

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

 WebSite X5 evo WebSite X5 pro

öffnungszeiten 1.4

Mit Datumsabhängigen Schließzeiten wie Feiertage oder Urlaubszeiten

Jetzt mit zusätzlichem „Sondertag“

Inhalt

Einleitung	2
Entpacken - Benutzerdaten, Basis-Modul, Feiertags-Modul	3
Modul-Auswahl - Mo-Fr, Mo-Sa, Mo-So	4
Öffnungszeiten eingeben	4
Anzeigenamen „Öffnungszeiten“ - Namen ändern	4
Layout der Anzeige - CSS-Editor	5
„Sondertag“ - zusätzlicher Feiertag oder Ähnliches	7
Urlaubszeit, Inventur, Umbau, Reparatur oder Wartungszeiten	7
Urlaubs-Modul	8
Schnell-Schalter Urlaub	8
Daten speichern und Änderungen anzeigen	9
iframe(s) Öffnungszeiten, Urlaubsinformation auf anderer Seite	10
Aktualisierungen - neue Version, Hinweis (Haftungsausschluss)	10
Update von Version 1.3 auf 1.4	11

Bitte beachten

Das vorliegende Scriptpaket mit allen enthaltenen Dateien wurde von der privaten Website:
<https://www.sgs-visual.de> heruntergeladen.

Alle Grafiken in der Anleitung und in den Scripten wurden mit CorelDraw von mir selbst erstellt.
Der Link zu meiner Website im Admin-Bereich sowie die Lizenzbestimmung dürfen aus dem
Paket nicht entfernt werden.

Das Script darf nur für nichtkommerzielle Projekte verwendet werden.

Die ZIP-Dateien mit allen enthaltenen Inhalten darf nicht kommerziell genutzt oder verkauft
werden. Es darf ausschließlich von Vereinen, Sozialen Institutionen und Privatpersonen in deren
Websites genutzt, aber nicht zum Download auf anderen Webseiten angeboten werden.

Nutzen dürfen das Script auch Landarzt-Praxen, Leih-Büchereien, Hilfsorganisationen, Schulen
und Teestuben. Ansonsten bitte auf Anfrage!

Kontakt: <https://www.sgs-visual.de/kontakt.php>

Bitte beachten Sie auch den Haftungshinweis auf Seite 10:

Diese Anleitung muss mit in den Ordner auf Ihrer Website hochgeladen werden. Nicht entfernen.

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

VS Website X5 evo

VS Website X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Mit Datumsabhängigen Schließzeiten wie Feiertage oder Urlaubszeiten

Jetzt mit zusätzlichem „Sondertag“

Einleitung:

Öffnungszeiten 1.4 ist ein PHP-Script, das Ihnen die Möglichkeit gibt, nicht nur Ihre Öffnungszeiten formatiert anzuzeigen, sondern auch an Feiertagen oder in der Urlaubszeit eine entsprechende Information auszugeben. Sie können wählen, ob die Ausgabe von Montag bis Freitag, von Montag bis Samstag oder von Montag bis Sonntag gehen soll. Für die festen und beweglichen Feiertage gibt es Module für jedes Bundesland. Sollten Sie einen zusätzlichen Feiertag benötigen, der ausschließlich in Ihrer Stadt, Ort, Region Gültigkeit hat, können Sie ihn ebenfalls einfügen. Das Script verfügt über einen Admin-Bereich, in dem Sie alle erforderlichen Einstellungen vornehmen können.

Erforderlich ist Webpace mit PHP 7 (für den CSS-Editor PHP 8!). Das Script belegt etwa 600KB Speicherplatz und nein, es ist keine MySQL-Datenbank erforderlich. Das Script ist responsiv und kann somit auch über ein Smartphone bedient werden, wenn Sie Änderungen vornehmen wollen. Programmierkenntnisse sind nicht erforderlich.

Das können Sie außer der Anzeige von Öffnungszeiten erwarten:

Öffnungs- und Schließzeit wird mit „Geöffnet bis...“ oder als „... Geschlossen“ angegeben. Feiertage nach Bundesland werden als Geschlossen angezeigt.

„Sondertag“, z.B. ein zusätzlicher Feiertag, kann eingefügt werden.

Die Urlaubszeit kann editiert, und bei Bedarf, sogar zusätzlich, mit einem anderen Modul, (z.B. für Ihre Startseite) ab Start-Datum bis End-Datum angezeigt werden.

Mit einem Sofort-Schalter kann der Urlaub auch ohne Datumsangaben „Ein“ und auch nach unbestimmter Zeit wieder „Aus“ geschaltet werden.

Der Anzeigenamen „Öffnungszeiten“ kann ebenfalls über den Admin-Bereich bearbeitet werden.

Farbe, Schriften, Schattenwurf, das kann im CSS-Editor an Ihre Bedürfnisse angepasst werden (Datei style.css).

Öffnungszeiten	
Montag:	08:00Uhr bis 17:00Uhr
Dienstag:	08:00Uhr bis 17:00Uhr
Mittwoch:	08:00Uhr bis 17:00Uhr
Donnerstag:	08:00Uhr bis 22:00Uhr
Freitag:	08:00Uhr bis 17:00Uhr
Samstag:	09:00Uhr bis 12:00Uhr

Zur Zeit haben wir **geschlossen**.

