



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt für die Software von Incomedia / Stand Januar 2023

 WebSite X5 evo  WebSite X5 pro



## „Bild-Ordner-Verwaltung 1.1“ - Bild-Upload mit Login-Routine und Löschfunktion

Das PHP-Script bietet die Möglichkeit, Bild-Dateien im JPG, JPEG, PNG und GIF-Format in einen Ordner auf Ihrem Server hochzuladen und auch wieder zu löschen.

<upload.php> besteht aus einem PHP-Script, das nur nach Eingabe eines Benutzernamens und eines Passwortes den Upload- oder Delete-Bereich frei gibt (Abb. 1). Im Script selbst (Bereits am Anfang) können Sie selbst einen Benutzernamen und ein Passwort festlegen.

Das Script bietet die Möglichkeit, Dateien von Ihrem PC (oder Tablet oder Smartphone) in einen Ordner auf Ihrem Server hochzuladen. Unterhalb des Uploades wird direkt eine Liste der bereits hochgeladenen Datei ausgegeben, die automatisch um jeden Upload aktualisiert wird.

Nach dem Login können Sie direkt das erste Bild hochladen (Abb. 2).

Benutzername

 1

Passwort

Hallo Admin, Sie haben sich erfolgreich angemeldet!

[Logout](#)

Bitte nur Bild-Formate JPG, JPEG, PNG oder GIF wählen.  
Dateigröße max. 2MB - 350px x 350px.

2

Bild-Datei auswählen:

3  Keine ausgewählt

5

Sie klicken auf „**Datei auswählen**“ (Abb. 3) um ein Bild auf Ihrem PC auszuwählen und anschließend auf „**Bilddatei hochladen**“. Sowie das Bild vollständig auf dem Server gespeichert wurde (im Ordner [imgs]) Erscheint in der „**Auflistung der Dateien**“ (Abb. 4) der Dateiname und es erscheint die Meldung, „Ihr Bild wurde erfolgreich hochgeladen“.. Wollen Sie weitere Bilder hochladen, klicken Sie auf „**Weitere Bilder hochladen**“ (Abb. 5).

Auflistung der Datei-Namen im Ordner [imgs]

- 1. Datei: .
- 2. Datei: ..
- 3. Datei: Heute\_fuehle\_ich\_mich\_zuversichtlich.png
- 4. Datei: Heute\_fuehle\_ich\_mich\_beschaemt.png
- 5. Datei: Heute\_fuehle\_ich\_mich\_boshaft.png
- 6. Datei: Heute\_fuehle\_ich\_mich\_erschoepft.png
- 7. Datei: Heute\_fuehle\_ich\_mich\_erschrocken.png

4

Bilddatei auswählen:

Keine Datei ausgewählt.

Ihr Bild wurde erfolgreich hochgeladen.



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt für die Software von Incomedia / Stand Januar 2023



## „Bild-Ordner-Verwaltung 1.1“ - Bild-Upload mit Login-Routine und Löschfunktion

In der ZIP-Datei finden Sie die Dateien wie unter <Lizenz.txt> aufgelistet sowie diese PDF-Datei. Diese Dateien laden Sie in den Ordner auf Ihrem Server, der auch den Unterordner [imgs] enthält. Wollen Sie die Bilder in einen anderen Ordner hochladen, müssen Sie die URLs in den einzelnen PHP-Dateien entsprechend anpassen.

