Navigation und verschiedene Kopfbereiche - Übersicht

Der Kopfbereich einer Homepage leistet zwei wichtige Funktionen:

- Wiederkennung durch konsistente Gestaltung, u.a. mit dem Logo auf allen Seiten,
- Einstieg in die Navigation zu den Inhalten Service-Links und Hauptkapitel.

Für den Kopfbereich kann eine von zwei **Varianten** gewählt werden, die mit dem *Kopfbereich-Konfigurator* gestaltet werden kann und sich automatisch flexibel an die Bildschirmgröße anpasst:

- Anzeige der Hauptkapitel (jeweils mit/ohne Mega-Menü) und der Service-Links - bei kleinen Bildschirmen immer als Menü!
- "Burger"-Menü = für alle Bildschirmgrößen.

Die Variante gilt für die Site und kann nicht einfach geändert werden!

Kopfbereich - Anzeige Hauptkapitel mit aufgeklappten Unterkapiteln

STARTSEITE INDEX A-Z SUCHE OpenCms-Anleitung: Mercury-Template | Startseite M_M erzbistum**köln** FRIÄUTERUNGEN ANI FITUNGEN-KAPITEL WEITERE ANI EITUNGEN DOWNLOAD 0 Cms-Anleitung: Mercury-Template A. Systemüberblick B: Workflows C: Inhaltselemente 1 D: Liste & Elemente 2 E: Lavout / Navigation Index A-Z IIE

Kopfbereich - Anzeige Hauptkapitel mit Mega-Menü (mehrspaltig)

Anleitungen Mercury	Die Kapitel	
Einführung zu den Referenzkarten	> A: Systemüberblick	> E: Kopfbereich / Navigation
Referenzkarten und Schritt-für-Schritt-	> B: Workflows	> F: Layout / Subsite
Anleitungen	> C: Inhaltselemente 1	
Index	> D: Liste und Elemente 2	
Download (PDF-Dateien)		



Kopfbereich-Konfigurator - Elemente zur Darstellung (Beispiel Variante mit Hauptkapiteln)

			STARTSEI	FE INDEX A-Z SU	CHE	D)
Μ.		OpenCms	-Anleitung: Mercury-Tem	plate Startse	ite	c)
(' ^{la} ERZBISTUM KÖLNA)	ERLÄUTERUNGEN	ANLEITUNGEN-KAPITEL ~	WEITERE ANLEITUNGEN	DOWNLOAD	Q	d)
OpenCms-Anleitung: Mercury-Template f)						

Der Kopfbereich-Konfigurator stellt Container bereit für Inhaltselemente zu folgenden Angaben:

- a) Logo
- b) Service-Links
- c) Seitentitel (kombiniert mit Logo!)
- d) Navigation (Kopfnavigation)
- e) Extra-Container (*wenn aktiviert*)
- f) Brotkrumen-Navigation

Die Anordnung/Position der Container - ob sie sichtbar oder ausgeblendet sind - sowie Parameter zur Formatierung der Inhalte sind variabel und werden in den **Element-Einstellungen** (🎝) festgelegt.

Bildschirmgrößen in Pixeln (Px): XS: 552 Px oder kleiner -

- Smartphones
- SM: 553-763 Px Smartphones, kleine Tablets
- MD: 764-1013 Px Tablets
- LG: 1014-1199 Px kleine Bildschirme, Tablets
- XL: 1200 Px und größer -PC/Laptop Bildschirme

Kopfbereich als <u>Menü</u>bei den Bildschirmgrößen: XS, SM und ggf. MD





Navigation - Seiten-Struktur (Sitemap)

Die Sitemap zeigt die Seiten-Struktur mit allen Seiten und ist die Grundlage für die Navigation.