Trainingszeiten	
Montag:	14:00Uhr bis 21:00Uhr
Dienstag:	14:00Uhr bis 21:00Uhr
Mittwoch:	14:00Uhr bis 21:00Uhr
Donnerstag:	09:00Uhr bis 21:00Uhr
Freitag:	14:00Uhr bis 23:00Uhr
Samstag:	09:00Uhr bis 12:00Uhr
Sonntag:	10:00Uhr bis 16:00Uhr

Wir haben heute von 14:00 bis 21:00 **geöffnet**

Bürozeiten	
Montag:	09:00Uhr bis 14:00Uhr
Dienstag:	09:00Uhr bis 14:00Uhr
Mittwoch:	09:00Uhr bis 14:00Uhr
Donnerstag:	10:00Uhr bis 16:00Uhr
Freitag:	09:00Uhr bis 14:00Uhr

Sommerpause
Wir haben vom **01.07.** bis einschließlich **01.09.** **geschlossen**

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

 WebSite X5 evo

 WebSite X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Entpacken - Benutzerdaten, Basis-Modul, Feiertags-Modul

Nach dem Sie sich die Basisversion und das Feiertagsmodul für Ihr Bundesland heruntergeladen haben, entpacken Sie zuerst die Basisversion. Beim Entpacken haben Sie nun den Ordner **<sgs_oeffnungszeiten>** erhalten, den Sie bitte öffnen, um in zwei Dateien den Benutzernamen und das Passwort anzupassen. Verwenden Sie hierzu den Microsoft-Editor, der standardmäßig auf jedem Windows-System vorhanden ist. Alternativ gibt es auch NotepadX - ein Text-Editor von Microsoft (Zeilennummern werden angezeigt) <https://apps.microsoft.com/detail/9nblggh6jzx9?hl=de-de&gl=DE> . Für MAC gibt es alternativ den CotEditor.

Öffnen Sie hierzu die Datei **<admin.php>** um in Zeile 29 und 30 Ihren eigenen Benutzer-namen und Ihr Passwort einzugeben.

Anschließend öffnen Sie die Datei **<editor.php>** worin Sie ebenfalls in Zeile 12 und 13 diese Änderungen vornehmen. So bleibt Ihr Script vor Änderungen durch Fremde geschützt.

Haben Sie das getan, laden Sie den Ordner **<sgs_oeffnungszeiten>** auf Ihren Server in die oberste Hierarchie Ihrer Website hoch.



Anschließend entpacken Sie die ZIP-Datei mit den Feiertagsmodulen für Ihr Bundesland.

Für einige Bundesländer gibt es zusätzlich die Möglichkeit ein Modul inklusive „Rosenmontag“ sollten Sie am Rosenmontag (kein Feiertag!) geschlossen haben. Wenn Sie also Rosemontags schließen, verwenden Sie diese Module und Sie müssen in den Scripten nichts mehr anpassen.

In Sachsen gibt es noch den Feiertag „Buß- und Betttag. Auch hierfür gibt es verschiedene Modulpakete - einmal mit und einmal ohne Buß- und Betttag, ganz wie sie es benötigen.

.Diese drei Dateien laden Sie dann bitte ebenfalls in den Ordner **<sgs_oeffnungszeiten>** auf Ihrem Server hoch.

Nun können Sie sich in das Script einloggen:

https://ihr-domainname.de/sgs_oeffnungszeiten/admin.php

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

VS Website X5 evo

VS Website X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Modul-Auswahl

Haben Sie sich eingeloggt, legen Sie als erstes fest, welches Modul sie verwenden möchten. Soll es für Montag bis Freitag die Öffnungszeiten anzeigen, für Montag bis Samstag oder sogar von Montag bis Sonntag?

