

Übersicht Website-Template-Optionen – lignatur.kmidev.ch

Template Hamburger-Menu

- Menu-Hauptpunkte und Layout werden durch TYPO3-Technik gesetzt
- 2. Menu-Ebene wird gemäss TYPO3-Backend automatisch angezeigt
- Menu-Icons können via Seiteneigenschaften (Reiter Ressourcen) angezeigt werden

Template «Homepage»

- **Slider-Plugin:** Bildgrössen max. 1920, Höhe fix 600, Inhaltselemente
Inhaltselemente und Text wird durch TYPO3-Plugin eingesetzt
- **Newsboxen:** Texte und Bilder werden durch TYPO3-Technik gesetzt, Bildgrössen: 520 x 270
Inhalte können über «Newsboxen 3 Columns»-Plugin geändert werden (zur Zeit 3 Elemente fix)
- **«Beratung»:** Via Zufallsgenerator wird immer ein anderes Bild aus dem Pool dargestellt
> Bild-Generator wird über Inhaltselement Styles «Random Image» gesetzt
- **Text: Bildboxen 40%:60%:** Erste Box kann dunkelgrau sein, die Folgeboxen typschwerweise hellgrau
(Inhaltselemente Text: Bild (wird über «Styles» im Inhaltselement definiert) **Bildgrösse:** 1280 x 570

Beispiel Home -> «Beratung»

The screenshot displays the Lignatur CMS configuration interface for the 'Beratung' template. The interface is organized into three main sections, each with a list of selected and available objects.

- Main Container Styles (CSS Classes):**
 - Ausgewählte Objekte:** Abstand / Weissraum, Hintergrundfarbe (Dark Grey)
 - Verfügbare Objekte:** Hintergrundfarbe (Light Grey), kein Abstand unten, kein Padding
- Main Container - extra Css Classes:**
 - Ausgewählte Objekte:** (Empty list)
 - Verfügbare Objekte:** (Empty list)
- Bodytext: Div css-class:**
 - Ausgewählte Objekte:** Spalte 40%
 - Verfügbare Objekte:** Spalte 50%, Spalte 60%, Image Fit: Cover, Spalte 100%, Padding
- Gallery: Div css-class:**
 - Ausgewählte Objekte:** Spalte 60%, Image Fit: Cover, Random Image
 - Verfügbare Objekte:** Spalte 50%, Spalte 40%, Image Center, Image with Border, Padding, Slider Image, Sounds Image Slider

Style Attribute

Hintergrundfarbe (Dark Grey)	Darstellung Hintergrund dunkellgrau
Hintergrundfarbe (Light Grey)	Darstellung Hintergrund hellgrau
Hintergrundfarbe (Transparent)	Darstellung Hintergrund transparent
Abstand / Weissraum	Nach Inhalt/Container weisser Abstand
Kein Abstand unten	Kein Abstand
Kein Padding	Kein Textabstand (=Padding)
Spalte 40 / 50 / 60 %	Grössenverhältnis / Aufteilung
Image Fit:Cover	Bild wird auf Bildcontainer-Grösse reduziert
Spalte 100 %	Inhalt über ganze Breite (Beispiel AGB's)
Padding (Gridelement)	Textabstand für Inhaltselemente (AGB's, Kontakt)
Random Image	Zufallsbild aus Pool einblenden
Slider Image	Bildwechsel mit Kühen
Sounds Image Slider	Bildwechsel mit MP3-Dateien, erfordert zusätzlich
Image with border	Rahmen unten am Bild
Background Color lightgray	Darstellung Hintergrund hellgrau
Background Color Black	Darstellung Hintergrund schwarz
Background Color White	Darstellung Hintergrund weiss
Background Color Darkgray	Darstellung Hintergrund dunkelgrau

Beispiel Grid-Element mit Downloads

The screenshot displays the Lignatur CMS interface. The main editor shows a grid with three sections: 'Main Container Styles (CSS Classes)', 'Bodytext: Div css-class', and 'Gallery: Div css-class'. Each section has 'Ausgewählte Objekte' (Selected Objects) and 'Verfügbare Objekte' (Available Objects) lists. The 'Main Container Styles' section includes 'Abstand / Weissraum', 'Hintergrundfarbe (Light Grey)', and 'kein Padding'. The 'Bodytext' section includes 'Padding' and 'Spalte 50%'. The 'Gallery' section includes 'Spalte 50%'. The 'Verfügbare Objekte' lists include 'Hintergrundfarbe (Dark Grey)', 'kein Abstand unten', 'Spalte 40%', 'Spalte 60%', 'Image Fit:Cover', 'Spalte 100%', 'Spalte 60%', 'Spalte 40%', 'Image Fit:Cover', 'Image Center', 'Image with Border', 'Random Image', and 'Padding'.