Seiten sind nach ihrer Funktion:

- Containerseiten: Seiten mit Containern für Inhalte 📃 (verschiedene Seitenvorlagen)
- **Detail-**Seiten: Seiten für die **Anzeige** der **Detailansicht** aus Listen , z.B. **Artikel**
- Funktionsseiten: Navigationsebene □ (ohne Inhalt; springt zur 1. Seite im Ordner!)
 HTML-Redirect (ohne Inhalt; Umleitung auf beliebige Seiten)

Navigationsebene und Containerseiten können **Ordner** mit Seiten in **geschachtelten Ebenen** bilden. Die **Reihenfolge** in der **Navigation** kann durch **Werschieben** des Ordners/der Seite geändert werden! **Ordner** und **Seiten** können in der **Navigation gezeigt** oder **versteckt** werden. (vgl. B.12 und B.13)

Sitemap (Seiten-Struktur)

OpenCms-Anleitung: Mercury-Template https://schulung.erzbistum-koeln.de/anleitung-mercury/ [de]	Ť	Ebenen-Bezeichnung:
OpenCms-Anleitung: Mercury-Template /anleitung:mercury/ Startseite /anleitung:mercury/start/ Fläuterungen /anleitung:mercury/stauterungen/	=	 Wurzei-Ebene Erste Ebene Zweite Ebene Dritte Ebene
Anleitungen /anleitung-mercury/kapitel/ A: Systemüberblick /anleitung-mercury/kapitel/Kapitel-A/ B: Workflows /anleitung-mercury/kapitel/Kapitel-B/		Ordner-Status:
C: InhaltSelemente 1 Anletung-mercury/kapitel/Kapitel-C/ Anletung-mercury/kapitel/Kapitel-D/ Anletung-mercury/kapitel/Kapitel-D/ Anletung-mercury/kapitel/Kapitel-E/ Anletung-mercury/kapitel/Kapitel-E/ Mex		Anzeige in der Navigation:
Anleitung-mercury/seitenvorlagen/ Soltenbreite Anleitung-mercury/seitenvorlagen/seitenbreite/		▶ Index (zeigen)
Seiten mit Randspalten /anleitung-mercury/seiten-vorlagen/seiten-mit-randspalten/ Spalte Links Anleitung-mercury/seitenvorlagen/seiten-mit-randspalten/spalte-links/ Anleitung-mercury/seitenvorlagen/seiten-mit-randspalten/spalte-links/ Spalte Rechts		Detail-Seiten: z.B.: (*m-article)
		Fü Meldungen/News,
Analeting mercury/revents/ Analeting mercury/revents/ Suche (*Search page)		

Beispiel-Ansicht in der Navigation (LG, XL)

[Seite 🧐 📋 🎢 🛅 🖬 🧿 ERZBISTUMK	ÕLN 5	8	□ 🖋 🗵
f)	Kopfbereich Municipality E R Z B I S T U M K Ö L N ERLAUTERUNGEN OpenCres-keleitung Mersury-Terrapidea * Seitementragen * Seitem eint Randspatten * Satele Rechts Seitementragen * Seit	OpenCm: ANLEITUNGEN ~	STARTSEITE SUC S-Anleitung: Mercury-Templat INDEX SEITENVORLAGEN ~	HE TEST DOWNLOAD b)
	Die Seite "Spalte Rechts" Seiteninhalt	٥	Erläuterungen	
	Volle Seitenbreite	۲	Anleitungen	¥
h)	Seiten mit Randspalten	^	Index	
	Spalte Links		Seitenvorlagen	
	Spalte Rechts		Volle Seitenbreite	
x)	Seltenvorlagen + Selten mit Randspatten + Spatte Rechts	۲	Seiten mit Randspalten Spalte Links	
			Spalte Rechts	
			Download	

- b) Service-Links
- d) Navigation (im Kopfbereich mit Hauptkapiteln, bzw. Menü)
- f) Brotkrumen-Navigation (ab Wurzelebene, im Kopfbereich)
- s) Seiten-Navigation in einer Spalte (ab 1. Ebene)
- h) Seiten-Navigation im Hauptbereich (ab Ordner Seitenvorlagen)
- x) Brotkrumen-Navigation (ab Ordner Seitenvorlagen mit Ordner!)