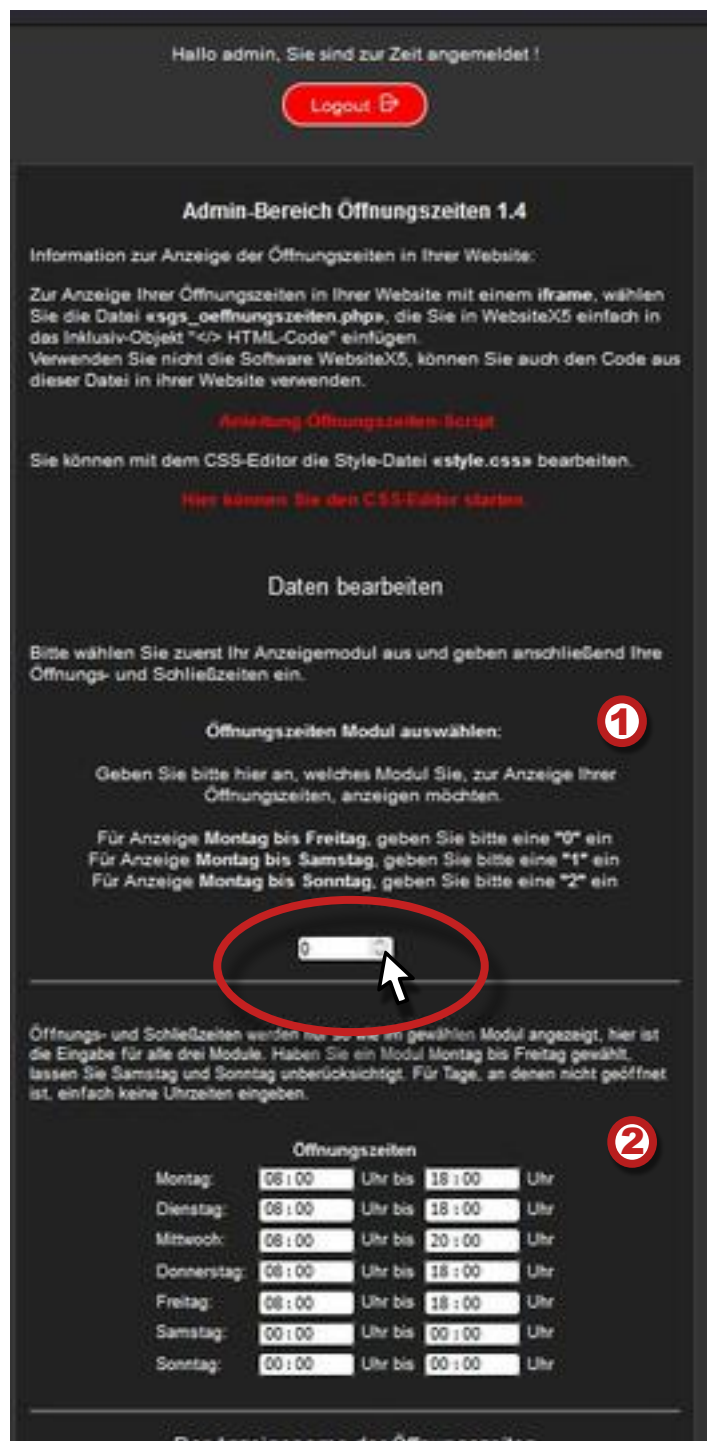
In früheren Versionen mußte immer die entsprechende Datei `index_open_mo-xx.php` in Ihrer Website mit einem `iframe` eingebunden werden, das muss jetzt nicht mehr sein. Wenn Sie (wie unter Abb.1 zu sehen) für das gewünschte Modul die Modul-Zahl „0“ für Mo-Fr, die Modul-Zahl „1“ für Mo-Sa und für Mo-So die Modul-Zahl „2“ eingeben, war es das schon. In Ihrer Website fügen Sie nur einmal einen `iframe` ein (wird in einem anderen Kapitel behandelt), der automatisch das von Ihnen hier eingestellte Modul anzeigt - auch wenn Sie sich zu einem späteren Zeitpunkt für ein anderes Modul entscheiden sollten.

Öffnungs- und Schließzeiten eingeben

Im nächsten Abschnitt (Abb. 2) geben Sie Ihre Öffnungs- und Schließzeiten ein. Lassen Sie sich nicht verunsichern, wenn da auch Samstag und Sonntag angezeigt werden. Lassen Sie die Tage einfach unberücksichtigt, wenn Sie nur bis Freitags geöffnet haben. Dieses Eingabefeld bedient alle drei Module.

Anzeige-Namen ändern

Die Überschrift über den Uhrzeiten lautet in der von Ihnen heruntergeladenen Version „Öffnungszeiten“. Diesen Namen (oder Bezeichnung) können Sie natürlich an Ihre eigenen Wünsche anpassen.



Hallo admin, Sie sind zur Zeit angemeldet!

Logout

Admin-Bereich Öffnungszeiten 1.4

Information zur Anzeige der Öffnungszeiten in Ihrer Website:

Zur Anzeige Ihrer Öffnungszeiten in Ihrer Website mit einem `iframe`, wählen Sie die Datei `sgs_oeffnungszeiten.php`, die Sie in WebsiteX5 einfach in das Inklusiv-Objekt `<> HTML-Code` einfügen. Verwenden Sie nicht die Software WebsiteX5, können Sie auch den Code aus dieser Datei in Ihrer Website verwenden.

Anleitung Öffnungszeiten-Script

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

Hier können Sie den CSS-Editor starten

Daten bearbeiten

Bitte wählen Sie zuerst Ihr Anzeigemodul aus und geben anschließend Ihre Öffnungs- und Schließzeiten ein.

Öffnungszeiten Modul auswählen:

Geben Sie bitte hier an, welches Modul Sie, zur Anzeige Ihrer Öffnungszeiten, anzeigen möchten.

Für Anzeige Montag bis Freitag, geben Sie bitte eine "0" ein
Für Anzeige Montag bis Samstag, geben Sie bitte eine "1" ein
Für Anzeige Montag bis Sonntag, geben Sie bitte eine "2" ein

0

Öffnungs- und Schließzeiten werden nur an dem gewählten Modul angezeigt, hier ist die Eingabe für alle drei Module. Haben Sie ein Modul Montag bis Freitag gewählt, lassen Sie Samstag und Sonntag unberücksichtigt. Für Tage, an denen nicht geöffnet ist, einfach keine Uhrzeiten eingeben.

