



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024



Öffnungszeiten 1.2

Das PHP-Script wurde überarbeitet und nun sind für alle Bundesländer fertige Dateien mit den erforderlichen Feiertagen zur Auswahl zum separaten Download vorhanden.

Der Admin-Bereich ist jetzt responsiv und so kann man, wenn man häufiger die Uhrzeiten anpassen möchte, diese auch mit dem Smartphone ändern.

Das Script muss also in der Basis-Version <sgs_oeffnungszeiten.zip> und die für Ihr Bundesland erforderlichen Ausgabe-Dateien <Name-Bundesland.zip>, heruntergeladen werden.

In der Basis-Version muss in den Dateien <admin.php> und <editor.php> ein Benutzername und ein Passwort vergeben werden. Eine genauere Beschreibung finden Sie auf der folgenden Seite.

In der ZIP-Datei mit der Basis-Version finden Sie des weiteren eine ZIP-Datei mit den iframes <iframes.zip>. Nach dem Entpacken im Ordner <iframes> finden Sie in einer Informations-Datei eine genaue Anleitung wie Sie die Anzeige-Datei (die ab sofort auch die Vorschau-Datei(en) darstellt, verwenden.

Da z.B. ein Feiertag (Hohes Friedensfest), ausschließlich in Augsburg und nicht in ganz Bayern gilt, wurde hierfür ein eigenes Paket erstellt. Das gleiche gilt für Berlin, wo der Internationale Frauentag nur dort und nicht in ganz Brandenburg gilt. Dies Module enthalten dann aber auch alle anderen Feiertage für dieses Bundesland.

In den Ordnern befindet sich eine Informationsdatei mit einer kleinen Anleitung, wie Sie selbst Änderungen in den Feiertagen durchführen können.

Sie wollen die Öffnungszeiten in einer der Karnevals-Hochburgen z.B. am Rosenmontag bearbeiten? In jedem Script finden Sie den Rosenmontag, der dort durch zwei Slashes (// Schrägstriche) deaktiviert ist (In Hessen, Rheinland-Pfalz und in Nordrhein-Westfalen ist er aktiviert!).

Da der „Buß- und Betttag“ nur noch im Raum Sachsen als Feiertag gilt, aber eine Routine geschrieben werden müsste, die den genauen Termin errechnet, da der Feiertag am Mittwoch vor dem Ewigkeitssonntag, bzw. dem letzten Sonntag des Kirchenjahres, also vor dem ersten Adventssonntag bzw. am Mittwoch vor dem 23. November liegt. Er kann nicht mit der Routine „easterdate“ ermittelt werden, mit der sich viele Feiertage rund um Ostern errechnen lassen. Ich habe dafür im Script-Paket für Sachsen eigens einen Ordner für das Script Buß- und Betttag eingefügt, in dem die Termine bis 2040 bereits enthalten sind (s. Anleitung innerhalb der ZIP-Datei „Sachsen“).

Auf Seite 8 finden Sie die Beschreibung, wie Sie für die Urlaubszeit einen entsprechenden Text ausgeben können. Ab Version 1.2 kann der Urlaub im Adminbereich EIN- bzw. AUS geschaltet werden.

Sie nutzen bereits die Version Öffnungszeiten 1.0 oder 1.1 ?

Lesen Sie zuerst auf Seite 7, wie Sie mit dieser Version ein Update durchführen!



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024

 WebSite X5 evo  WebSite X5 pro

 **Öffnungszeiten 1.2**

Mit diesem Script können Sie über einen Adminbereich die Uhrzeiten bearbeiten, die in der Online-Anzeige ausgegeben werden. In diesem Bereich können Sie drei verschiedene Anzeigen gleichermaßen bearbeiten, denn Sie können zwischen bislang drei Versionen wählen: Anzeige Montag bis Freitag, Montag bis Samstag und Montag bis Sonntag. Des weiteren haben Sie die Möglichkeit für die Anzeige der Daten über einen Editor das Styling zu bearbeiten. In der Datei **<style.css>** können Sie Textfonts, Schriftgrößen, Schriftfarben, Rahmenfarbe, Rahmen oder kein Rahmen, rund oder eckig, Hintergrundfarben und Schattenwurf nach belieben ändern.