Menü aufgeklappt (XS, SM)



Kopfbereich - Container und Erweiterung um Extra-Container

In den gelben Containern der Kopfbereich-Konfiguration können nur **passende Inhaltselemente** hinzugefügt werden, die automatisch voreingestellte Einstellungen haben.

Containerstruktur Variante mit Hauptkapiteln

Containerstruktur Variante mit Menü

Navigation



Link-Sequenz

Navigation

• Erweiterung um Extra-Container (für beide Varianten)

Inhalts-Abschnitt

- (1) Some weighten setzen: <u>Navigation Position</u>, <u>Extra-Container</u>, <u>Extra-Container Position</u>
- (2) OK » Einstellungen speichern und anzeigen

Inhaltselement



- (3) X werkzeuge und Gruppe Template-Elemente
- (4) Q in Layout-Zeile » Inhaltselemente anzeigen
- (5) ******* » 'Row 1 Spalte (12-Voll)' in den Container **e)** ziehen



Beispiel: Extra-Container unterhalb des Logos
Einstellungen:
<u>Navigation Position</u> = [Unterhalb des Logos]
<u>Extra-Container</u> = [Über die gesamte Breite des Browsers]
<u>Extra-Container Position =</u> [Vorgabe (Unterhalb des Logos)]
Typen Kategorien Verzeichnisse Enveltert Frgehnisse



In diesen Container können alle Inhaltselemente eingefügt werden (vgl. B.1).

Für **1 Bild** mit einem **Inhalts-Abschnitt**, oder ein **Slider** mit mehreren Bildern.

Als Bildformat eignet sich hier gut 3:1

Hinweis: Nicht gefüllte Container im Kopfbereich werden online nicht angezeigt!

Modellgruppe für den Kopfbereich anlegen

• Neue Modellgruppe erzeugen (Sitemap-Editor)

- (1) 🔊 Schnellstart » zeigt das Editor-Menü
- (2) 🔚 Sitemap » öffnet den Sitemap-Editor
- (3) 🔚 (in der Symbolleiste oben links!) » Auswahl-Menü öffnen
- (4) [Vorlagen] » zeigt die Vorlagen und Modellgruppen
- (5) + » Fenster Modellgruppe erzeugen' öffnen
- (6) <u>Titel und ggf. Beschreibung</u> » ausfüllen (Neuer Seitenkopf)
- (7) OK » Modellgruppe anlegen.

• Neue Modellgruppe im Template-Editor öffnen

- (1) = » Menü in der Zeile der neuen Gruppe öffnen

• Kopfbereich-Konfiguration anlegen

- (1) 🗡 » Werkzeuge und Gruppe Template-Elemente
- (2) Q in Layout-Gruppe » Inhaltselemente anzeigen
- (3) ******* » 'Mercury Kopfbereich mit flexiblen Darstellungsmöglichkeiten' in den Container einfügen

Leverer Container Mercury Koptbericht MIT Feistelsing Darstellungemöglichkeiten – Header-config in Basi-Constant – Kin Header-config	∦ ₽₽
Bitte legen Sie zunächst eine Kopfbereich-Konfiguration an! Zeihen Sie dafür die Dynamische Funktion mit dem Namen Köpfbereich-Konfiguration in den Container oben.	

- (4) 🗱 Element-Einstellungen (Template) öffnen
- (5) <u>Gruppentyp</u> » 'Elemente wiederverwenden' setzen
- (6) OK » Einstellung speichern
- (7) * Werkzeuge und Gruppe Fortgeschrittene Elemente
- (8) Q » Liste in 'Dynamische Funktion' anzeigen
- (9) III In Seite einfügen » 'Kopfbereich-Konfiguration' in den leeren Container legt den Kopfbereich an.
- (10)☆» Element-Einstellungen bearbeiten (siehe F.5, bzw. F.6 für "Burger"-Men0)

Gelbe Container mit Inhaltselementen füllen (vgl. Seiten F.3 und F.8 bis F.10);

HINWEIS: Diese Workflows erfordern <u>Templateentwickler</u>-Rechte !