Öffnungszeiten

Montag:	06:00	Uhr bis	18:00	Uhr
Dienstag:	06:00	Uhr bis	18:00	Uhr
Mittwoch:	06:00	Uhr bis	20:00	Uhr
Donnerstag:	06:00	Uhr bis	18:00	Uhr
Freitag:	06:00	Uhr bis	18:00	Uhr
Samstag:	00:00	Uhr bis	00:00	Uhr
Sonntag:	00:00	Uhr bis	00:00	Uhr

Der Anzeigename der Öffnungszeiten

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

VS Website X5 evo

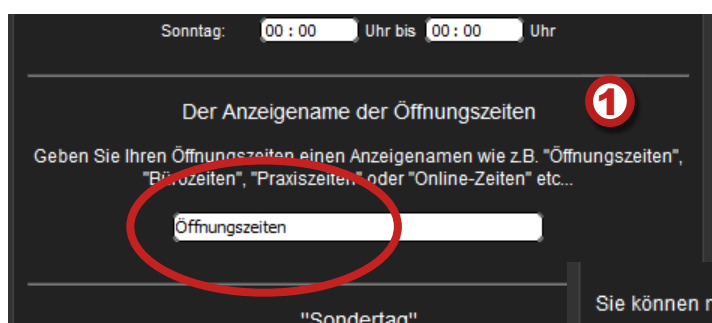
VS Website X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Anzeige-Namen ändern

Wie in der Abb. 1 zu sehen, können Sie hier diesen Namen einfach überschreiben. Wann immer Sie wollen können Sie ihn erneut ändern und sogar Emoticons verwenden.



Sie möchten eine andere Farbe für die Schrift, einen anderen Font oder eine andere Hintergrundfarbe?

Dazu nutzen Sie den integrierten CSS-Editor. Klicken Sie hierzu auf den Link

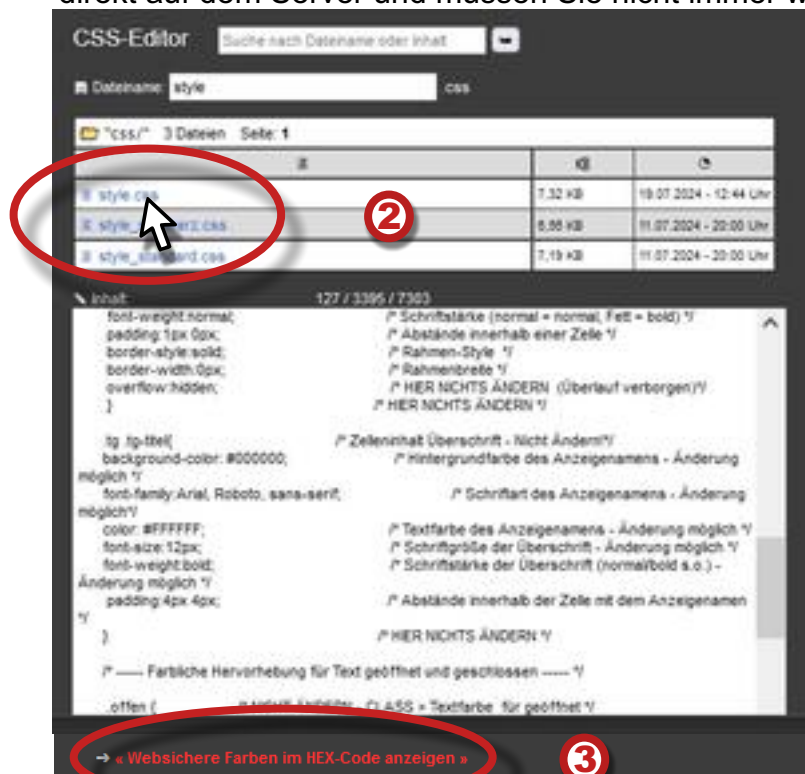
Sie können mit dem CSS-Editor die Style-Datei `style.css` bearbeiten.

Hier können Sie den CSS-Editor starten.

Layout der Anzeige - der CSS-Editor

Mit diesem Editor können Sie die CSS-Datei `<style.css>` bearbeiten. Sie bearbeiten die Datei direkt auf dem Server und müssen Sie nicht immer wieder erneut von Ihrem PC auf Ihren

Server hochladen. Klicken Sie einfach auf `style.css` (Abb.2) im Editor.



Damit auch Anwender ohne CSS-Kenntnisse in der Datei Änderungen vornehmen können, habe ich jede Zeile mit Hilfetexten versehen. Wenn Sie sich mit Farbwerten nicht auskennen, hilft Ihnen hierbei ein Link unterhalb des Textfeldes (Abb.3), der ein kleines Fenster (Abb.4) mit allen websicheren Farben öffnet und Sie können sich den Farbcode, der von Ihnen ausgewählt wurde, kopieren und im Textfeld einfügen, wo Sie die Farbe ändern möchten. (#000000 ist z.B. die Farbe Schwarz, #FFFFFF die Farbe Weiß oder #FF0000 die Farbe Rot).