Overlaid on the right is a 'Link verändern' dialog box. It shows the 'Aktueller Link' as 'schulzimmer-ohne.mp3'. The 'Zielfenster' is set to '_self'. The 'Stil' dropdown is set to 'download', and a dropdown menu is open showing options: 'download', 'sound', and 'image-overlay'. The 'Verzeichnisbaum' (file tree) shows a structure with folders like 'ablage', 'audio', 'bilder', and 'heratung'. The 'Dateien' list shows files like 'schulzimmer-mit.r', 'schulzimmer-ohne.r', 'sporthalle-mit.mp', 'sporthalle-ohne.r', 'wohnen-mit.mp3', and 'wohnen-ohne.mp'.

Style Attribute «nicht fluid»

- Funktion «nicht fluid» kann auf jeder Website unter den «Text & Medien» im Seiteninhalt wo sich das Bild befindet unter «Styles» entweder an oder abgewählt werden.



fluid



nicht fluid

Style Attribute «position links»

- Funktion «position links» kann bei jedem Inhaltselement «Text und Medien», wo sich ein Bild befindet, unter dem Reiter «Styles» entweder an oder abgewählt werden.
- Das Bild wird auf der linken Seite, der Text auf der rechten Seite angezeigt.

Template «Beratung» / «Folgeseiten»

- **Text: Bildboxen 50%:50%:** Erste Box kann dunkelgrau sein, die Folgeboxen typischerweise hellgrau (Inhaltselemente Text: Bild (wird über «Styles» im Inhaltselement definiert))
- **Bildgröße:** 960 x 570 oder 400, Minimumhöhe 360, max. Höhe 800
- Default-Einstellung hat immer den gleichen Inhaltsabstand (Weissraum)
- **Empfehlung:** Wenn immer möglich H2 verwenden (wegen Google und stylicher)
- Falls der Inhaltstext länger läuft, muss Bild in der Höhe grösser werden (wegen Layoutvorgabe)

Option «Themen-Filter» (siehe Seite Raumakustik)

- Wo gewünscht kann ein **Themen-Filter** über die Funktion «Anchor Menu» gesetzt werden (es können nur Inhaltselemente innerhalb der entsprechenden Seite angewählt werden!)

Template-Option «Swissness» / «ohne Footer»

- Inhaltsseite «Swissness» und «ohne Footer» kann auf jeder Webseite via «Seiteneigenschaften» -> «weitere Konfigurationen» ein-/ausgeblendet werden

Template-Option «Seitenanfang»

- Funktion «Seitenanfang» kann auf jeder Webseite via «Seiteneigenschaften» -> «weitere Konfigurationen» ein-/ausgeblendet werden

Template-Option «Filter»

- Funktion «Filter» kann auf jeder Webseite via «Seiteneigenschaften» -> «weitere Konfigurationen» ein-/ausgeblendet werden
-> siehe Screenshot

Home ▼ Produkt ▼ Statik ▼ Kennwerte

Kennwerte Flächenelement REI30
Kennwerte Flächenelement REI60
Kennwerte Flächenelement REI90
Kennwerte Kastenelement REI30
Kennwerte Kastenelement REI60
Grid Formeln

Extension «Lignatur-Team»

- Inhalte werden über Team-Plugin eingepflegt, Kleinbilder: 459 x 300, Grossbilder: 1280 x 800
- Reihenfolge kann im Backend angepasst werden und wird im Frontend so ausgegeben

Template «Kontakt»

- 2 Spalten Grid-Element mit Powermail (Formular)

Extension «Referenzen»