Haben Sie die ZIP-Dateien **<sgs_oeffnungszeiten.zip>** (s.Abb. 1) und **<index_open.zip>** heruntergeladen (s.Abb. 2). fügen Sie nur die erforderlichen Dateien in **<sgs_oeffnungszeiten>** ein, Die drei Dateien **<index_open_mo-xx.php>** enthalten die Anzeigen der Öffnungszeiten (s. Seite 3). Die vierte Datei **<index_urlaub_ausgabe.php>** wird auf Seite 8 erlcutert.

Öffnungszeiten			
Montag:	08:00 Uhr	bis	16:30 Uhr
Dienstag:	08:00 Uhr	bis	16:30 Uhr
Mittwoch:	08:00 Uhr	bis	16:00 Uhr
Donnerstag:	08:00 Uhr	bis	18:30 Uhr
Freitag:	08:00 Uhr	bis	16:30 Uhr
Samstag:	08:00 Uhr	bis	13:00 Uhr

Zur Zeit haben wir geschlossen.

Anzeigen der Öffnungszeiten mit der Datei **<index_open_mo-sa.php>**

Dateien für die Website zum Anzeigen der Öffnungszeiten.

Name	Änderungsdatum	Typ
css	29.05.2024 16:47	Dateiordner
data	29.05.2024 17:02	Dateiordner
sgs_icons	29.05.2024 16:47	Dateiordner
admin.php	29.05.2024 17:01	PHP-Datei
daten_verarbeitung.php	28.05.2024 16:54	PHP-Datei
editor.php	28.05.2024 16:25	PHP-Datei
robots.txt	27.05.2024 22:37	Textdokument

Name	Typ
index_open_mo-fr.php	PHP-Datei
index_open_mo-sa.php	PHP-Datei
index_open_mo-so.php	PHP-Datei

Name	Änderungsdatum	Typ
iframe_mo-fr.php	28.05.2024 15:31	PHP-Datei
iframe_mo-sa.php	28.05.2024 15:30	PHP-Datei
iframe_mo-so.php	28.05.2024 15:30	PHP-Datei

Zu guter letzt der Ordner **<iframes>** (s.Abb.3), in dem Sie die iframe-Datei auswählen, die Ihre gewünschte Anzeige Mo-Fr, Mo-Sa oder Mo-So enthält. Wie Sie den iframe in Ihrer Seite eingesetzt wird lesen Sie auf der folgenden Seite.

Nachdem alle Dateien entpackt wurden, müssen Sie in den Dateien **<admin.php>** und **<editor.php>** Benutzerdaten einfügen, bzw. die Beispiele überschreiben werden.

```
// -----
// Geben Sie hier einen Benutzernamen (username) und ein Passwort (password) Ihrer Wahl ein.
// -----
$username = 'Admin'; // Wählen Sie Ihren eigenen Benutzernamen !
$password = 'Passwort'; // Wählen Sie Ihr eigenes Passwort !
// -----
// AB HIER NICHT MEHR BEARBEITEN !!!
// -----
```

```
// ----- Benutzername und Passwort - bitte durch eigene Daten ersetzen ! Groß- und Kleinschreibung beachten.
$BENUTZERNAME = "Admin"; // Fügen Sie hier bitte ihren eigenen Benutzernamen ein.
$PASSWORT = "Passwort"; // Fügen Sie hier bitte ihr eigenes Passwort ein.
```



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024



 **Öffnungszeiten 1.2**

Den Ordner **sgs_oeffnungszeiten** laden Sie in die oberste Hierarchie Ihrer Website. Laden Sie alle Dateien außer den Dateien **<index_open_mo-fr.php>**, **<index_open_mo-sa.php>** und **<index_open_mo-so.php>** in der ZIP-Datei **index_open.zip** in diesen Ordner. Von diesen Dateien wählen Sie die Variante, die Sie einsetzen wollen. Für die Ausgabe von Öffnungszeiten vom **Montag bis Freitag** nehmen Sie die Datei **<index_open_mo-fr.php>** usw.

