verwalten von Kategorien
- ✓ Suchfunktion anhand von Schauspielern

Wunschkriterien

- ✓ Persönliches Rating
- ✓ Kontaktformular



Teammittglieder:
 Björn Stelzl
 Sebastian Vieten
 Bastian Hammermeister
 Nicolas Rech





TRAIN HARD
& keep it simple!

Projekt: The Simple Workout

← Unser Logo und Slogan

Informationen

Name: The Simple Workout

Thema: Fitness & Sport
 Fach: Datenbanken 2
 Betreuer: Kasper, Andre

Verwendete Technologien:
 HTML, CSS, Javascript, PHP, MySQL, Bootstrap, jQuery, GitHub

Mitglieder: Lopatin, Olaf
 Evertz, Pascal
 Felderer, Sebastian
 Abram, Roman
 Barbarawi, Omar

Was tun wir?

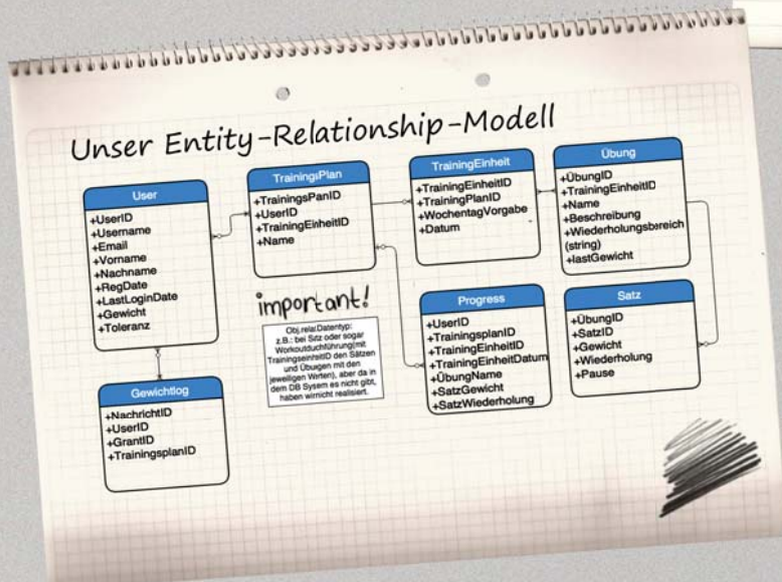
Unsere Applikation „The Simple Workout“ ist eine Webanwendung, die es dem Benutzer erlaubt sein Training zu dokumentieren ohne beim Training mit einem Notizbuch rumzulaufen.

Man kann neue Trainingspläne erstellen um somit sein Training zu planen oder auch einen bereits vorhandenen Trainingsplan ins System einpflegen und diesen weiterentwickeln!

Der Benutzer hat, unabhängig vom aktuellen Endgerät, stets die Übersicht und die Kontrolle über sein Training. Man kann direkt während des Trainings seine Gewichte/Erfolge festhalten um so zu verfolgen, ob die Ziele erreicht werden!

Nie wieder die Übersicht verlieren! Durch ansprechende Grafiken behält der Benutzer den Überblick über aktuelle und in der Vergangenheit liegenden Kraftwerte und kann sich zusätzlich aggregierte Daten zu seinem Training anzeigen lassen!

Motivation außerhalb der Applikation gefällig? Kein Problem! The Simple Workout bietet eine Export Funktion, die alle Daten in einem druckfähigen Format ausgibt. Somit kann man seinen bisherigen Fortschritt auch auf den Kühlschrank kleben :-)



Responsive Design!

responsive Design = Passt sich dem entsprechendem Endgerät an, ohne an Funktionalität zu verlieren. 😊





BMW 3.0 CSL

In this form the 3.0 CSL was the first example of the Evolution type of racing car. The clever exploitation of 'evolutionary improvements' changed a fast car into an unbeatable one.



SwaqValley.com

Specifications
1973 BMW 3.0 CSL

ENGINE
Type: 6-cylinder
Configuration: Overhead valve and side intake
Valve gear: Two valves per cylinder
Cylinder bore: 81 mm (3.189 in.)
Stroke: 81 mm (3.189 in.)
Compression ratio: 11.1
Injection system: Direct injection fuel injection

TRANSMISSION
Type: 5-speed manual

BODY/CHASSIS
Body construction: steel, aluminium and cast iron
Chassis construction: steel, aluminium and cast iron

SPECIAL FEATURES
The small fuel tank is located in the rear of the car. The fuel tank is located in the rear of the car. The fuel tank is located in the rear of the car.

RUNNING GEAR
Steering: 20 full turns
Front suspension: independent, MacPherson strut
Rear suspension: independent, semi-trailing arm
New suspension: front coil-over, rear coil-over

DIMENSIONS
Length: 4210 mm (165.7 in.)
Wheelbase: 2550 mm (100.4 in.)
Height: 1360 mm (53.5 in.)
Weight: 1200 kg (2645 lb)

- + CAR INFOS
- + GÄSTEBUCH
- + ACCOUNTS
- + NEWS
- + BILDER
- + EIGENE
- + SAMMLUNG
- + ERSTELLEN
- + EVENTS



Das Projekt Vintage Cars Worldwide ist ein Webportal, welches dem Benutzer ein gutes Angebot zum Thema klassische Automobile liefert. Dem Nutzer wird die Einbringung von eigenen Inhalten sowie Möglichkeit andere Fahrzeuge zu betrachten geboten. Der Fokus liegt dabei insbesondere auf der optischen Präsentation der Fahrzeuge.

DB MESSE 23.06.2015

ABRAM CENGIZ DINH KLEIN

BETREUT DURCH: NADINE KABISCH



Zigarettenautomaten- verwaltungssystem

- Sie wollen Ihre Zigarettenautomaten sinnvoll und effizient verwalten?
 - Sie möchten jederzeit einen genauen Überblick über die vorhandenen Schachteln und Geldbeträge in den Automaten haben?
 - Sie wollen gleichzeitig ihre Lieferanten einbeziehen, um auf niedrige Bestände sofort reagieren zu können?
 - Sie wollen Informationen über alle angebotenen Zigaretten und deren Hersteller verwalten?
- Dann benötigen Sie ZAVS – das intelligente Zigarettenautomatenverwaltungssystem!

Von: Christopher Daub, Jan Combüchen,
Christopher Czolbe, Erik Härtelt

