

BETRIEBSANLEITUNG

Zeitgesteuertes Popup-Fenster

1. ÜBERSICHT

Diese Betriebsanleitung beschreibt die Funktionsweise und Anpassungsmöglichkeiten des zeitgesteuerten Popup-Fensters auf Ihrer Website. Das Popup erscheint automatisch innerhalb eines festgelegten Zeitraums und informiert Ihre Kunden über wichtige Änderungen wie Öffnungszeiten.

1.1 Hauptfunktionen

- Zeitgesteuerte Anzeige (Start- und Enddatum)
- Anpassbare Verzögerung beim Laden der Seite
- Verschiedene Design-Vorlagen (Modern, Corporate, Creative, Luxury)
- Animierte Einblendungen (9 verschiedene Animationen)
- Vollständig anpassbare Farben und Gestaltung

2. JAVASCRIPT-SCRIPT

Das JavaScript-Script steuert, wann das Popup angezeigt wird. Es besteht aus drei Hauptkomponenten:

2.1 Start- und Enddatum festlegen

Die ersten beiden Zeilen definieren den Zeitraum, in dem das Popup erscheinen soll:

```
var startDate = new Date('2026-01-05');  
var endDate = new Date('2026-04-03');
```

So ändern Sie die Daten:

1. Öffnen Sie die HTML-Datei in einem Texteditor
2. Suchen Sie nach dem <script>-Bereich am Ende der Datei
3. Ändern Sie das Datum im Format: 'JJJJ-MM-TT'

Beispiele:

Zeitraum	Code-Beispiel
1. Februar bis 30. April 2026	startDate = new Date('2026-02-01'); endDate = new Date('2026-04-30');

Dezember 2025 (Weihnachten)	<code>startDate = new Date('2025-12-01');</code> <code>endDate = new Date('2025-12-31');</code>
Sommerpause (Juli/August)	<code>startDate = new Date('2026-07-01');</code> <code>endDate = new Date('2026-08-31');</code>

2.2 Verzögerung beim Laden

Die letzte Zeile des Scripts bestimmt, wie lange nach dem Laden der Seite das Popup erscheint:

```
setTimeout(showPopup, 2000);
```

Die Zahl 2000 bedeutet 2000 Millisekunden = 2 Sekunden Verzögerung.

Gängige Verzögerungen:

Verzögerung	Millisekunden	Empfehlung
Sofort	0	Zu aufdringlich
1 Sekunde	1000	Schnell sichtbar
2 Sekunden	2000	Optimal (Standard)
3 Sekunden	3000	Dezent
5 Sekunden	5000	Sehr dezent

3. CSS-ANPASSUNGEN

Im CSS-Teil können Sie das Erscheinungsbild des Popups vollständig anpassen. Hier sind die wichtigsten Bereiche:

3.1 Farbanpassungen

Die Hauptfarben des Popups werden über verschiedene CSS-Eigenschaften gesteuert:

Element	CSS-Eigenschaft	Wo zu finden
Überschrift	<code>color: #00A516</code>	<code>.modal-title { color: ... }</code>
Fließtext	<code>color: #189204</code>	<code>.mbr-text { color: ... }</code>
Hintergrund	<code>background: @cardBg</code>	HTML: <code><input type="color" name="cardBg" value="#ffb18a"></code>
Schließen-Button	<code>fill: @closeButton</code>	HTML: <code><input type="color" name="closeButton" value="#088541"></code>

Overlay	background-color	HTML: <input type="color" name="popupOverlayColor" value="#024c24">
Hervorhebung	background-color	gruen { background-color: #088541; }

Farbcodes verstehen

Farben werden als Hexadezimalcodes angegeben (z.B. #088541). Sie können diese Codes mit einem Online-Farbwähler erstellen:

- Google: "color picker" eingeben
- Website: <https://htmlcolorcodes.com/de/>
- Die # vor dem Code ist wichtig und muss erhalten bleiben

3.2 Design-Vorlagen (Presets)

Das Popup bietet vier vorgefertigte Design-Stile, die Sie im HTML-Bereich unter "Design Preset" auswählen können:

Design	Eigenschaften
Default	Neutral, anpassbar. Nutzt die Farben aus den HTML-Parametern.
Modern	Weißer Hintergrund, schwarze Akzente, linker Rand in Schwarz, minimalistisch.
Corporate	Aktuell ausgewählt. Hellgrauer Hintergrund, unterstrichene Überschrift, professionell und seriös. Gut für geschäftliche Mitteilungen.
Creative	Farbverlauf (Lila/Pink), abgerundete Ecken, verspielt. Ideal für kreative Anlässe.
Luxury	Dunkler Hintergrund, goldene Akzente, Doppelrahmen. Elegant und hochwertig.