Um nun einen eigenen Benutzernamen und ein eigenes Passwort zu verwenden, öffnen Sie die Datei <upload.php> und anschließend die Datei <display.php> mit dem „Text-Editor“, der standardmäßig auf jedem Windows-PC unter Zubehör installiert ist, und passen gleich in der 8. und 9. Zeile Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort an:

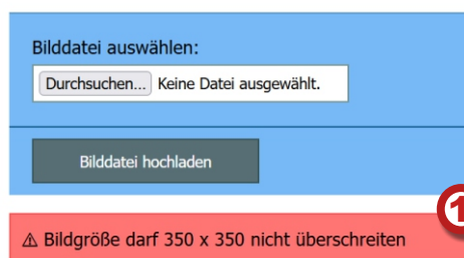
```
01 <?php
02 session_start();
03
04 // ----- Login -----
05
06 // Geben Sie hier einen Benutzernamen (username) und ein Passwort (password) Ihrer Wahl ein.
07
08 $username = 'Admin';
09 $password = 'Passwort';
...
```

ändern Sie (username) Benutzernamen (hier **Admin**) und das (password) Passwort (hier **Passwort**).

Um zu verhindern, dass die Bilder zu groß sind, die hochgeladen werden, wurde im Script der Upload pro Bild auf 2MB und eine Bildgröße von 350 x 350 Pixel beschränkt (Abb. 1). Haben Sie PHP-Kenntnisse, können Sie das gerne auch auf größere Bilder einstellen.

```
else if (($FILES["file-input"]["size"] > 2000000)) {
sowie
else if ($width > "350" || $height > "350") {
```

Haben Sie PHP-Kenntnisse, können Sie im Script den Upload für alle Dateiformate einstellen. In diesem Script wurden ausschließlich nur für die Bild-Formate JPG, JPEG, PNG und GIF eine Freigabe erteilt.



Um weitere Bilder hochzuladen, klicken Sie auf den Button „**Weiteres Bild hochladen**“. Wollen Sie eines oder mehrere Bilder im Ordner [imgs] wieder löschen, klicken Sie auf den Button „**Bilder löschen**“. Mit einem Klick auf „**Vorschau**“ können Sie sich die Wechselnden Bilder in einer Demo außerhalb Ihrer Website, in der das Script installiert wurde, ansehen und ausprobieren. (s. Abb. 2)

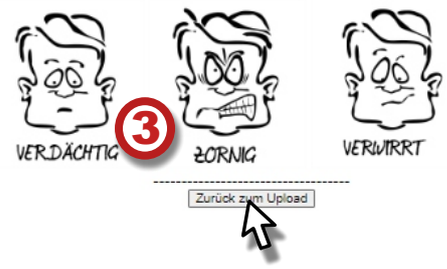
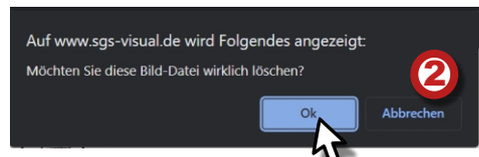


Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt für die Software von Incomedia / Stand Januar 2023

 WebSite X5 evo  WebSite X5 pro

## „Bild-Ordner-Verwaltung 1.1“ - Bild-Upload mit Login-Routine und Löschfunktion

Haben Sie auf den Button „**Bilder löschen**“ geklickt, wird eine Auflistung aller im Ordner [imgs] (Abb. 1) enthaltenen Bilder als Bild angezeigt. Klicken Sie einfach auf das Bild, das Sie löschen wollen. Es öffnet sich eine Dialog-Box (Abb.1) , in der Sie bestätigen müssen, dass Sie das ausgewählte Bild auch wirklich löschen wollen. Haben Sie auf „OK“ geklickt, springen Sie direkt wieder in den „Upload-Bereich“. Haben Sie sich entschlossen, doch kein Bild zu löschen, finden Sie unter den Grafiken am Seitenende einen Button (Abb. 3) , der Sie zum „Upload-Bereich“ zurückbringt ohne ein Bild zu löschen. Am Seitenanfang der Seite finden Sie den Button „Logout“ um sich sowohl im Upload- als auch im Lösch-Bereich direkt wieder auszuloggen. (Vorteil: wenn Sie sich direkt im Lösch-Bereich einloggen wollen, ist dies ebenfalls möglich. Die Datei <delete.php> kann nicht durch eine Ausführung ohne die Datei <display.php> zum löschen von Dateien verwendet werden.



