

Seitenaufbau und Modellvorlagen

Im Sitemap-Editor werden im Untermenü [Vorlagen] **Seitenvorlagen** und **Modellgruppen** verwaltet.

Grundlegender Seitenaufbau, Containerstruktur und Template-Elemente

- **Basis-Container** - (rot) für **Layout-Bereiche** und **Layout-Gruppen** (Kopf-, Fußbereich)
- **Layout-Bereich** - (orange) für **Layout-Zeilen** mit unterschiedlichen Container-Strukturen
- **Layout-Zeilen** - (blaue Container) für **Inhaltselemente**

Leere Seite mit Basis-Container

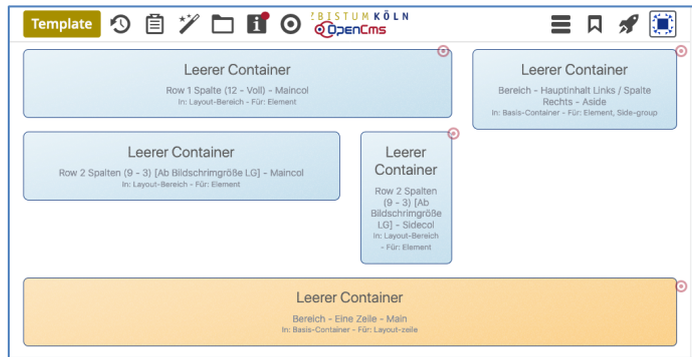
(nach Hinzufügen eines Layout-Bereichs oder eine Layout-Gruppe wird der rote Basis-Container nicht mehr angezeigt)



Layout-Bereich (Hauptinhalt/Spalte): **Oranger** Container für Layout-Zeilen; blauer Container für eine **Layout-Gruppe**!



Layout-Zeilen im orangenen Container (Hauptinhalt) für Inhaltselemente: die erste vom Typ **Row 1 Spalte** (12- Voll), darunter **Row 2 Spalten** (9 - 3) ab LG.



Ergänzt um weiteren **Layout-Bereich** (eine Zeile Main) darunter, der noch mit einer Layout-Zeile gefüllt werden muss.

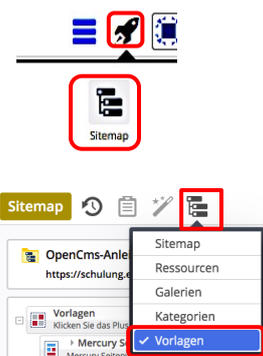
Modellvorlagen (für Seiten)

Bei dem **Hinzufügen einer Seite** zur Sitemap (vgl. B.13) muss eine **Modellvorlage** ausgewählt werden, die ein vordefiniertes **Layout** mit einer **Containerstruktur** bereitstellt. Bei Bedarf kann diese Struktur *auf der neuen Seite* anschließend erweitert oder modifiziert werden.

Für mehrere **Seiten** - die z. B. denselben Kopfbereich, Fußbereich, eine bestimmte Seitenspalte benutzen - können neue Vorlagen mit **bereits ausgefüllten** Inhaltselementen erstellt werden.

• Neue Modellvorlage anlegen

- (1) **Schnellstart** » zeigt das Editor-Menü
- (2) **Sitemap** » öffnet den Sitemap-Editor
- (3) (in der Symbolleiste oben links!) » öffnet das Auswahl-Menü
- (4) [Vorlagen] » zeigt die Vorlagen und Modellgruppen



- (5) **+** » Fenster 'Vorlagemodell erzeugen' öffnen
- (6) **Titel** und ggf. **Beschreibung** » ausfüllen
- (7) **OK** » Modellvorlage anlegen (mit Basis-Container)



Neue Modellvorlage gestalten

Am Beispiel der Containerstruktur auf der vorigen Seite werden die Schritte erklärt.