Ausführliche Anleitung: vgl. G.4









Typen Kategorien Verzeichnisse	Erweitert	Ergebnisse		
Fortgeschrittene Elemente			Suche	C
Malline Terrestaliste	ugi aurii nas isa iii			
Dynamische Funktion Bietet spezielle Elemente, die dynamisch vorpr	ogrammierten Inh	alt erzeugen, an.		
Kopfbereich-Konfiguration' Ermöglicht das Einstellen der Darstellung einer Lay	out-Gruppe vom 1	Typ "flexibler Kopfbereich".		=0
	-	197815111M #ÅI N		4 📖
Template 🧐 🗎 🏏 🖬	0	OpenEms		1
	Neuer Seit	tenkopf wederverwewdere oruse		
	- Nop	ibereran konngaradon		
		Leerer Containe Mercury Kopfbereich Mit Flexiblen Denstellungemögli In: Basis-Containe - Für: Linkeeque	ðf chkeiten - Header-linksequence nco-header	
Leerer Container Mercury Köpfbereich Mit Freidbien Darsteitungsrichglichekeren - Header-Image In: Basis-Container - Ric: Image-Internal		Leerer Containe Mercury Kopfbenich Mit Residen Dantstlungsmög In: Basis-Container - Für Nav-	<mark>37</mark> glichkeiters – Header-nav-main main	
Mercury K	opfbereich Mit Flex In: Be	Leerer Container Iblen Darstellungsmöglichkeiten - Header-breadcrum Is-Container - Für: Nav-breadcrumbs	ibs	

Kopfbereich - Element-Einstellungen: Modellgruppe und Variante mit Hauptkapiteln

Achtung:

als **Modellgruppe** hat die Kopfbereich-Konfiguration **zwei** TUMKÖLN **JENCMS** unterschiedliche Element-Einstellungen, die abhängig von der Elementsicht (🔳 in der Symbolleiste oben) an der Position und der Farbe des Direct-Edit-Symbols erkennbar sind: 1-Konfiguration Neuer Seitenkopf Inhaltselemente

Template-Elemente Kleine Elemente editierer Kopfbereich-Konfiguration Inhaltselemente 🖌 🔞 💷 Infe Über 🛱 wird das passende Fenster Neuer Seitenkopf 'Element-Einstellungen' geöffnet. Kopfbereich-Konfiguration

Element-Einstellungen - Template-Element Layout-Gruppe

Steuert die Eigenschaften der Modellvorlage beim Einfügen!

Element-Einstellungen			×
Mercury Kopfbereich /system/shared/mercury/tem Optionen für die Vorlage	mit flexiblen Darstellungsmöglichkeiten nplate/layout-group/lg_00006.xml		
Gruppentyp	Elemente wiederverwenden		•
- Einstellungen			
Zeige Brotkrumen	\checkmark		0
Abstand unter Kopfbereich	\checkmark		0
		ОК	Abbrechen

<u>Gruppentyp</u> Elemente wiederverwenden

Deaktiviert Elemente kopieren Elemente wiederverwenden

Site wechseln Zeige Online

Änderungen verw

Zeitversetzt veröffentlicher

- . Elemente wiederverwenden: beim Einfügen der Modellvorlage werden alle inhaltlichen Elemente als identische Kopie eingefügt! (zu *identisch* vgl. auch B.2)
- Elemente kopieren: beim Einfügen der Modellvorlage werden von allen inhaltlichen Elementen neue Kopien erzeugt!

Element-Einstellungen - Konfiguration: Variante mit Hauptkapiteln

Darstellung der Container und Inhalte (Vorgabe)!