Um das Script, das die Bilder anzeigt <index.php> ausprobieren zu können, können Sie im „Upload-Bereich“ auf den Button „**Vorschau**“ klicken. Die Vorschau wird in der HTML-Seite <vorschau.html> angezeigt. Unter der Vorschau können Sie durch anklicken des Buttons „**Seite neu laden**“ überprüfen, wie eine weitere Grafik/Bild aus dem Ordner [imgs] angezeigt wird. Über den Button „**Zurück zum Upload**“ kommen Sie wieder zurück in den in den Upload-Bereich.





Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt für die Software von Incomedia / Stand Januar 2023



## „Wechselnde Bilder“ - Bild-Upload mit Login-Routine und Löschfunktion

Zuletzt wollen Sie ja auch die „wechselnden Bilder“ die bei jedem erneuten Aufruf Ihrer Seite wechseln auch anzeigen können, müssen Sie nun in Ihrem WebsiteX5-Projekt noch an der gewünschten Stelle das Zusatz-Objekt „ **HTML-Code**“ einfügen und den folgenden **iframe** einfügen.

```
<iframe src="https://www.IhrDomainname.de/IhrOrdnername/index.php" style="border:0px #ffffff none;" name="Wechselndes_Bild" scrolling="no" frameborder="0" marginheight="0px" marginwidth="0px" height="180px" width="180px" allowfullscreen></iframe>
```

Die Einstellung des Zusatzobjektes „ **HTML-Code**“ sollte ohne „Scrollbalken“ eingestellt, und die Höhe des Objektes der Höhe Ihrer Grafik + 20px betragen. Das „iframe-script“ finden Sie ebenfalls in der ZIP-Datei in der Datei <iframe.txt>. Passen Sie in diesem Ordner Ihre URL zum Script (index.php) an und entsprechend der Bildgröße auch die Pixelgröße an. Auch hier gilt: Bildgröße in Pixel +10px.

Zum Abschluss möchte Ich noch auf die Lizenz-Bestimmungen aufmerksam machen: unter <Lizenz.txt>, die Sie ebenfalls in der ZIP-Datei vorfinden, finden Sie meine Lizenz-Bestimmungen. (MIT-Licence)

Die Grafiken im Ordner [imgs] enthalten sind, unterliegen ebenfalls meinem Urheberrecht. Es gilt auch mein Impressum unter: <https://www.sgs-visual.de/impressum.php> und mein Urheberrechtshinweis unter: <https://www.sgs-visual.de/urheberrecht.php>

Ich wünsche Ihnen viel Spaß mit diesem Script.

Folgende Dateien in der ZIP-Datei müssen

Sie in Ihren Ordner auf Ihren Server hochladen:

Ordner: <imgs> [Bildordner]  
Ordner: <icons> (Favicons)  
Ordner: <data>  
Datei: <config.php> (Zusatz-Script)  
Datei: <delete.php>  
Datei: <display.php>  
Datei: <index.php> (Zusatz-Script)  
Datei: <licence.html>  
Datei: <ordnername.php>  
Datei: <upload.css> (im Ordner data)  
Datei: <upload.php>  
Datei: <vorschau.html>

Folgende Dateien in der ZIP-Datei müssen Sie in Ihren Ordner auf Ihren Server hochladen wenn Sie nur den Upload und die Option zum löschen benötigen:

Ordner: <imgs> [Bildordner]  
Ordner: <icons> (Favicons)  
Ordner: <data>  
Datei: <delete.php>  
Datei: <display.php>  
Datei: <licence.html>  
Datei: <ordnername.php>  
Datei: <upload.css> (im Ordner data)  
Datei: <upload.php>  
Datei: <vorschau.html>

Im Ordner <docs> finden Sie diese Anleitung, ausführliche Lizenz-Informationen und den iframe-Code, den Sie im Zusatz-Objekt „HTML-Code“ einfügen müssen, um das Script „Zufallsbilder“ anzeigen zu können..