Layout der Modellvorlage erstellen (Beispiel von G.1)

- (1) » Mit den Schritten (1) - (4) von Seite G.1 die [Vorlagen] öffnen
- (2) ☰ » Menü in der Zeile der Vorlage öffnen



- (3) [Bearbeiten] » öffnet die Seite im Template-Editor

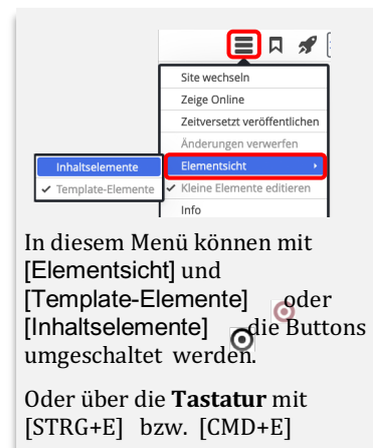
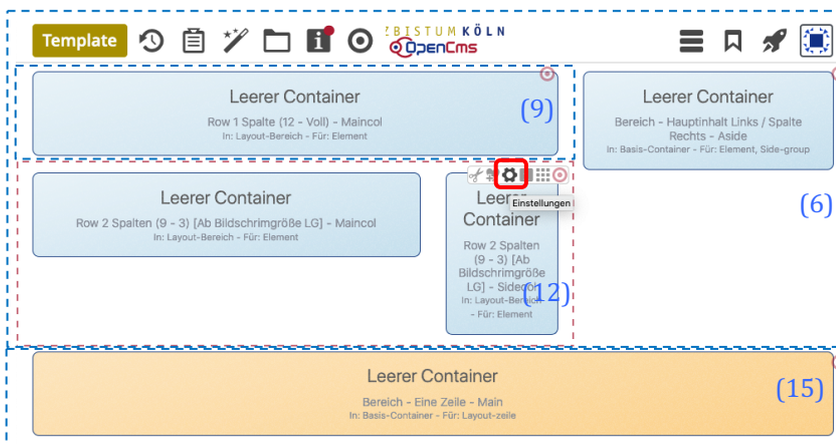


- (4) ✎ » Typen und Gruppe **Template-Elemente**
- (5) 🔍 in Layout-Bereich » Inhaltselemente anzeigen
- (6) ☰ » 'Bereich - Hauptinhalt links / Spalte rechts' in den **roten** Basis-Container einfügen



- (7) ✎ » Typen und Gruppe **Template-Elemente**
- (8) 🔍 in Layout-Zeilen » Inhaltselemente anzeigen
- (9) ☰ » 'Row 1 Spalte (12 - Voll) in den **orange** Container einfügen
- (10) ✎ » Typen und Gruppe **Template-Elemente**
- (11) 🔍 in Layout-Zeilen » Inhaltselemente anzeigen
- (12) ☰ » 'Row 2 Spalten (9 - 3) [... LG] darunter einfügen
- (13) ✎ » Typen und Gruppe **Template-Elemente**
- (14) 🔍 in Layout-Bereich » Inhaltselemente anzeigen
- (15) ☰ » 'Bereich - Eine Zeile' unter den **ersten Bereich** einfügen

Die **orange** Direct-Edit-Button ⚙️ öffnet die **Element-Einstellungen** für die **Template-Elemente**!



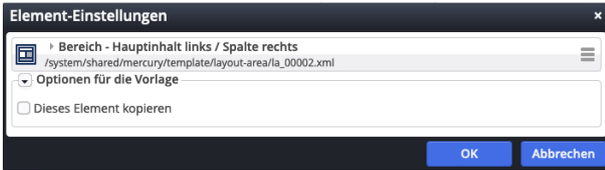
In diesem Menü können mit [Elementansicht] und [Template-Elemente] oder [Inhaltselemente] die Buttons umgeschaltet werden.

Oder über die **Tastatur** mit [STRG+E] bzw. [CMD+E]

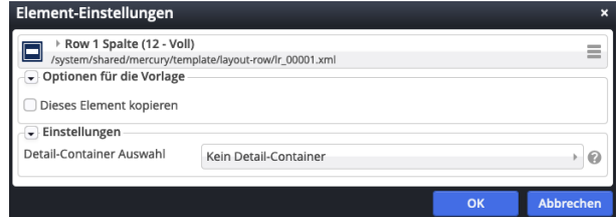
Element-Einstellungen für Layout-Bereiche und Layout-Zeilen mit 2 und mehr Spalten

Die Funktion der Felder wird unter  rechts bei **jedem Feld** ausführlich beschrieben!