Kopfbereich-Konfigur /system/modules/alkacon.m	ation' ercurv.bistuemer.variants/standard/functions/header-config.xml		
 Optionen f ür die Vorlage 			
Dieses Element kopieren			
💌 Einstellungen			
CSS Anpassung	(keine Auswahl)	•)
Logo Ausrichtung a	Links	Þ)
Logo Breite	4 Spalten / 360 Pixel	•)
Logo Abstände	Vorgabe (Klein)	Þ	Ì
Service-Links b	Vorgabe (Anzeigen)	Þ	ĺ
Service-Links Ausrichtung	Vorgabe (Passend zum Logo)	Þ	
Service-Links Position	Vorgabe (Neben dem Logo)	Þ	
Seitentitel C	Vorgabe (Anzeigen)	•	ĺ
Seitentitel Ausrichtung	Vorgabe (Passend zum Logo)	Þ	
Seitentitel Position	Vorgabe (Mitte)	Þ	
Navigation Ausrichtung d	Vorgabe (Passend zum Logo)	•	
Navigation Position	Vorgabe (Neben dem Logo)	•	
Navigation Hochziehen	Vorgabe (Navigation nicht hochziehen)	•	
Navigation Darstellung	Vorgabe (Große Abstände, kleine Schrift)	•	
Navigation fixieren	Vorgabe (Gemäß CSS Thema)	•	
Navigation fixierte Anzeige	Vorgabe (Kleineres Logo, Titel und zus. Container ausblenden)	•	
Extra-Container e	Vorgabe (Kein Extra-Container)	•	
Extra-Container Position	Vorgabe (Unterhalb des Logos)	•	1
Brotkrumen-Navigation f	Vorgabe (Anzeigen)	•	1
Brotkrumen Ausrichtung	Vorgabe (Links)		

Die Hilfe-Funktionen zu jedem Feld 🕜 erklären ausführlich alle **Optionen und deren Auswirkung!**

Beispiel: Logo Breite



Mobilgeräte, wird das Logo automatisch verkleinert.

Tipp:

Alle Container mit Inhalt füllen und dann durch Variation der Einstellungen die Darstellung schrittweise anpassen!

Einfluss beachten der Felder: ... Ausrichtung und ... Position sowie von Logo Breite.

Kopfbereich - Element-Einstellungen: Modellgruppe und Variante mit "Burger"-Menü

Achtung:

Neuer Seitenkopf

Kopfbereich-Konfiguration

Template-Elemente **₹**€∎≣© Über ✿ wird das passende Fenster 'Element-Einstellungen' geöffnet.

Element-Einstellungen - Template-Element Layout-Gruppe

Steuert die Eigenschaften der **Modellvorlage** beim **Einfügen**! <u>Gruppentyp</u>

Element-Einstellungen			×
 Mercury Kopfbereich /system/shared/mercury/ter Optionen für die Vorlage 	mit flexiblen Darstellungsmöglichkeiten nplate/layout-group/lg_00006.xml		
Gruppentyp	Elemente wiederverwenden		•
Einstellungen			
Zeige Brotkrumen	\checkmark		0
Abstand unter Kopfbereich	\checkmark		0
			_
		OK	Abbrechen

Elemente wiederverwenden Deaktiviert Elemente kopieren Elemente wiederverwenden

Zeitversetzt veröffentlichen

Änderungen verwerfei

Kleine Elemente editieren

Site wechseln Zeige Online

Info

- Elemente wiederverwenden: beim Einfügen der Modellvorlage werden alle inhaltlichen Elemente als identische Kopie eingefügt! (zu *identisch* vgl. auch B.2)
- Elemente kopieren: beim Einfügen der Modellvorlage werden von allen inhaltlichen Elementen neue Kopien erzeugt!

Element-Einstellungen - Konfiguration: Variante mit "Burger"-Menü

Darstellung der Container und Inhalte (Vorgabe)!

