





YWEE

Personal Tutoring Service Gruppe 2

Weiß **Daniel Tatzel** Strobl Schwindl Laufenböck Birnthaler Schröter Götz

02. Juli 2014



Agenda



- 1 Einleitung
- 2 SRA
- 3 SAD
- 4 Implementierung



Agenda



- 1 Einleitung
 - Zuständigkeiten
 - Implementierungen
- 2 SRA
- 3 SAD
- 4 Implementierung



Die Zuständigkeiten im Projekt:

- Stellvertretender Projektleiter
- Leitung des Teams Backend bestehend aus
 - Florian Laufenböck Adminverwaltung und Profil
 - Tobias Schwindl Kreditkarte, News, Suche
- Verwaltung des Github Repository
- Code Review

Entwicklungsarbeit



Die Implementierungen:

- Datenbank
- phpmyadmin
- Inhalte
- Besucherzähler
- Login
- Registrierung

- Gästebuch
- Privater Ordner
- Sprachauswahl
- 404 Error
- URL Rewriting
- ..





- 1 Einleitung
- 2 SRA
- 3 SAD
- 4 Implementierung



Implementierung eines "Privaten Ordners" der:

- Passwortgeschützt ist
- Unabhängig von der Datenbank ist
- Datei-Uploads erlaubt

Aus den Anforderungen entstand der Punkt:

F27: Privater Ordner

Der Private Ordner für Datei-Uploads ist über gesonderte Zugangsdaten erreichbar, die unabhängig von der Datenbank sind.



Agenda



- 1 Einleitung
- 2 SRA
- 3 SAD
- 4 Implementierung



Um einen besseren Überblick zu Erhalten wurden die folgenden Fragen gestellt:

- Welche Grundanforderungen sind nötig?
- Welcher Webserver steht zur Verfügung?
- 3 Welche Möglichkeiten gibt es zur Umsetzung?
- 4 Welche Sprachen werden benötigt?

Grundanforderungen



Um den "Privaten Ordner" effektiv nutzen zu können sind folgende Grundmerkmale nötig:

- Man muss das Passwort ändern können
- Man muss Dateien auswählen, hochladen und löschen können
- Die Dateien müssen optisch angemessen aufgelistet werden



- Webserver
 - Auf dem Zielsystem ist ein Apache Webserver in der Version 2 vorinstalliert.
- 2 Bietet der Webserver Lösungen für das Problem?
 - htaccess: Unterstützt die Zugriffskontrolle per Passwortschutz



Zur Umsetzung standen zwei Möglichkeiten zur Verfügung:

- 1 Verzeichnisschutz mittels htaccess Dateien
- 2 Eigene Implementierung

Da eine geeignete Implementierung vorhanden ist und der Aufwand für eine eigene zu hoch ist, wurde sich für die Umsetzung mittels htaccess Dateien entschieden.



- Passwort ändern
 - HTML5 für die Formulare
 - PHP zum aktualisieren des Passworts
- Dateien auswählen, hochladen und löschen
 - HTML5 zum Auswählen
 - PHP zum Hochladen und zum Löschen

Sprachen



- Darstellung der Dateien
 - HTML5 für die Definition der Tabelle
 - PHP zum Ermitteln der Dateien
 - JQuery zur Generierung der Tabelle
- Sonstiges
 - Javascript für das Design



- 1 Einleitung
- 2 SRA
- 3 SAD
- 4 Implementierung
 - Code
 - Screenshot
 - Demonstration



```
<?php
    /* Passwortaenderung fuer den Privaten Ordner -- Daniel Tatzel */
 3
    /* create_htpasswd: Generiert eine .htpasswd Datei mit Benutzername und Passwort
          fuer den Login zum Privaten Ordner */
        $DIR = $_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/private/";
        if ( file_exists($DIR . '.htpasswd') )
            unlink($DIR.'.htpasswd');
        $passwd = crypt($_POST['passwd']);
 9
        $htpasswd = 'admin:' . $passwd . "\n";
10
11
12
        $stream = "# Autor: Daniel Tatzel\n\n".$htpasswd;
13
14
        $handle = fopen($DIR . '.htpasswd', "a");
        fputs($handle,$stream):
15
        fclose($handle);
16
17
18
        header("Location: http://www.ebenezer-kunatse.net/private/"):
    ?>
19
```