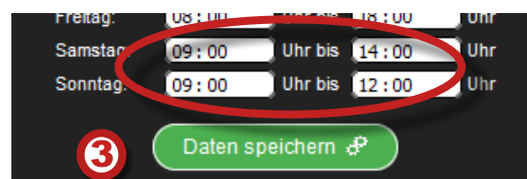
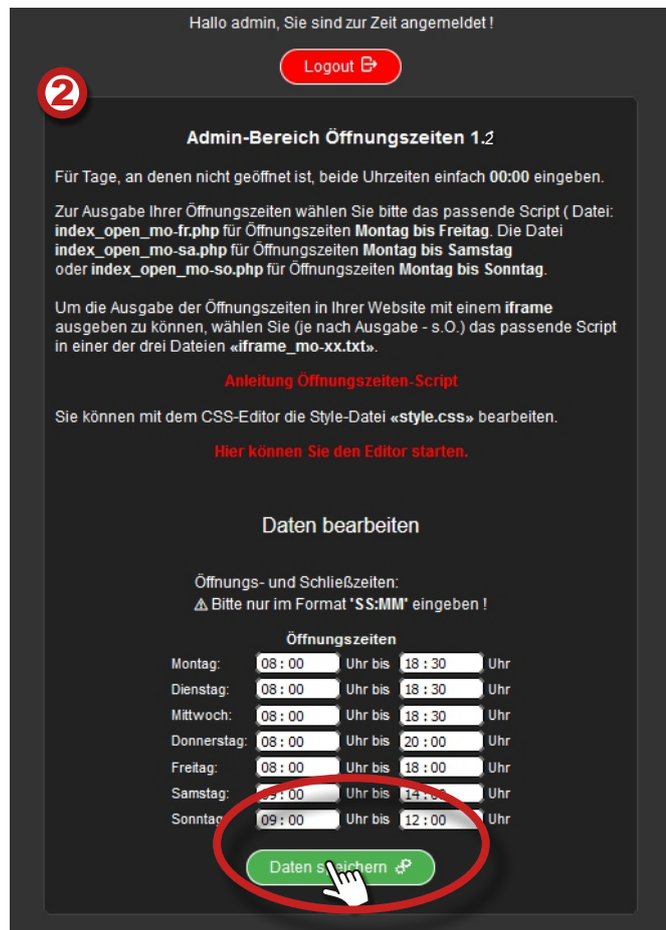
Haben Sie ein Projekt mit Website X5 erstellt, können Sie den Inhalt der gewünschten Datei kopieren und in das Inklusiv-Objekt „ **HTML-Code** einfügen.

Sie können die Datei auch in die oberste Hierarchie hochladen und in Ihrer Website mittels **iFrame** einbinden.



Geben Sie nun in Ihrem Browser Ihren Domainnamen **de/sgs_oeffnungszeiten/admin.php** ein und im sich öffnenden Eingabefeld Ihre Benutzerdaten ein (s.Abb. 1). So kommen Sie in den Bearbeitungsbereich. Hier können Sie jetzt die gewünschten Uhrzeiten eingeben, die Sie anschließend mit einem Klick auf den Button „**Daten speichern**“ (s.Abb. 2).

Hier wird immer die Eingabe von Montag bis Sonntag aufgelistet. Geben Sie, wenn Sie nur bis Samstags geöffnet haben für den Sonntag die Uhrzeit als 00:00 ein (s.Abb. 3).





Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024



 **Öffnungszeiten 1.2**

Daten speichern

Nachdem Sie den Button „Daten speichern“ angeklickt haben, erhalten Sie eine Bestätigung für die Speicherung, sowie eine kurze Erklärung und eine Vorschau, die hier immer für Montag bis Sonntag angezeigt wird. In Ihrer Ausgabe der Öffnungszeiten wird nur das von Ihnen gewählte Script ausgeführt.