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

VS Website X5 evo

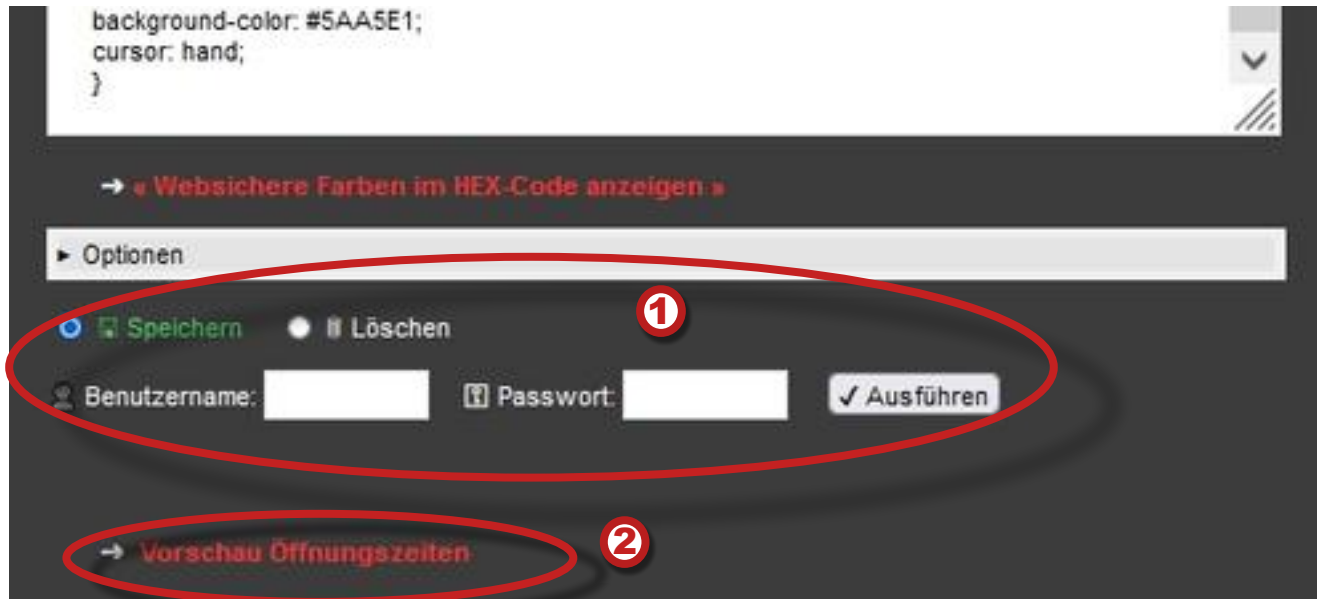
VS Website X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Layout der Anzeige - der CSS-Editor

Haben Sie Änderungen vorgenommen, müssen Sie die Datei <style.css> gespeichert werden.



Um die Datei speichern zu können, müssen Sie jetzt den Benutzernamen und das Passwort eingeben (Abb.1), dass Sie für die Datei <editor.php> eingegeben haben. Klicken Sie anschließend auf „✓ Ausführen“.

Jetzt können Sie (Abb. 2) auf den Link „Vorschau Öffnungszeiten“ klicken, um die Öffnungszeiten-Anzeige, nach Ihren Änderungen, in einer Vorschau (Abb.3) zu sehen.



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

VS Website X5 evo

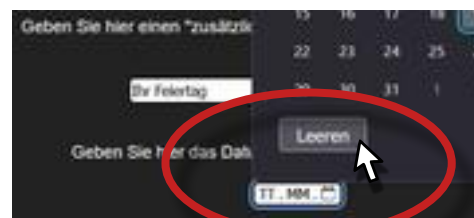
VS Website X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Sondertag - zusätzlicher Feiertag oder Ähnliches

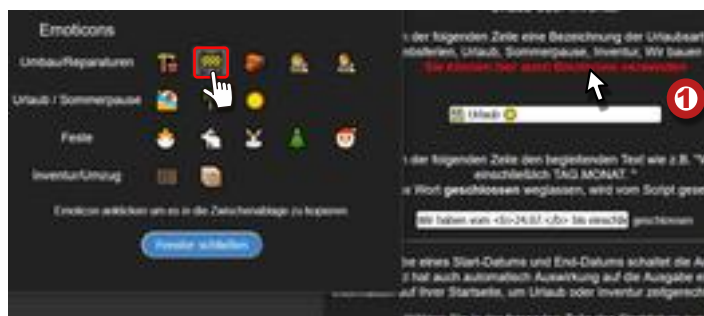
Sie können einen Sondertag einrichten, der auf jeden beliebigen Tag im Jahr eingestellt werden kann. Egal ob Feiertag, Gedenktag oder sonstiges. Wollen Sie diesen Sondertag nicht nutzen, können Sie das Datumsfeld leer lassen oder klicken in das Feld und dann im Kontextmenü auf „Leeren“ bzw. „Löschen“.



Urlaubszeit, Inventur, Umbau, Reparatur oder Wartungszeiten

Das Script wird in dieser Zeitspanne automatisch einen von Ihnen festgelegten Text in der Box unterhalb der Öffnungszeiten-Anzeige ausgeben. Sie können auch Emoticons Ihrer Wahl verwenden. Sollten Sie Emoticons suchen, werden Sie u.a. hier fündig:

<https://emojipedia.org> ansonsten finden Sie passende Emoticons hier (Abb.1) zum kopieren.





Hier geben Sie im ersten Feld (Abb2) eine Bezeichnung wie „Urlaub“, „Sommerpause“, „Inventur“ oder „Umbaumaßnahmen“ etc ein. In der nächsten Zeile (Abb. 3) z.B. „**Wir haben vom TAG.DATUM. bis einschließlich TAG.DATUM.**“ ein. Das Wort „geschlossen“ wird automatisch als letztes Wort vom Script gesetzt. So erscheint die Anzeige in der zweiten Box immer gleich formatiert.