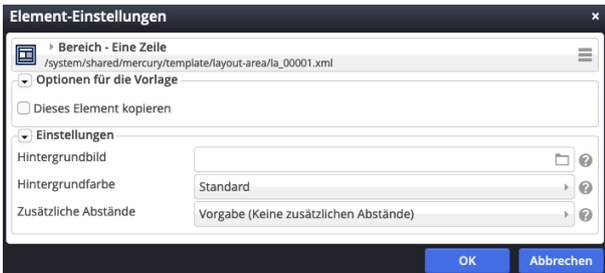
Layout-Bereich (Hauptinhalt / Spalte)



Layout-Zeile (Row 1 Spalte)



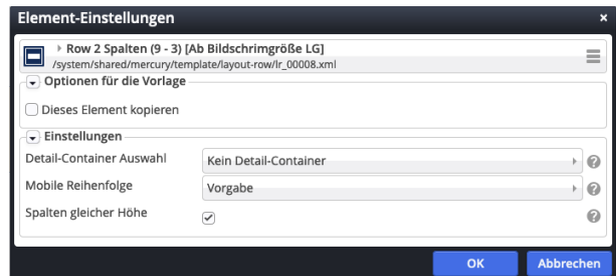
Layout-Bereich (1 Zeile)



Detail-Container Auswahl

Diese Einstellung ist **nur** für Seiten relevant, die als **Detail-Funktionsseiten** verwendet werden sollen.

Layout-Zeile (2 und mehr Spalten)



Hintergrundbild

legt ein Hintergrundbild für diesen Bereich fest, das mit einem **Parallax-Effekt** versehen wird.

Hintergrundfarbe

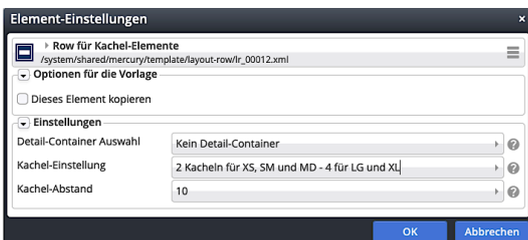
- Standard
- Standard
- Hervorgehoben
- Wechselnd standard / hervorgehoben
- Themenfarbe
- Hellgrau
- Mittelgrau
- Hintergrund in Themenfarbe
- Hintergrund in Akzentfarbe 1
- Hintergrund in Akzentfarbe 2
- Hintergrund in Akzentfarbe 3

Zusätzliche Abstände

- Vorgabe (Keine zusätzlichen Abstände)
- Vorgabe (Keine zusätzlichen Abstände)
- Klein
- Mittel
- Groß

Regelt die Abstände zwischen Layout-Bereichen!

Layout-Zeile (Row für Kachel-Elemente)



Spalten gleicher Höhe

legt fest, dass Inhalte in den Spalten gleich hoch ausgegeben werden (wird nicht von allen Inhaltelementen unterstützt)!

Mobile Reihenfolge:

- Vorgabe
- Vorgabe
- Umgekehrt

Generell (**Vorgabe**) wird bei einer **Template-Zeile mit mehreren Containern** die Reihenfolge "**von links nach rechts**" angewendet, wenn z.B. bei mobilen Geräten die Container nicht mehr nebeneinander, sondern untereinander angezeigt werden.

Bei **Umgekehrt** wird **nur auf mobilen Geräten** stattdessen die Reihenfolge "**von rechts nach links**" angewendet; der rechts stehende Container wird also zuerst angezeigt.

Achtung:

Diese Einstellungsmöglichkeit gibt es nur bei **Template-Zeilen!**

Bei **Template-Bereichen mit Randspalten** wird auf mobilen Geräten die Randspalte immer unter der Hauptspalte angezeigt.

Kachel-Einstellung und Kachel-Abstand sind im Kontext von **Inhalts-Abschnitt** beschrieben (vgl. C.9).



Modellgruppe erzeugen

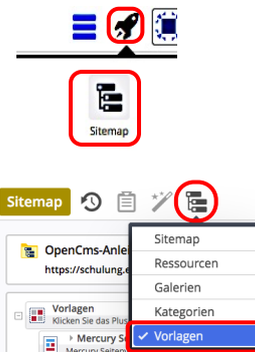
Eine Modellgruppe fasst eine **Anordnung von Inhaltselemente und Einstellungen** zusammen, die als "Gruppe" einer Seite hinzugefügt werden können. Typisch dafür sind **Kopfbereich, Fußbereich** und **Seitenspalten**, z.B. mit einer Spaltennavigation.