Hier die drei Beispiele:

Ausgabe der PHP-Datei: <index_open_mo-fr.php>

Öffnungszeiten				
Montag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Dienstag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Mittwoch:	08:00	Uhr bis	16:00	Uhr
Donnerstag:	08:00	Uhr bis	18:30	Uhr
Freitag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr

Zur Zeit haben wir geschlossen.

Ausgabe der PHP-Datei: <index_open_mo-sa.php>

Öffnungszeiten				
Montag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Dienstag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Mittwoch:	08:00	Uhr bis	16:00	Uhr
Donnerstag:	08:00	Uhr bis	18:30	Uhr
Freitag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Samstag:	08:00	Uhr bis	13:00	Uhr

Zur Zeit haben wir geschlossen.

Ausgabe der PHP-Datei: <index_open_mo-so.php>

Öffnungszeiten				
Montag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Dienstag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Mittwoch:	08:00	Uhr bis	16:00	Uhr
Donnerstag:	08:00	Uhr bis	18:30	Uhr
Freitag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Samstag:	08:00	Uhr bis	18:00	Uhr
Sonntag:	10:00	Uhr bis	13:00	Uhr

Wir haben heute von 08:00 bis 18:00 geöffnet

Ihre Daten wurden übertragen und gespeichert.

Vorschau
In Ihrer Website wird nur das Script angezeigt, dass Sie ausgewählt haben (index_open_mo-fr.php, index_open_mo-sa.php oder index_open_mo-so.php) je nachdem, welche Wochentage geöffnet ist. Hier in der Vorschau entspricht es der Datei Montag bis Sonntag (index_open_mo-so.php).

Öffnungszeiten				
Montag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Dienstag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Mittwoch:	08:00	Uhr bis	16:00	Uhr
Donnerstag:	08:00	Uhr bis	18:30	Uhr
Freitag:	08:00	Uhr bis	16:30	Uhr
Samstag:	08:00	Uhr bis	18:00	Uhr
Sonntag:	10:00	Uhr bis	13:00	Uhr

Zur Zeit haben wir geschlossen.



Klicken Sie auf „zurück (Abb. 1) um wieder in den Bearbeitungsbereich zu gelangen. Dort können Sie sich ausloggen oder im Editor die Datei <style.css> mit dem „Editor“ bearbeiten.

Hier kommen Sie zum Editor (Abb. 2)

 Logout

2

Admin-Bereich Öffnungszeiten 1.2

Für Tage, an denen nicht geöffnet ist, beide Uhrzeiten einfach 00:00 eingeben.

Zur Ausgabe Ihrer Öffnungszeiten wählen Sie bitte das passende Script (Datei: index_open_mo-fr.php für Öffnungszeiten Montag bis Freitag. Die Datei index_open_mo-sa.php für Öffnungszeiten Montag bis Samstag oder index_open_mo-so.php für Öffnungszeiten Montag bis Sonntag.

Um die Ausgabe der Öffnungszeiten in Ihrer Website mit einem iframe ausgeben zu können, wählen Sie (je nach Ausgabe - s.O.) das passende Script in einer der drei Dateien «iframe_mo-xx.txt».

Anleitung Öffnungszeiten-Script

Sie können mit dem CSS-Editor die Style-Datei «style.css» bearbeiten.