In den weiteren beiden Zeilen wählen Sie das Start-Datum und das End-Datum für Ihren Urlaub aus (Abb. 4).

Mit diesen Daten werden auch im Modul <sgs_urlaub>, dass ab Version 1.3 ebenfalls integriert wurde, der Text zeitnah ein- und später wieder ausgeblendet (Abb 5).

5

 **Urlaub** 
Wir haben vom **24.07.** bis einschließlich **11.08.** geschlossen

In der ZIP-Datei <iframes.zip> finden Sie den iframe <index_urlaub_anzeige.php>, den Sie z.B. auf Ihrer Startseite einfügen können. Bitte bedenken Sie, dass die Ausgabe erst erscheint, wenn das Start-Datum erreicht wird. Ansonsten sehen Sie nur eine leere Fläche, die wieder nach Ablauf des Urlaubs (End-Datum erreicht) am Folgetag erneut eine leere Fläche anzeigt.

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

VS WebSite X5 evo

VS WebSite X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Das Urlaubs-Modul

Das Urlaubsmodul kann nicht nur für Urlaubszeiten eingesetzt werden. Sie können mit dieser Option ebenso Wartungs- Umbau- oder Inventurzeiten anzeigen, zu denen Sie ebenfalls geschlossen haben.

Je nach Bedürfnis kann dann der begleitende Text geändert werden. Dieser Text wird dann automatisch in der „zweiten Box“ unterhalb Ihrer Öffnungszeiten ausgegeben.

Damit Sie aber auch auf einer anderen Seite Ihrer Website diesen Text (deutlich größer) z.B. auf Ihrer Startseite als Banner anzeigen können, gibt es das zusätzliche Modul (iframe) in der ZIP-Datei <iframes.zip> die Datei <iframe_urlaub_ausgabe.php>.

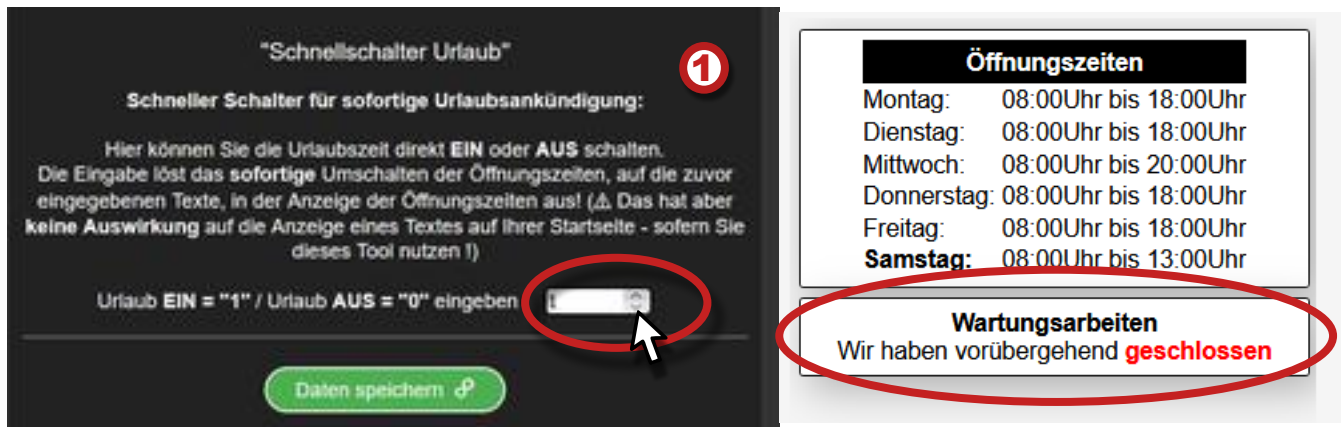
Der Vorteil, der Text wird erst zum Starttermin angezeigt und bleibt bis zu seinem Ablauftermin sichtbar. Am folgenden Tag ist er wieder verschwunden.

Deshalb testen Sie ihn mit einem aktuellen Zeitraum, damit Sie sehen können, wie er auf Ihrer Website wirkt.

Den iframe binden Sie einfach im Inklusiv-Objekt „ HTML-Code“ ein.

Der Urlaub-Schnellschalter

Mit diesem „Schalter“ können Sie sofort auf „Urlaubszeit“ stellen und an einem späteren Termin wieder abschalten, wann immer Sie es möchten. Der Begleittext, den Sie für das Urlaubs-Modul eingegeben haben wird angezeigt. ACHTUNG der Text wird dann nicht im Urlaubs-Modul angezeigt! Er erscheint nur in der „zweiten Box“ unterhalb Ihrer Öffnungszeiten!