Element-Einstellungen			>
► Kopfbereich-Konfigura /system/modules/alkacor Optionen für die Vorlage	ation??? type.formatter.v-wrap ??? n.mercury.bistuemer.variants/burger/functions/header-config.	kml	=
Dieses Element kopieren			
↓ Einstellungen			
Logo Ausrichtung a	Links	•	0
Logo Breite	4 Spalten / 360 Pixel	•	0
Service-Links b	Vorgabe (Anzeigen)	•	0
Service-Links Ausrichtung	Vorgabe (Passend zum Logo)	•	0
Seitentitel C	Vorgabe (Anzeigen)	•	0
Seitentitel Ausrichtung	Vorgabe (Passend zum Logo)	•	0
Kopfbereich fixieren	Vorgabe (Wenn der Benutzer die Seite scrollt)	•	0
Kopfbereich fixierte Anzeige	Vorgabe (Fixieren ab Bildschirmgröße LG)	•	0
Extra-Container e	Vorgabe (Kein Extra-Container)	•	0
Extra-Container Position	Vorgabe (Unterhalb des Logos)	•	0
Brotkrumen-Navigation f	Vorgabe (Anzeigen)	•	0
Brotkrumen Ausrichtung	Vorgabe (Links)	•	0
Versteckte Seiten anzeigen			0
Starte mit Site-Ordner			0
	w.		
	ок	Abbrech	hen



Die mit Menü **■** geöffnete **Navigation** hat eine fest vorgegebene Ausrichtung (und kann in den Element-Einstellungen nicht geändert werden)!

Das zugehörige Inhaltselement wird in den untersten Container d) eingefügt und kann dort auch bearbeitet werden.



Kopfbereich - Logo und Seitentitel

In einem separaten **Inhalts-Abschnitt** werden Logo (Grafik/Bild) und Seitentitel angegeben. Gute Skalierbarkeit bietet ein **Logo** im Vektorformat ".**svg**"!

• Inhalts-Abschnitt für Logo und Seitentitel

- (1) 🗡 Inhalte hinzufügen » Gruppe Inhaltselemente
- (2) III Inhalts-Abschnitt » ... in Container a) ziehen
- (3) 🖉 Bearbeiten » Formular öffnen



- (4) <u>Titel</u> » Seitentitel für die Anzeige in Container c) Text <u>und/oder</u> Variable %(cms.title) zur Anzeige des Titels der Seite oder eines Listenelements!
- (5) » Logo im Container a) im Bild-Abschnitt festlegen
- (6) » ggf. im Link-Abschnitt eine Verlinkung des Logos vorgeben
- (7) 🔓 Speichern & schließen

• Gestaltung festlegen

~* \$ **\$** \$ \$ \$

(1) Solution & Selement-Einstellungen der Kopfbereich-Konfiguration öffnen und folgende Felder setzen:

Kopfbereich-Konfiguration

Logo AusrichtungLogo BreiteLogo AbständeLogo AbständeSeitentitelSeitentitel AusrichtungSeitentitel Position(nicht bei "Burger"-Menü)

(2) OK » Einstellungen speichern und anzeigen

Erläuterungen und Hinweise:

- Das Logo (Bild) wird immer vollständig angezeigt, Ausschnitte sind möglich (vgl. B.9 und B.10)!
- Bei großen Bildschirmbreiten beeinflusst die Kombination von "Größe" des Logos (<u>Logo Breite</u>) im Container a) und die Position dieses Containers (<u>Logo-Ausrichtung</u>) die Gesamtgestaltung!
- **Tipp:** mit dem Vorschaumodus **O** das Ergebnis überprüfen (vgl. A.6)!

Anzeige/Änderung des Seitentitels

- Für Seiten der Sitemap wird als Seitentitel der Inhalt von <u>Titel</u> aus dem Inhalts-Abschnitt zum Logo im benutzten Kopfbereich angezeigt!
- Die Variable %(cms.title) wird durch den Inhalt von <u>Titel</u> der Seite in der Sitemap ersetzt (vgl. B.13):

/anleitung-mercury/Beispielseiten/testseite/

- Änderungen des Seitentitels müssen in der Sitemap durchgeführt werden!
- Die Variable %(cms.title) kann mit konstantem Text kombiniert werden.

Bei der Anzeige von **Listen-Elementen** in **Detail-Seiten** wird %(cms.title) durch den **Inhalt von** <u>*Titel*</u> im Listen-Element, z.B. Artikel) ersetzt (vgl. D.6)!



