



YWEE

Personal Tutoring Service
Gruppe 2

Florian Laufenböck

03.07.2014



Agenda

- 1 Einleitung
- 2 Profil
- 3 Adminverwaltung
- 4 Live-Demo



Agenda

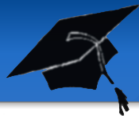


- 1 Einleitung
 - Zuständigkeiten
- 2 Profil
- 3 Adminverwaltung
- 4 Live-Demo



Im Team Backend mit Daniel Tatzel und Tobias Schwindl.
Zuständig für:

- Adminverwaltung
- Profil und Profilverwaltung
- Tutorverwaltung



Agenda

1 Einleitung

2 Profil

- SRA
- SAD
- Beispiel
- Implementierung

3 Adminverwaltung

4 Live-Demo



Implementierung des Profils, das eingeloggten Profil-Besuchern erlaubt:

- Persönliche Daten des Benutzers einzusehen
- Den Benutzer zu kontaktieren(via Email)
- Ist der Benutzer Tutor, wenn ja, was macht er?



Daraus entstand für das SRA:

F3:Schüler

Jeder Nutzer hat die Möglichkeit [...] sich [...] einzuloggen. Dadurch erhält er Zugriff auf seinen Privaten Bereich, in dem er seine [...] persönlichen Daten ändern kann. Die persönlichen Daten setzen sich aus Vorname, Nachname, Alter, Anschrift, Passwort und Kontaktdaten zusammen. Nutzernamen, Name, Vorname und Geburtsdatum sind von einer Bearbeitung ausgeschlossen. Es besteht die Option seinen Account zu löschen.



Für einen Überblick mussten folgende Fragen gestellt werden:

- Welche Grundanforderungen sind nötig?
- Welche Technologien/Sprachen werden benötigt?



Für das eigene und andere Profil wurden folgende Umsetzung ausgearbeitet:

- Es soll eine(* .php) Datei, für alles was mit dem Profil zu hat, geben. Dazu gehören folgende Unterscheidungen:
 - In seinem Profil soll man Daten ändern können
 - andere Profile soll man anschauen können
 - Verweis zum Tutorprofil
- Die eingegebenen Daten im eigenen Profil müssen validiert werden
- Es soll eine Rückmeldung geben



Technologien/Sprachen

Formular:

- HTML5 zur Eingabevalidierung

Skript

- PHP5
- einige Daten über Webadresse übergeben
- Formulardaten mit Hilfe der POST-Technologie



Formulierung

F31

Der Schüler kann durch ausfüllen von HTML5 Formularen seine Profildaten bearbeiten, diese werden durch HTML5 validiert. Die Daten werden in der Datenbank über ein PHP-Skript geändert.



[HOME](#) [NACHRICHTEN](#) [UNTERNEHMEN](#) [SPENDEN](#) [PRIVATER ORDNER](#) [PROFIL](#)

ADMIN-MENU

[Admin-Verwaltung](#)

BESUCHERZÄHLER

1178

GASTEBUCH

Rambo schrieb:
Das ist schädlich und ergreift die beste Seite, das kann man klipp und klar sagen.

Schafkopf schrieb:
Besser als alle anderen Seiten, diese Begeisterungsmerkmale hier! Der Wahnsinn!

Superwoman schrieb:
Toller Dienst und dann auch noch komplett kostenlos! Echt Super!

Pinky schrieb:
So schnell hab ich noch nie einen passenden Tutor gefunden, danke!

PROFIL BEARBEITEN

Nutzername:
batman

Name(nicht ändern):
Wayne

Vorname:
Bruce

E-Mail:
batman@wayne.de

Geburtsdatum:
1969-07-03

Postleitzahl:
12345

Wohnort:
Gotham

Straße:
Bat-weg

Hausnummer:
1

Telefon:
0900-batman

Sie wollen Tutor werden? [Profil löschen](#)

ABMELDEN

Angemeldet als **batman**.

Suche

KARTE



Example

profile.php

```
1 <?php
2     if(isset($_SESSION['user']))
3     {
4         if(isset($_GET['DeleteProfile'])) {...;}
5         if(isset($_GET['value'])) {...;}
6         if(isset($_GET['password'])) {...;}
7     }
8     else
9     {
10         include_once($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/scripts/beeingTutor.
11             php");
12         include_once($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/scripts/GetProfile.
13             php");
14         if(isset($result[0]))
15         {
16             $result = $result[0];
17             include_once($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/scripts/
18                 getAllTutorData.php");
19             $umkreis = $AllTutorData[0]['umkreis'];
20             foreach($AllFachfromTutor as $fach)
21             {
22                 [Tabelleinhalt erstellen]
23             }
24         }
25     }
```



Example

profile.php

```
1         include_once($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/de/content/  
           profile.html");    // Inkludiert static things  
2     }  
3     else // this user doesn't exist  
4         include_once($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/de/content/  
           noProfile.html");  
5     }  
6 }  
7 else  
8     [Fehlermeldung -> man ist nicht eingeloggt]  
9 ?>
```



Example

GetProfile.php

```
1 <?php
2     include_once($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/scripts/ConToDB.php"); //
        connection to DB
3     $dbConnection = ConnectToDB();
4     $dbConnection->setAttribute(PDO::ATTR_CASE, PDO::CASE_NATURAL);
5     $query = $dbConnection->prepare("select * from mitglieder where benutzername
        = ' " . $_fl_username . "'");
6     if($query->execute())
7     {
8         $result = $query->fetchAll(PDO::FETCH_ASSOC);
9         return $result;
10    }
11    else
12        return null;
13    $dbConnection = null; // delete DB-Connection
14    ?>
```



Example

Profil-Formular

```
1 <div class="scrollablecontentbox">
2 <h1>Profil <?php if($fl_username == $_SESSION['user']) echo "bearbeiten";?> </h1>
3
4 <form name="Formular" method="post" action="/de/profile.php?value=edit&username
5   =<?php echo $_SESSION['user'];?>">
6   <div><label for ="benutzername">Nutzername:</label><input type="text" size="45"
7     maxlength = "45" value="<?php echo $result["benutzername"];?>" id="
8     benutzername" name="benutzername" required readonly></div>
9   [andere Formulardaten]
10 </form>
11
12 <?php if($result["benutzername"] != $_SESSION['user']) echo '<a href="mailto:' .
13   $result["email"] . '> </a>'; ?>
14 [weitere Abfragen zur Tutorinformation]
15 <?php if($fl_username == $_SESSION['user']) echo '<a class="btn" href="/de/
16   profile.php?DeleteProfile=true">Profil loeschen</a>'; ?>
17 <?php if(($tutor_result) and ($fl_username != $_SESSION['user']))
18   [Tutorinformationen]
19   ?>
20 </div>
```




Agenda

1 Einleitung

2 Profil

3 Adminverwaltung

- SRA
- SAD
- Beispiel
- Implementierung

4 Live-Demo





Agenda

- 1 Einleitung
- 2 Profil
- 3 Adminverwaltung
- 4 Live-Demo