Hier können Sie den Editor starten

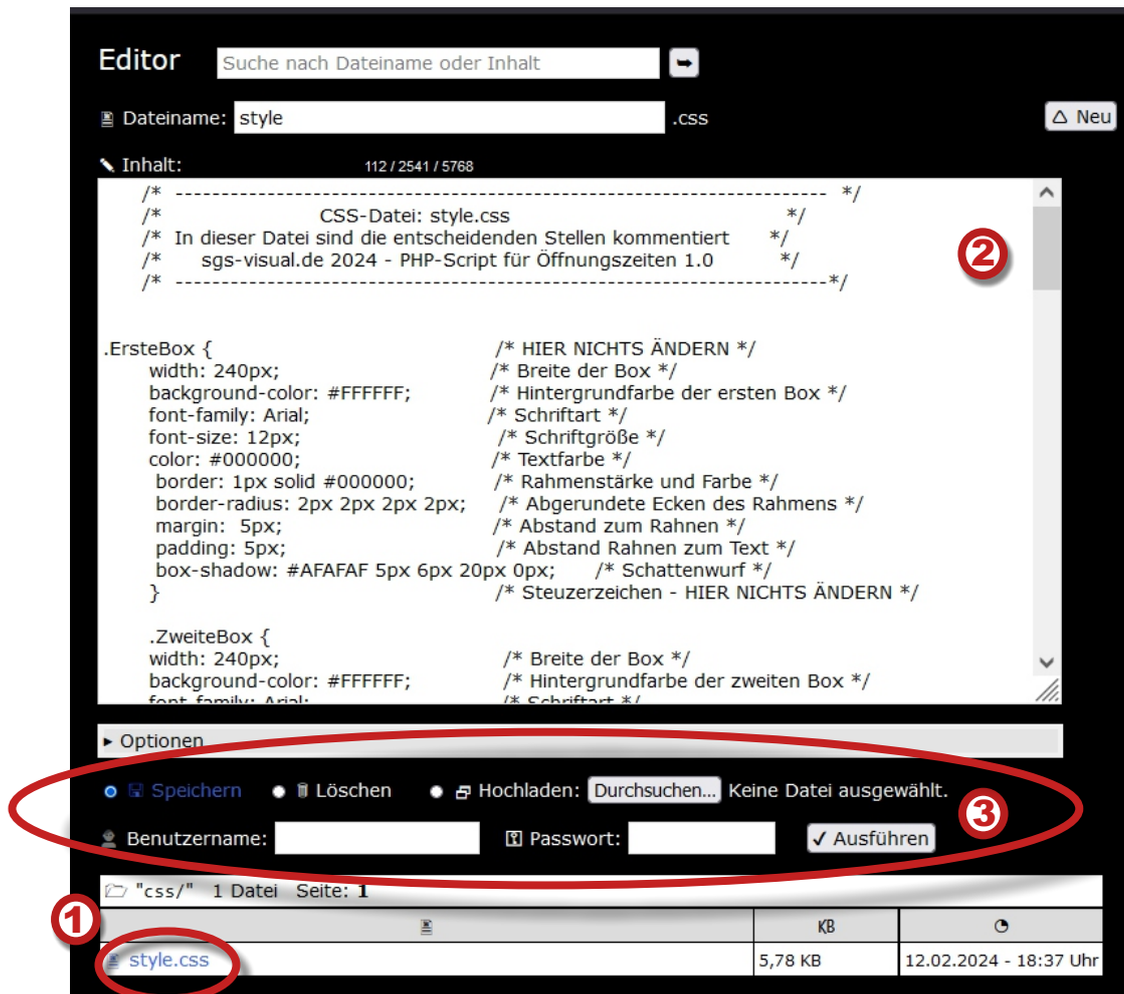


Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024



Öffnungszeiten 1.2

In dem Editor (Programmiert von Werner Zenk - werner-zenk.de) habe ich im Script bereits die nötigen Anpassungen vorgenommen, um die CSS-Datei zu bearbeiten. Hier finden Sie eine kurze Anleitung um die Datei **<style.css>** bearbeiten zu können. Für Alle, die sich mit CSS-Code noch nicht so gut auskennen, habe ich diese Datei ausführlich innerhalb des Scriptes kommentiert.



The screenshot shows the editor interface with the following elements:

- Search bar: "Suche nach Dateiname oder Inhalt"
- Dateiname: "style" .css
- Inhalt: "112 / 2541 / 5768"
- Code editor content:

```
/* ----- */
/*           CSS-Datei: style.css           */
/* In dieser Datei sind die entscheidenden Stellen kommentiert */
/* sgs-visual.de 2024 - PHP-Script für Öffnungszeiten 1.0 */
/* ----- */

.ErsteBox {
width: 240px;           /* HIER NICHTS ÄNDERN */
background-color: #FFFFFF; /* Breite der Box */
font-family: Arial;   /* Hintergrundfarbe der ersten Box */
font-size: 12px;      /* Schriftart */
color: #000000;        /* Schriftgröße */
border: 1px solid #000000; /* Textfarbe */
border-radius: 2px 2px 2px 2px; /* Rahmenstärke und Farbe */
margin: 5px;          /* Abgerundete Ecken des Rahmens */
padding: 5px;         /* Abstand zum Rahmen */
box-shadow: #AFAFAF 5px 6px 20px 0px; /* Abstand Rahmen zum Text */
}                       /* Schattenwurf */
/* Steuerzeichen - HIER NICHTS ÄNDERN */

.ZweiteBox {
width: 240px;           /* Breite der Box */
background-color: #FFFFFF; /* Hintergrundfarbe der zweiten Box */
font-family: Arial;   /* Schriftart */
```
- Options bar: "Speichern", "Löschen", "Hochladen: Durchsuchen... Keine Datei ausgewählt.", "Ausführen"
- File list: "css/" 1 Datei Seite: 1, "style.css" (5,78 KB, 12.02.2024 - 18:37 Uhr)

Haben Sie den Editor aufgerufen, scrollen Sie einfach an das Ende der Seite und klicken dort auf den Dateinamen **<style.css>** (Abb. 1).

Unmittelbar wird die Datei geladen (Abb. 2) und Sie können sie bearbeiten.

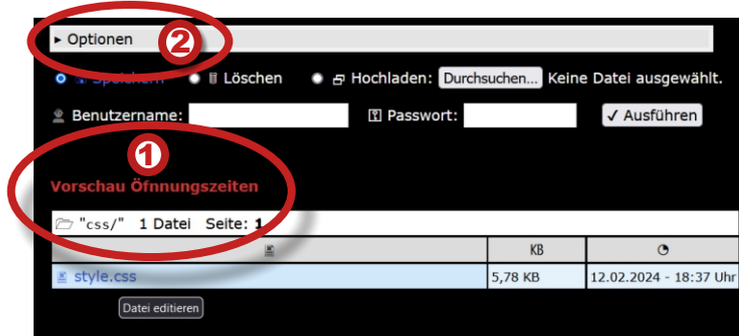
Anschließend klicken Sie auf (Abb.3) „Speichern“ und geben Ihren Benutzernamen und Passwort, die Sie beim Einrichten des Ordners **<sgs_oeffnungszeiten>** in die Datei **<editor.php>** eingegeben haben. Klicken Sie anschließend auf den Button „**✓ Ausführen**“ um die Datei wieder zu speichern. Klicken Sie anschließend auf „**Vorschau Öffnungszeiten**“ um eine Voransicht zu sehen (s. Abb. 1 nächste Seite).