- Inhalte werden über Referenzen-Plugin eingepflegt (Inhaltsfeld «Title», definierte Name im Suchfeld)
- Kleinbilder (Thumbnails): 480 x 480, Grossbilder neu: 1920 x 800
- Alte Bilder/Referenzen (1:1 übernommen): 800 x 415 oder 800 x 450
- Layout-Auswahl: 1 = neue Darstellung (gross), 2 = alte Darstellung

Template Downloads

- Darstellung der Webinhalte noch pendent
- Inhalte werden via TYPO3-Extension Dateilinks oder Dateiliste dargestellt

Template AGB's

- Grid-Element (Hintergrundfarbe wird über Styles gesteuert)

Extension Login

- Spezial-KMi-Extension

Extension Konfigurator / BIM-Texturen

- Inhalte mit CSS/HTML5 und TYPO3-DCE speziell programmiert

Template Sitemap

- Inhalte werden via CSS und TYPO3-Funktion dargestellt

Grössenangaben immer Breite x Höhe, alles in Pixel

Bild-Definitionen

Die theoretische Nullreferenz des Weblayoutes ist ein 27 Zollbildschirm mit einer Webseiten 1920 Pixel Breite. Bei einem Full-HD Bildschirm verkleinert sich das **Bildoriginal** von **960 x 570** auf netto 877 x 521 Pixel (9.5%).

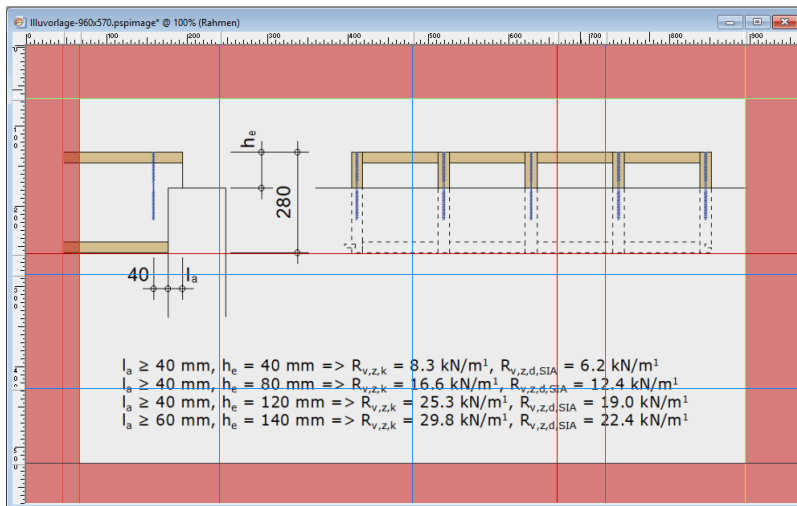
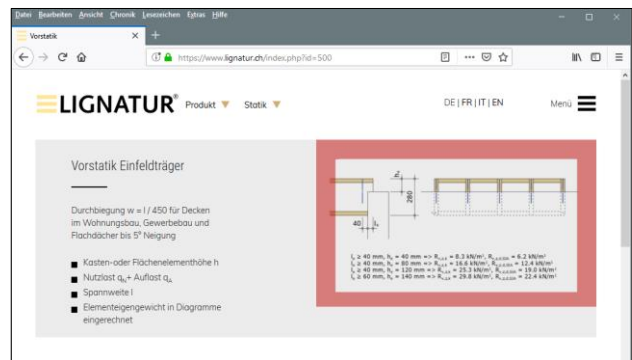
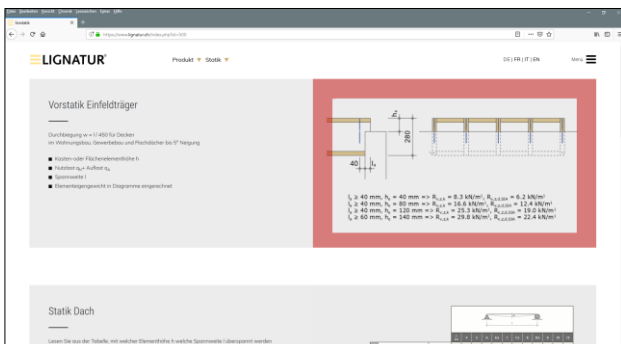
Das Padding des Textelementes ist auf 60 Pixel (rot) (= 66 Pixel bei Full-HD) definiert. Das ergibt für technische Darstellungen eine **Nettofläche von 828 x 438 Pixel**.