Mit der folgenden Anleitung wird zuerst eine neue Modellgruppe in den Vorlagen erzeugt.

Die anschließende Bearbeitung für den **Kopfbereich** ist in **Kapitel F** beschrieben; für eine **Modellgruppe in einer Seitenspalte** siehe unten auf dieser Seite, für den **Fußbereich** siehe G.5.

● Neue Modellgruppe erzeugen (Sitemap-Editor)

- (1) Schnellstart » zeigt das Editor-Menü
- (2) Sitemap » öffnet den Sitemap-Editor
- (3) (in der Symbolleiste oben links!) » öffnet das Auswahl-Menü
- (4) [Vorlagen] » zeigt die Vorlagen und Modellgruppen

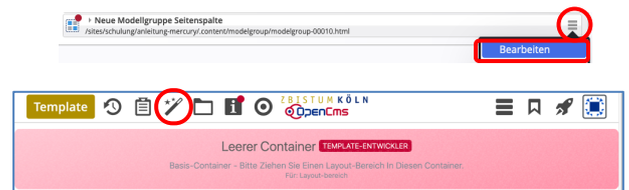


- (5) » Fenster 'Modellgruppe erzeugen' öffnen
- (6) *Titel* und ggf. *Beschreibung* » ausfüllen
- (7) » Modellgruppe anlegen.



● Modellgruppe für Wiederverwendung vorbereiten

- (1) » Menü in der Zeile der neuen Gruppe öffnen
- (2) [Bearbeiten] » Template-Editor öffnen
- (3) » Typen und Gruppe **Template-Elemente**
- (4) in Layout-Bereich » Inhaltselemente anzeigen
- (5) » 'Bereich - Hauptinhalt links / Spalte rechts' hinzufügen
- (6) » Typen und Gruppe **Template-Elemente**
- (7) in Layout-Gruppe » Inhaltselemente anzeigen
- (8) » 'Mercury Gruppe für Seitenspalte' in Seiten-Container!
- (9) » Element-Einstellungen (Template) öffnen
- (10) *Gruppentyp* » 'Elemente wiederverwenden' setzen
- (11) » Einstellung speichern



- Gruppentyp*
- Deaktiviert
- Deaktiviert
- Elemente kopieren
- Elemente wiederverwenden

Bei **wiederverwenden** wird die Modellgruppe mit **identischen Inhalten** eingefügt - Änderung an einer Stelle ändert alle Stellen!

Bei **kopieren** werden jedes Mal die Inhaltselemente **neu erstellt** mit kopiertem Inhalt!

Fußbereich - Funktion, Struktur und Inhalt (Modellgruppe)

Der zweigeteilte Fußbereich bietet Inhalte an, die auf **jeder Seite** direkt verfügbar sein sollen:

- oben (Topfoot) z.B. weiterführende Links, Kontaktdaten, aber auch Maps; z.B. in 3 Spalten
- unten (Subfoot) i.d.R. Links zu Angaben im Sinne des Pressegesetzes und andere

● Modellgruppe für den Fußbereich erzeugen

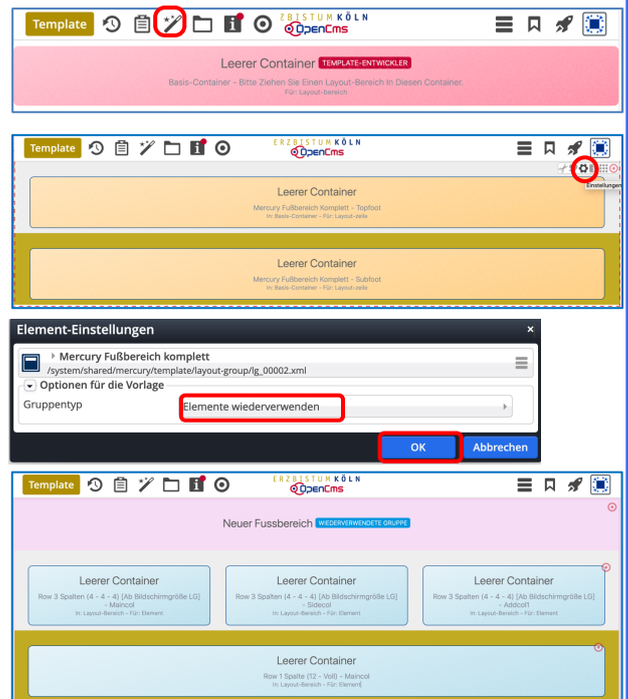
Anleitung siehe **Seite G.4**: "Neue Modellgruppe erzeugen (Sitemap-Editor)"