Diese Design-Vorlagen überschreiben die Basis-Farben und wenden eigene Styling-Regeln an. Sie finden die CSS-Klassen im Stylesheet:

- .design-modern { ... }
- .design-corporate { ... }
- .design-creative { ... }
- .design-luxury { ... }

3.3 Animationen

Das Popup unterstützt 9 verschiedene Animationen beim Erscheinen. Diese werden im HTML unter "Animation Style" ausgewählt:

Animation	Beschreibung
Fade & Scale	Sanftes Einblenden mit leichter Vergrößerung
Slide from Bottom	Gleitet von unten nach oben ins Bild
Slide from Top	Gleitet von oben nach unten ins Bild
Slide from Left	Gleitet von links nach rechts ins Bild
Slide from Right	Gleitet von rechts nach links ins Bild
Bounce	Aktuell ausgewählt. Springt mit federndem Effekt ins Bild (verspielt)
Rotate In	Rotiert beim Erscheinen (180° Drehung)
Flip In	Klappt wie eine Karte um (3D-Effekt)
Zoom In	Vergrößert sich aus dem Nichts

Die Animationen sind im CSS unter den folgenden Klassen definiert:

- .anim-fade-scale
- .anim-slide-bottom, .anim-slide-top, .anim-slide-left, .anim-slide-right
- .anim-bounce
- .anim-rotate, .anim-flip, .anim-zoom

3.4 Abrundung der Ecken

Sie können die Form der Popup-Ecken anpassen:

Stil	CSS-Klasse
Square (Eckig)	.radius-square { border-radius: 0 !important; }
Rounded (Leicht rund)	Aktuell. .radius-rounded { border-radius: 8px !important; }
Very Rounded (Stark)	.radius-very-rounded { border-radius: 30px !important; }

3.5 Hervorgehobene Textbox (gruen)

Im Popup gibt es eine grün hervorgehobene Box mit dem Text "WIR SUCHEN STUNDENWEISE EINE FLORISTIN". Diese wird durch ein spezielles HTML-Element <gruen> erzeugt und im CSS gestaltet:

```
gruen {
```

```
border: 1px solid #f4f4f4;  
background-color: #088541;  
padding: 20px;  
font-size: 18px;  
color: #ffffff;  
border-radius: 4px;  
display: block;  
margin: 20px 0;  
}
```

Diese Eigenschaften können Sie nach Belieben anpassen:

- background-color: Hintergrundfarbe der Box
- color: Textfarbe
- font-size: Schriftgröße
- padding: Innenabstand
- border-radius: Abrundung der Ecken

4. HTML-PARAMETER

Im <mbr-parameters>-Bereich des HTML-Codes können Sie verschiedene Einstellungen vornehmen, die das Aussehen und Verhalten des Popups steuern:

4.1 Position des Popups

```
<select title="Popup Position" name="popupPosition">  
    • left: Popup erscheint links  
    • center: Popup erscheint zentriert  
    • right: Popup erscheint rechts (aktuell ausgewählt)
```

4.2 Größe

```
<select title="Size" name="popupSize">  
    4. Small: Kleine Ansicht  
    5. Default: Standard-Größe (aktuell ausgewählt)  
    6. Large: Große Ansicht  
    7. Extra large: Sehr große Ansicht  
    8. Full Screen: Vollbild
```

4.3 Inhaltselemente ein-/ausblenden

Mit Checkboxen können Sie bestimmen, welche Elemente im Popup angezeigt werden:

- showTitle: Überschrift "ÖFFNUNGSZEITEN" anzeigen
- showText: Haupttext anzeigen
- showTextBelowImage: Text unter dem Bild (Öffnungszeiten) anzeigen
- showSecondImage: Zweites Bild einblenden (aktuell deaktiviert)
- showButtons: Buttons am unteren Rand anzeigen (aktuell deaktiviert)

5. SCHRITT-FÜR-SCHRITT ANLEITUNGEN

5.1 Zeitraum ändern

9. Öffnen Sie die HTML-Datei in einem Texteditor (z.B. Notepad++)
10. Scrollen Sie ganz nach unten zum <script>-Bereich
11. Ändern Sie startDate und endDate im Format JJJJ-MM-TT
12. Speichern Sie die Datei
13. Laden Sie die Datei auf Ihren Server hoch

5.2 Farbe der Überschrift ändern

14. Öffnen Sie die CSS-Datei
15. Suchen Sie nach ".modal-title"
16. Ändern Sie den Wert bei "color:" (z.B. color: #FF0000 für Rot)
17. Speichern und hochladen

5.3 Animation wechseln

18. Öffnen Sie die HTML-Datei
19. Suchen Sie nach <select title="Animation Style">
20. Entfernen Sie "selected" bei der aktuellen Option
21. Fügen Sie "selected" bei der gewünschten Animation hinzu
22. Beispiel: <option value="zoom" selected>Zoom In</option>

5.4 Text im Popup ändern

23. Öffnen Sie die HTML-Datei
24. Suchen Sie nach <h5 class="modal-title"> für die Überschrift
25. Suchen Sie nach <p class="mbr-text"> für den Haupttext
26. Suchen Sie nach <p class="mbr-text-below"> für die Öffnungszeiten
27. Ändern Sie den Text zwischen den Tags
28. Nutzen Sie
 für Zeilenumbrüche
29. Nutzen Sie Text für Fettdruck

6. FEHLERBEHEBUNG

Popup erscheint nicht

- Prüfen Sie, ob das aktuelle Datum zwischen startDate und endDate liegt
- Kontrollieren Sie, ob das Script korrekt eingebunden ist
- Öffnen Sie die Browser-Konsole (F12) und prüfen Sie auf Fehler

Farben werden nicht angezeigt

- Stellen Sie sicher, dass die CSS-Datei korrekt verlinkt ist
- Prüfen Sie, ob Farbcodes mit # beginnen
- Leeren Sie den Browser-Cache (Strg + F5)

Animation funktioniert nicht

- Überprüfen Sie die Schreibweise des Animation-Wertes (Groß-/Kleinschreibung)
- Stellen Sie sicher, dass nur eine Option "selected" hat

7. SUPPORT

Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an Ihren Webdesigner oder die technische Abteilung.

Version: 1.0 | Stand: Januar 2026