Beispiele: Variante mit Hauptkapiteln

Vorgabe - bei Responsive Mode: MD, LG, XL



Vorgabe - <u>Logo Breite</u> = **12** Spalten LG, XL und <u>Seitentitel Position</u> = unten



Navigation - Formular: Kopfnavigation und Brotkrumen-Navigation

Das Inhaltselement Navigation steuert im Kopfbereich zwei horizontale Navigationen:

- als Kopfnavigation im Container d) die Hauptkapitel (Ordner/Seiten mit Ebenen-Struktur),
- als Brotkrumen-Navigation im Container f) die horizontale Kette der Ordner und Seite.
- Hinweis: Die **Service-Links** im Container **b**) werden mit einer Link-Sequenz festgelegt (vgl. F.11).

• Navigation - Kopfnavigation (Container d)

- (1) 🏏 Inhalte hinzufügen » Gruppe Fortgeschrittene Elemente
- (2) III Navigation » Element in den Container d) ziehen

Vorlage Hauptnavigation /anleitung-mercury/.content/navigation-m/nav_00001.xml [de]	
Titel	
Vorlage Hauptnavigation	
Art der Navigation	Navigation ab Ebene

- (4) + Art der Navigation Auswahl hinzufügen » Auswahl zeigen
- (5) [Navigation ab Ebene] » Variante '... ab Ebene' wählen

Titel		
Kopf-Navigation (1. Ebene - Tiefe 3)		
Navigation ab Ebene		A
1 - Erste Ebene		•
Tiefe der Navigation		A
3		•
Navigation a	<i>ab Ebene</i> » Erste Et	oene wählen
Tiefe der Na	<i>avigation</i> » Anzahl o	der Ebenen
setzen die au	ufgeklappt werden	können!

(6) Speichern & schließen

(3)

- (7) Selement-Einstellungen öffnen (siehe rechts) und Felder bearbeiten!
- (8) OK » Einstellungen speichern und anzeigen

Varianten zu Art der Navigation

Variante 'Navigation aus Startordner' wählen

Navigation aus Startor	dner			
Tiefe der Navigation				
4				
Duft die	Sitom	an ouf a	n Augurah	l (mit
	e Sitema	ap aur zi	ir Auswan	i (mit 🗸
Varianto ' 7	Licomm	ongostall	to Novigati	n' wähl
	.usamm	engesten	le Navigati	
Titel				
Vorlage Hauptnavigation	er angegebene Ordne	er wird der Navigation als	Eintrag in der obersten Eber	e ×
Zusammengestellte	er Ordner kann auch a	aus anderen Sites stamm	ien.	
Navigations-Ordner				
Navigations-Ordner	Sitema	an auf zu	ır Auswah	l (mit 🗸

Die Ordner können **beliebig** ausgewählt werden!

Element-Einstellungen (Kopfnavigation)

 Optionen f ür die Vorl 	age	
Dieses Element kopiere	n	
 Einstellungen 		
Text Darstellung	Wie durch das CSS vorgegeben	÷
Mobile Service-Links	Oberhalb der Standard-Navigation	+
Bild verlinken	\checkmark	
Suche anzeigen	9	

Mobile Service-Links

Oberhalb der Standard-Navigation	•
Oberhalb der Standard-Navigation	
Unterhalb der Standard-Navigation	
Service-Links mobil nicht anzeigen	

Suche anzeigen

☑ = Q am Ende der Liste mit anzeigen (nicht bei Variante "Burger"-Menü)

<u>Bild verlinken</u>

I = bei Variante "Burger"-Menü wird mobil der Link zum Bild ausgeführt

• Brotkrumen-Navigation (Container f)

(1) - (8) siehe Navigation - Kopfbereich, aber (2) III in Container f)

In der Kopfbereich-Konfiguration wird in diesem Container für Navigation eine **andere Element-Einstellung** geöffnet.