The screenshot shows two parts of the website. On the left is a dark grey control panel titled "Schnellschalter Urlaub" with a red circle containing the number 1. It contains instructions: "Schneller Schalter für sofortige Urlaubsankündigung:", "Hier können Sie die Urlaubszeit direkt EIN oder AUS schalten. Die Eingabe löst das sofortige Umschalten der Öffnungszeiten, auf die zuvor eingegebenen Texte, in der Anzeige der Öffnungszeiten aus! (Δ Das hat aber keine Auswirkung auf die Anzeige eines Textes auf Ihrer Startseite - sofern Sie dieses Tool nutzen!)", and a text input field with the placeholder "Urlaub EIN = '1' / Urlaub AUS = '0' eingeben". A red circle highlights the input field, and a white mouse cursor points to it. Below the input field is a green button labeled "Daten speichern". On the right is a preview of the website. It features a table titled "Öffnungszeiten" with the following entries: Montag: 08:00Uhr bis 18:00Uhr, Dienstag: 08:00Uhr bis 18:00Uhr, Mittwoch: 08:00Uhr bis 20:00Uhr, Donnerstag: 08:00Uhr bis 18:00Uhr, Freitag: 08:00Uhr bis 18:00Uhr, and Samstag: 08:00Uhr bis 13:00Uhr. Below the table, a red circle highlights a message box titled "Wartungsarbeiten" with the text "Wir haben vorübergehend geschlossen".

Stellen Sie also den Wert „1“ ein, wird direkt auf Urlaubs-Modus geschaltet. Stellen Sie es wieder auf „0“ wird wieder die normale Öffnungsanzeige aktiviert.

Dieser Schalter ist immer dann praktisch, wenn Sie nur Saisonweise geöffnet haben, bei Krankheit mit unbestimmten Verlauf, Wetterabhängigen Öffnungszeiten etc.

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

VS Website X5 evo

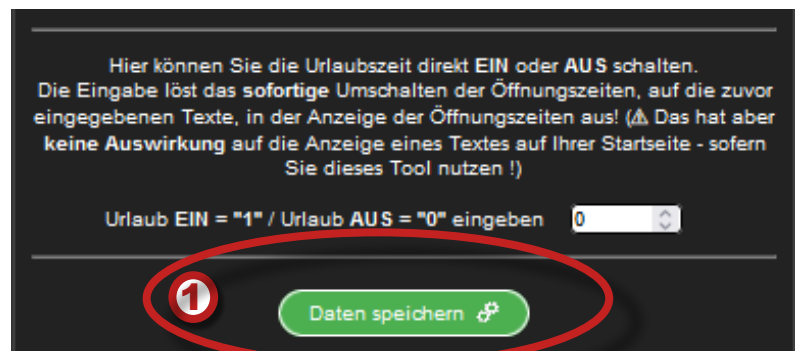
VS Website X5 pro



Öffnungszeiten 1.4

Daten speichern und Änderungen anzeigen

Am Seitenende des Admin-Bereiches finden Sie den Button „Daten speichern“ (Abb.1). Wird dieser Button angeklickt, bekommen Sie eine Vorschau auf Ihre Öffnungszeiten mit aktueller Anzeige von „... geöffnet“, „... geschlossen“. wegen eines Feiertags mit Angabe des „Feiertags“ und „Wir haben geschlossen“ oder „Urlaub“ - was auch immer gerade zu diesem Tag und zu dieser Uhrzeit gilt.



Hier können Sie die Urlaubszeit direkt EIN oder AUS schalten.
Die Eingabe löst das sofortige Umschalten der Öffnungszeiten, auf die zuvor eingegebenen Texte, in der Anzeige der Öffnungszeiten aus! (⚠ Das hat aber keine Auswirkung auf die Anzeige eines Textes auf Ihrer Startseite - sofern Sie dieses Tool nutzen !)

Urlaub EIN = "1" / Urlaub AUS = "0" eingeben

1 Daten speichern

In dieser **Vorschau** (Abb. 2) finden Sie am Ende der Seite einen „Zurück“-Button (Abb.3) mit dem Sie zurück in den Admin-Bereich gelangen um Korrekturen vorzunehmen oder um sich auszuloggen.

Die Daten, die Sie eingeben, werden alle im Ordner <data> abgespeichert (nur CSS-Dateien werden im Ordner <css> gespeichert).

Für eine einzelne Website wäre eine Datenbank etwas Überdimensioniert, da ja nur wenige Daten anfallen.

Denken Sie daran - jede Änderung hier im Admin-Bereich wird direkt nachdem Sie auf „Daten speichern“ geklickt haben auch direkt auf Ihrer Website angezeigt. Deshalb wird auch direkt in der Vorschau die Veränderung aller Einstellung, die Sie vorgenommen haben, aufgeführt, damit Sie nicht erst auf Ihrer Website nachsehen müssen.



Ihre Daten wurden übertragen und gespeichert.

2

Vorschau

In Ihrer Website wird nur das Script angezeigt, dass Sie ausgewählt haben (index_mo-fr.php + index_open_mo-fr.php, index_mo-sa.php + index_open_mo-sa.php oder index_mo-so.php + index_open_mo-so.php) je nachdem, an welchen Wochentagen geöffnet ist.
Hier in der Vorschau entspricht es der Datei Montag bis Sonntag (index_mo-so.php).
Bitte deshalb diese Datei immer ebenfalls auf Ihren Server hochladen!