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024

 WebSite X5 evo  WebSite X5 pro

 **Öffnungszeiten 1.2**

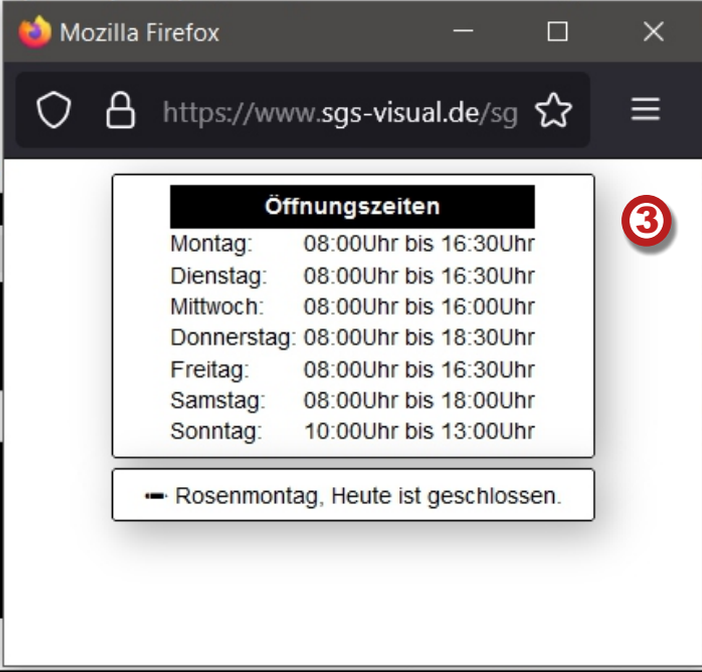


In diesem Editor kann auch HTML-, PHP-Code als auch Text-Dateien bearbeitet werden, was aber für das Öffnungszeiten-Script nicht erforderlich ist. Aber unter „Optionen“ (Abb. 2) können Sie die Fontgröße im Editor vergrößern.

Hier das Vorschaufenster in Abb. 3.

```
border-radius: 2px 2px 2px 2px; /* Abgerundete Ecken des Rahmens */
margin: 5px; /* Abstand zum Rahmen */
padding: 5px; /* Abstand Rahmen zum Text */
box-shadow: #AFAFAF 5px 6px 20px 0px; /* Schattenwurf */
}

.ZweiteBox {
width: 240px;
background-color: #FFFFFF;
```



Erweiterungen für das Öffnungszeiten Script sind geplant, wie z.B. das Einstellen von regionalen, zusätzlichen Feiertagen und von Urlaubszeit, sowie Öffnungszeiten mit Mittagspausen.

Für dieses Script gebe ich keine Garantie für Funktionalität und trage keine Verantwortung für möglichen Ausfall des Scriptes, wenn Sie das Script im Programmcode verändert haben. Ich übernehme keine Haftung für mögliche Schäden die dabei entstehen könnten. Bitte erstellen Sie rechtzeitig ein Backup Ihrer Einstellungen!



Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024



Öffnungszeiten 1.2

Sie nutzen bereits die Version Öffnungszeiten 1.0 oder 1.1 ?

Da das gesamte Script überarbeitet wurde, sollten Sie zuerst im Ordner **<data>** auf Ihrem Server alle Dateien mit der Endung *.dat sowie die Dateien im Ordner **<css>** mit der Endung *.css sichern, denn diese können Sie übernehmen. Am besten herunterladen und in der neuen Version anstelle der darin vorhandenen DAT-Dateien anschließend einfügen.

Grundlegende Änderungen wurden in den Dateien in der ZIP-Datei **<index_open.zip>**, der Datei **<admin.php>** und der Datei **<daten_verarbeitung.php>** durchgeführt.

Sie müssen also die von Ihnen genutzte Variante (**index_open_mo-xx.php** also Montag bis Freitag oder bis Samstag oder bis Sonntag) aus den Zusatzmodulen für Version „Öffnungszeiten 1.2“ herunterladen.

Neu hinzugekommen ist eine Ausgabe-Datei für einen Text, der in Urlaubszeiten auf Ihrer Startseite für eine gewählte Zeitspanne anzeigen kann. Benötigen Sie dieses Modul nicht, können Sie es auch weglassen. Das Script arbeitet auch ohne dieses Modul

In diesen Dateien wurde eine Erweiterung für Urlaubs- oder Inventur-Zeiten eingefügt. Die Neuen Funktionen finden Sie auf Seite 8 beschrieben.

Öffnungszeiten	
Montag:	08:00Uhr bis 18:00Uhr
Dienstag:	08:00Uhr bis 18:00Uhr
Mittwoch:	08:00Uhr bis 19:00Uhr
Donnerstag:	08:00Uhr bis 18:00Uhr
Freitag:	08:00Uhr bis 18:00Uhr
Samstag:	09:00Uhr bis 14:00Uhr
Sonntag:	Uhr bis Uhr

Inventur
Wir haben bis einschließlich 15.06. geschlossen

Hier sehen Sie die Vorschau der Datei index_urlaub_ausgabe.php
Diese Anzeige wird erst angezeigt, wenn das Startdatum erreicht ist.
Hier in der Vorschau wird die Text-Ausgabe, zur Kontrolle, dauerhaft angezeigt.