● Modellgruppe Fußbereich vorbereiten

- (1) ☰ » Menü in der Zeile der neuen Gruppe öffnen
- (2) [Bearbeiten] » Template-Editor öffnen
- (3) ✎ » Typen und Gruppe Template-Elemente
- (4) 🔍 in Layout-Bereich » Inhaltselemente anzeigen
- (5) 🗪 » 'Mercury Fussbereich komplett' hinzufügen
- (6) ⚙️ » Element-Einstellungen (Template) öffnen
- (7) *Gruppentyp* » 'Elemente wiederverwenden' setzen
- (8) OK » Einstellung speichern

Beispiel rechts einrichten

- (9) ✎ » Werkzeuge und Gruppe Template-Elemente
- (10) 🔍 in Layout-Zeile » Inhaltselemente anzeigen
- (11) 🗪 » z.B. 'Row 3 Spalten' in Container *Topfoot* ziehen
- (12) ✎ » Werkzeuge und Gruppe Template-Elemente
- (13) 🔍 in Layout-Zeile » Inhaltselemente anzeigen
- (14) 🗪 » z.B. 'Row 1 Spalte' in Container *Subfoot* ziehen
- (15) » Fussbereich mit Inhaltselementen füllen



Hinweis:

- Zur **weiteren Bearbeitung** kann der Fussbereich (Modellgruppe) auf jeder Seite mit geöffnet werden!
- **Verlassen des Template-Editors:** z.B. durch Aufruf einer Seite aus den Lesezeichen.

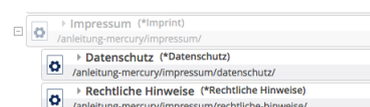
Den oberen Fußbereich (Topfoot) mit Inhalt füllen

Die „Leeren Container“ können mit allen Inhaltselementen gefüllt werden.

Besonders bietet sich die **Link-Sequenz** an (vgl. X.#) mit Links zu **internen** oder **externen Seiten** in der (Standard-) Darstellung [Als Aufzählungspunkte], mit oder ohne Icon.

Den unteren Fußbereich (Subfoot) mit Inhalt füllen

Die *erforderlichen Angaben* stehen auf eigenen **Detailseiten**, die gut mit einer **Link-Sequenz** und Darstellung [In einer Reihe] angeordnet werden, als Icon [Linie (senkrecht)]; (vgl. E.4)



Tipp: Für eine reine Text-Anzeige wird im Link-Abschnitt kein Ziel eingetragen!



Thema anpassen: Farben, Schriften, ...

In vier Reitern mit Abschnitten können **global** (für die gesamte Seite) und für **spezifische Bereiche** Vorgaben für Farben, Schriftarten und Gestaltung geändert werden. Die 1. Änderung des „Themas“ muss unter einem **neuen Titel** gespeichert und kann wieder geändert werden!

Auswahl des Themas

- (1) ☰ » Menü öffnen
- (2) [Erweitert] » öffnet Unterauswahl
- (3) [Thema anpassen] » Fenster 'Themenauswahl'



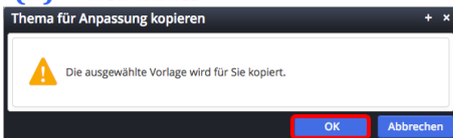
- (4) ▶ Thema » Thema wählen
- (5) [Bearbeiten] » Inhalt-Editor öffnen



- (6) Titel » Pflichtfeld - muss geändert werden!
» Weiter mit Schritt (7) (unten)

Erstellen/ändern eines neuen Themas

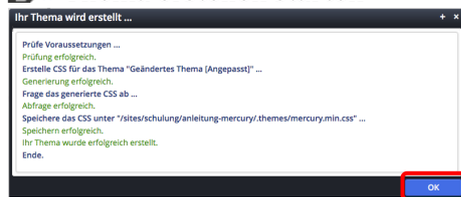
- (1) - (5) » wie oben



- (6) **OK** » öffnet den Inhalt Editor - Reiter **Global**

- (7) » Formular bearbeiten !