Öffnungszeiten	
Montag:	08:00Uhr bis 20:00Uhr
Dienstag:	08:00Uhr bis 20:00Uhr
Mittwoch:	08:00Uhr bis 22:00Uhr
Donnerstag:	08:00Uhr bis 20:00Uhr
Freitag:	08:00Uhr bis 20:00Uhr
Samstag:	09:00Uhr bis 13:00Uhr
Sonntag:	00:00Uhr bis 00:00Uhr

Wir haben heute von 08:00 bis 20:00
geöffnet

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 (Hier das Datum im Format "Jahr-Monat-Tag")
Urlaub-, Inventur- oder Umbauzeit wurde eingestellt von
Start-Datum: 2024-07-24 bis End-Datum: 2024-08-11

 **Urlaub** 

Wir haben vom 24.07. bis einschließlich 11.08. geschlossen

3 ← zurück


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

 WebSite X5 evo WebSite X5 pro

Öffnungszeiten 1.4

iframe(s) Öffnungszeiten, Urlaubsinformation auf anderer Seite

Um nun die Öffnungszeiten-Anzeige auf Ihrer Website einzubinden, verwenden Sie den iframe-Code der Datei **<sgs_oeffnungszeiten.php>** in der ZIP-Datei **<iframes.zip>**. Das Vorgehen für das Urlaubs-Modul ist übrigens identisch. Die entsprechende Datei in der gleichen ZIP-Datei heißt **<iframe_urlaub_ausgabe.php>**.

Als websiteX5 Nutzer fügen Sie an entsprechender Stelle in Ihrer Website das Inklusiv-Objekt „ **HTML-Code**“ ein und kopieren einfach den Inhalt der entsprechenden Datei (s.o.) und fügen ihn im Objekt ein. Fertig.

Sie verwenden die Software websiteX5 nicht? Dann können Sie entweder die entsprechende Datei mit dem iframe includieren oder den Quellcode in Ihren Code an gewünschter Stelle einfügen.

Aktualisierungen - neue Version, Hinweis

Ab Version 1.4 können Sie im Admin-Bereich (im Zugang oder nach dem Einloggen am Seitenende) einen Version-Hinweis finden. Sollte es zukünftig eine neuere Version geben, erfahren Sie es an dieser Stelle. Sie finden hier dann einen Link zur neuen Version auf meiner Website.

Haftungshinweis:

Das Herunterladen, die Installation und die Verwendung der Scripte von sgs-visual.de erfolgt auf eigene Verantwortung! Ich übernehme keine Gewährleistung oder Haftung für Schäden oder Ausfälle, die durch die beschriebenen Scripte / Programme entstehen können. Die Nutzer verzichten auf jedwede Ansprüche gegenüber sgs-visual.de - Stefan G. Schiffer, die sich aus der Nutzung der Scripte ergeben können.

Es gibt keinen Support für Probleme, die bei der Anpassung des Scriptes entstehen können.

Das Script läuft ohne Probleme unter:

Serverdaten		Aktuelle Daten vom Dienstag 25. Juni 2024
Domain	https://www.sgs-visual.de	
PHP-Version	8.2.20	
Server-Software	Apache/2.4.59 (Unix)	
Server Betriebssystem	Linux localhost 4.18.0-553.el8_10.x86_64 #1 SMP	



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



Öffnungszeiten 1.4

Update von Version 1.3 auf 1.4

Die neue Version enthält viele Änderungen aber auch viel Funktionalität. Das vorliegende Update auf Version 1.4 setzt voraus, dass Sie eine lauffähige Version 1.3 auf Ihrem Server installiert haben. Vor Allem empfehle ich Ihnen, zuerst eine Sicherung Ihrer Version 1.3 auf Ihrem Server vornehmen, damit Sie notfalls Daten wieder herstellen können.

1.) Frage: Haben Sie in den Dateien <index_open_mo-fr.php>, <index_open_mo-sa.php> oder <index_open_mo-so.php> selbst im Script Änderungen vorgenommen?

Das sind die Dateien aus den Bundesländer-Paketen. Eigentlich dürfte es nichts ausmachen, wenn Sie diese Dateien behalten. Andernfalls laden Sie sich auch noch das neue Paket für Ihr Bundesland herunter.

2.) In den Ordnern <css>, <data> und <icons> muss nichts geändert werden. Lediglich in der ZIP-Datei aus dem Ordner <Datei für Ordner data> die Grafikdatei in den Ordner <data> auf Ihren Server hochladen, damit sie beim Login in den Admin-Bereich die Grafik mit Versionsnummer aktualisieren (sonst wird es unschön aussehen, wenn auf eine fehlende Grafik hingewiesen wird).

3.) In den Dateien <admin.php> sowie <editor.php> müssen Sie wieder Ihren Benutzernamen und das Passwort im Script erneut eintragen, da diese nirgendwo sonst abgespeichert werden. Beim Übertragen Ihrer Benutzerdaten werden diese verschlüsselt. Anschließend müssen Sie alle Dateien in der ZIP-Datei <Update_pack_1.4.zip> nach dem entpacken auf Ihren Server hochladen. Bereits vorhandene ältere Dateien werden dabei überschrieben. Das Script erzeugt automatisch die neuen Dateien, die mit der neuen Version hinzukommen, im Ordner <data> wenn Sie im Admin-Bereich neue Optionen wählen.

Und schon können Sie loslegen. Das Script habe ich mit Microsoft Edge, Opera, Google Chrome und Firefox in den aktuellen Versionen (Stand Juli 2024) und mit meinem Smartphone (Android) ausprobiert, und es funktionierte alles problemlos.

Ich wünsche Ihnen viel Spaß mit dieser neuen Version 1.4

Stefan G. Schiffer - Wiesbaden (Hessen) 20. Juli 2024