Einleitung SRA SAD Implementierung

Code Screenshot Demonstration





```
<?php
        // Autor von ListDir.php: Daniel Tatzel
        // Liest alle Dateien aus, berechnet die Groesse in KB und erzeugt ein JSON
              objekt
 4
        $Dir = "./files/"; // Zielordner
 6
 7
        // Kann dann mit JSON in Javascript umgewandelt werden zur Verarbeitung (
             Array )
        $FileListing = array_diff(scandir($Dir), array('...', '.'));
 8
 9
        // Wird nur ausgefuehrt falls Daten vorhanden sind
10
        if ( count( $FileListing ) > 0 )
11
12
            $file_arr = array();
14
            foreach ( $FileListing as $File )
15
16
17
                $size = number_format( filesize($Dir.$File)/1024, 2, ",", "." );
18
19
                // Array fuer JSON Objekt
20
                $file_arr[] = array("name" => $File, "size" => $size);
21
23
            echo json_encode( $file_arr ); // JSON Ausgabe
24
    ?>
25
```

21 22

23

24 25

26 27

28

29

35

36

37 38 39

40

41 42

43

Einleitung SRA SAD Implementierung

Code Screenshot Demonstration





```
<?php
    // Autor von upload.php: Daniel Tatzel
    // Laedt eine ausgewaehlte Datei auf den Server hoch
    $temp = explode(".", $_FILES["file"]["name"]);
    $extension = end($temp);
    // Gibt eine Meldung aus, falls ein Fehler aufgetreten ist
    if ($_FILES["file"]["error"] > 0)
        echo "Fehler Code: " . $_FILES["file"]["error"] . "<br>";
        // Prueft ob Datei schon vorhanden ist und gibt eine Meldung aus,
             ansonsten wird die Datei hochgeladen
        if (file_exists($_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/private/files/" .
             $ FILES["file"]["name"])) {
          echo $_FILES["file"]["name"] . " bereits vorhanden. ";
          move_uploaded_file($_FILES["file"]["tmp_name"],
          $_SERVER["DOCUMENT_ROOT"] . "/test_02/private/files/" . $_FILES["file"
               ]["name"]);
?>
```

Einleitung SRA SAD Implementierung



Ausblenden von Bereichen

```
<script language="javascript">
        function show(selector)
            var sel = selector;
            if ( sel == 0 )
                 sel = "passwd";
            else
                 sel = "file"
            if(document.getElementById( sel ).style.display == 'block')
11
12
13
                 document.getElementById( sel ).style.display = 'none';
14
            else
15
16
17
                document.getElementById( sel ).style.display = 'block';
18
19
    </script>
20
```





```
$(document).ready(function() {
        var mTable = $('#filesTable').dataTable({
3
            "oLanguage": {
                "sSearch": "Dateien filtern:".
                "oPaginate": {
                    "sNext": "Naechste Seite",
                    "sPrevious": "Vorherige Seite"
                "sInfo": "Es wurden _TOTAL_ Dateien gefunden. Aktuelle Anzeige (
                     START bis END )".
                "sLengthMenu": "Zeige _MENU_ Dateien"
11
        });
13
        mTable.fnClearTable():
        jQuery.each(files, function() {
14
            mTable.fnAddData(['<a href="files/' + this.name + '" > ' + this.name -
15
                 </a>', this.size, '<form method="POST" action=""><input type="
                 hidden" name="file" value="'+ this.name +'"><input type="submit"
                 name="delete" value="Lö schen"></form>']);
16
        }):
17
        mTable.draw():
      1):
18
```









OME NACHRICHTEN U	INTERNEHMEN ▼ SPENDEN SE	ANMELDUNG
Rambo schrieb: Das ist schächt und ergreifend die beste Seite, das kann men klipp und klar sagen.	Privater Ordner	Benutzername Passwort Anmelden oder Registrieren
Schafkopf schriebi Besser als alle anderen Seten, diese Begeisterungsmerkmale hierit Der Wahnsinni	Passwort Absenden	Suche Q.
Superwoman schrieb: Toler Diener und denn auch noch komplett konseniaal Echr Supert Pinky schrieb: So schnell hab ich noch rie einen	Date hochidden Browse No file selected. Salmet	Hochschule X Seybothstraße Regensburg
passenden Tutor gefunden, darkel Allucand schrieb: Ich werde es jedem meiner Freunde westerempfehler!	Files: Zeips 10 (-1) Onciden State A Godde in 139 \$ blockden \$\$	Oben Jath. Se Frieshol Se
ZEIGE ALLE	No data available in table Vorherige Sate Nachare Sate	Route berechnen
		FILM OF UKER And the ENV



Es folgt eine Demonstration ...