Inventur
Wir haben bis einschließlich 15.06. geschlossen

[← zurück](#)

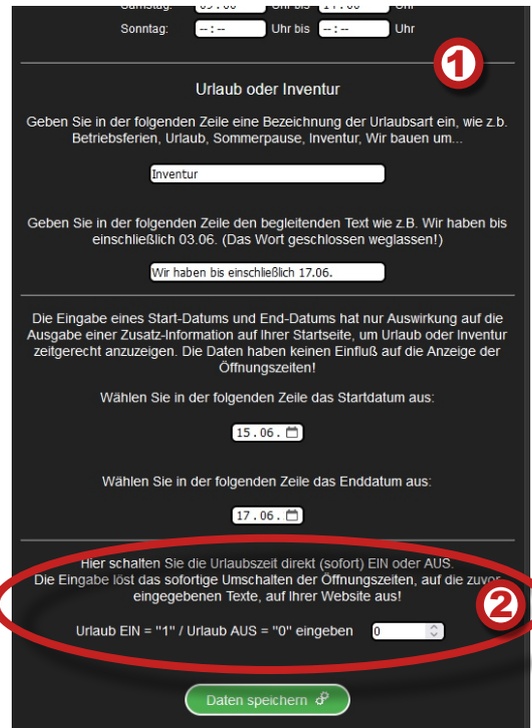
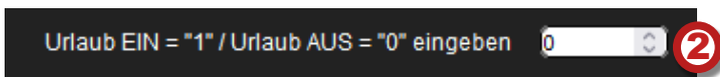
Die hier beschriebene Vorgehensweise gilt u.a. für die Software von Incomedia / Stand Juni 2024

 WebSite X5 evo  WebSite X5 pro

 **Öffnungszeiten 1.2**

Das PHP-Script wurde um eine weitere Option erweitert. Sie können jetzt in Ihrer Urlaubszeit in Ihren Öffnungszeiten für die Zeit Ihres Urlaubs (oder Inventur) so lange als geschlossen anzeigen, bis die Urlaubszeit wieder zu Ende ist. Desweiteren können Sie diesen Text bearbeiten. Ein weiteres Script zeigt bei Bedarf auf einer anderen Seite Ihrer Website (z.B. Statseite) diesen Text automatisch an, wenn Sie hierfür einen Zeitraum einstellen (Datumseingabe). Zu einem späteren Zeitpunkt wird das Script erneut überarbeitet, damit diese Datumseingaben auch automatisch den Text in Ihren Öffnungszeiten anzeigt ohne Sie extra zu aktivieren oder deaktivieren. Dazu muss das Script aber erst noch umgeschrieben werden.

Unterhalb des Editierbereiches für die Eingabe der Uhrzeiten finden Sie ab Version Öffnungszeiten 1.2 das Eingabefeld für ein weiteres Modul (s.Abb.1) - `<index_urlaub_ausgabe.php>` das in Zwei Zeilen den Text ausgibt, der auch in den Öffnungszeiten in der Urlaubszeit ausgegeben wird. Diese Script können (nicht erforderlich aber Nützlich) auf Ihrer Startseite einbinden, um zu einem von Ihnen festgelegten Datum angezeigt und zu einem festgelegten End-Datum wieder ausgeblendet wird. **ACHTUNG!** Das gilt nur für dieses Modul! In Ihren Öffnungszeiten müssen Sie vorerst noch zu Beginn Ihres Urlaubs den Urlaubstext aktivieren und am letzten Tag Ihres Urlaubs wieder deaktivieren! Dazu finden Sie im Admin-Bereich die Option „Urlaubszeit EIN- und AUS-schalten (s.Abb. 2).


In der Vorschau wird Ihnen jetzt sowohl die Ausgabe der Öffnungszeiten angezeigt, ob Sie Ihren Urlaub korrekt EIN-geschaltet haben und umgekehrt (s.Abb.3). Im zweiten Feld (s.Abb.4) wird dauerhaft der zuletzt eingegebene Text für die Anzeige in beiden Anzeigen angezeigt egal ob der Urlaub EIN- oder AUS-geschaltet wurde.