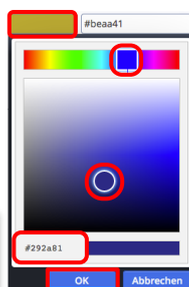
- (8) 🖱️ » Thema erstellen starten



- (9) **OK** » Neues Thema speichern und aktivieren

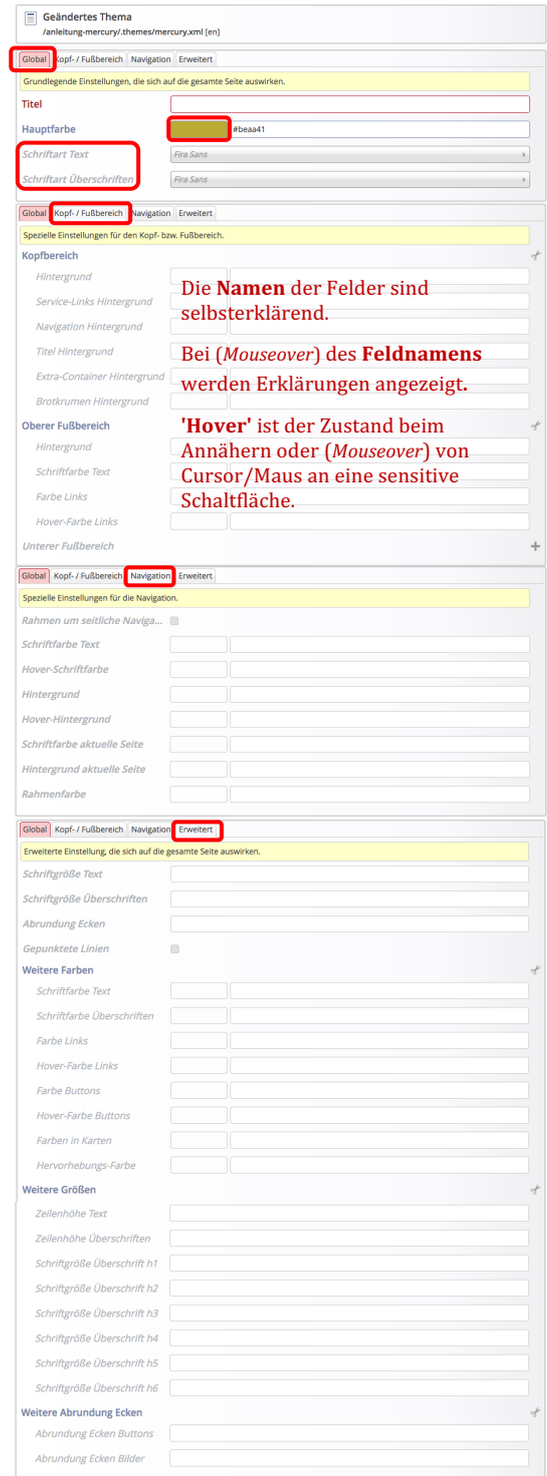
Farbe wählen

- (1) » Klick z.B. in Hauptfarbe (Reiter **Global**)
öffnet den Farbwähler
- (2) » Bereich in der **Farbleiste** wählen
- (3) » mit dem **Kreis** die Farbe festlegen
(Farbwert #xxxxxx und Farbe werden angezeigt)
- (4) **OK** » Farbe übernehmen



Alternativ kann der **Farbwert** direkt eingetragen werden, z.B. '#292a81' !

Thema Editor - Formular



Die **Namen** der Felder sind selbsterklärend.
Bei (**Mouseover**) des **Feldnamens** werden Erklärungen angezeigt.
'Hover' ist der Zustand beim Annähern oder (**Mouseover**) von Cursor/Maus an eine sensitive Schaltfläche.

Schriftart wählen

Schriftart ... (Reiter **Global**)