Grafische Darstellungen werden im Zweifelsfall zentriert dargestellt.

Beim Klick auf das Bild beträgt die Grösse **960 x n** Pixel.

Bildschirmbreite 100% Full HD (Firefox)

Ganze Bildschirmbreite um ca. 40% reduzierte Breite



The screenshot shows the LIGNATUR website interface. The browser address bar displays <https://www.lignatur.ch/index.php?id=503>. The page title is 'Auflager' (Bearing). The navigation menu includes 'Produkt', 'Statik', and 'Auflager'. The main content area is divided into two sections:

LIGNATUR-Flächenelement Höhe

Available heights: 120 mm | 140 mm | 160 mm | 180 mm | 200 mm | 220 mm | 240 mm | 280 mm | 320 mm | 360 mm

Technical diagram shows a cross-section of a bearing with a width of 40 mm and a height of 120 mm. Below the diagram, the following data is provided:

- $l_s \geq 40 \text{ mm}, h_s = 31 \text{ mm} \Rightarrow R_{v,2,8} = 6.4 \text{ kN/m}^2, R_{v,2,10,8} = 4.8 \text{ kN/m}^2$
- $l_s \geq 40 \text{ mm}, h_s = 40 \text{ mm} \Rightarrow R_{v,2,8} = 6.3 \text{ kN/m}^2, R_{v,2,10,8} = 6.2 \text{ kN/m}^2$
- $l_s \geq 40 \text{ mm}, h_s = 60 \text{ mm} \Rightarrow R_{v,2,8} = 12.4 \text{ kN/m}^2, R_{v,2,10,8} = 9.3 \text{ kN/m}^2$

Kennwerte Auflager D06

Available heights: 120 mm | 140 mm | 160 mm | 180 mm | 200 mm | 220 mm | 240 mm | 280 mm | 320 mm | 360 mm

Technical diagram shows a cross-section of a bearing with a width of 40 mm and a height of 120 mm. Below the diagram, the following data is provided:

- $l_s \geq 40 \text{ mm}, h_s = 31 \text{ mm} \Rightarrow R_{v,2,8} = 19.2 \text{ kN/m}^2, R_{v,2,10,8} = 11.8 \text{ kN/m}^2$
- $l_s \geq 40 \text{ mm}, h_s = 40 \text{ mm} \Rightarrow R_{v,2,8} = 27.8 \text{ kN/m}^2, R_{v,2,10,8} = 17.1 \text{ kN/m}^2$
- $l_s \geq 40 \text{ mm}, h_s = 60 \text{ mm} \Rightarrow R_{v,2,8} = 41.1 \text{ kN/m}^2, R_{v,2,10,8} = 25.3 \text{ kN/m}^2$

Projektarbeit bedeutet Teamwork

In der Projektarbeit geht es nicht nur um das einzelne Mitglied, sondern um die Zusammenarbeit im Team. Diese Grundhaltung sollten Sie Ihren Teammitgliedern vermitteln. Bauen Sie Vertrauen innerhalb des Teams auf und pflegen Sie eine offene und ehrliche Kommunikation. Auftretende Probleme und Meinungsverschiedenheiten müssen besprochen werden, und dürfen nicht unter den Tisch gekehrt werden.

Aufgabenverteilung

Sie als Teamleiter sind der Koordinator der einzelnen Experten. Integrieren Sie Ihre Teammitglieder deswegen früh in die Planung und machen Sie deutlich, dass die Mitglieder schon von Anfang an Zuständigkeit und Verantwortung übernehmen müssen. Mischen Sie sich aber nicht in die Durchführung der Fachaufgaben Ihrer Leute ein, da Einmischung im Team demotivierend wirken kann.

Kontrolle

Als Teamleiter sollten Sie stets über alles bestens informiert sein. Setzen Sie hierfür regelmässige Meetings an, um den aktuellen Stand zu erfragen und möglicherweise Probleme zu besprechen.