Element-Einstellungen (Brotkrumen-Navigation)

tion /navigation-m/nav_00001.xml		Ξ
(keine Auswahl)) 0
Versteckt bei XS, SM und MD		• 0
0		0
		Ø
	ОК	Abbrechen
	iton Inavigation-m/nav_00001.xml (keine Auswahl) Versteckt bei XS, SM und MD V	tion /ravigation-m/nav_00001.xml (keine Auswahl) Versteckt bei XS, SM und MD

<u>Sichtbarkeit</u>

Versteckt bei XS, SM und MD	-
Immer sichtbar	
Versteckt bei XS	
Versteckt bei XS und SM	
Versteckt bei XS, SM und MD	

Starte mit Site-Ordner

Navigation - Beispiele mit Einstellungen: Kopfbereich mit Hauptkapiteln

Dargestellt sind typische Kopfbereich-Konfigurationen für den Desktop im Vorschau-Modus.

Basis ist die **Standard-Vorgabe** der Element-Einstellungen, u.a. mit <u>Logo Breite</u> = 4 Spalten. Ergänzend ist in beiden Navigation Element-Einstellungen <u>Suche anzeigen</u> = \Box

Alle Änderungen an den Einstellungen zur Vorgabe auf Seite F.4 sind angegeben.

1) Logo links Seitentitel Ausrichtung = zentriert

2) Logo rechts

Logo Ausrichtung = Rechts



(gezeigt sind beispielhaft die aufgeklappten Ebenen der 2. und 3. Stufe)

Ø

Frläuterunger

-Anleitung: Mercury-Template > Neue Sei

3) Logo zentriert

<u>Logo Ausrichtung</u> = zentriert <u>Seitentitel Position</u> = unten

4) Logo links, Nav. fixiert

<u>Seitentitel</u> = ausblenden <u>Navigation fixieren</u> = wenn nach oben gescrollt wird

Navigation Element-Einstellungen:Links und dieText Darstellung= Alles in Großbuchst.Container wer

<u>Suche anzeigen</u> = ⊠

5) Logo zentral, volle Breite

<u>Logo Ausrichtung</u> = zentriert <u>Logo Breite</u> = 12 Spalten <u>Service-Links</u> = ausblenden <u>Seitentitel</u> = ausblenden <u>Navigation hochziehen</u> = immer

6) Logo als Bild im Extra-Container in Breite des Browsers! *)

<u>Logo Ausrichtung</u> = rechts **) <u>Service-Links</u> = ausblenden <u>Seitentitel</u> = ausblenden <u>Navigation Ausrichtung</u> = rechts <u>Navigation Position</u> = unterhalb d. Logos <u>Navigation hochziehen</u> = immer ***) <u>Navigation Darstellung</u> = Große Schrift

STATISETE INDEX SUCHE DOWNLOAD ERLÄUTERUNGEN ANLEITUNGEN VIDEX SEITENVORLAGEN OWNLOAD den Galerien zur Speicherung von Inhalten. Beschrieben wird das An- und Abmelden an diesem System sowie das Ändern des Passwortes. (wenn nach oben gescrollt wird: ein verkleinertes Logo die Service-

Vorspann | Neue Seitenvorlage

(wenn nach oben gescrollt wird: ein verkleinertes Logo, die Service-Links und die Kopfnavigation werden oben am Rand die Seite **überlagernd** angezeigt; der Seitentitel und ein evtl. aktiver Extra-Container werden ausgeblendet.)



(Nav. hochziehen legt die Kopfnavigation unten über das Logo)



- *) Der Extra-Container ist so angelegt, wie in F.2 beschrieben; hier ein Bild-Ausschnitt 1200 x 400 px, Format 3:1
- **) Der Logo-Container kann NICHT ausgeblendet werden! Er muss **leer** bleiben und wird deshalb nicht angezeigt.
- ***) Hochziehen legt hierbei die Kopfnavigation **unten** über den Extra-Container.

06/2021 | Mercury-Templ. Erzbistum Köln | © W.Kehr

Navigation - Kopfbereich mit Mega-Menü

Das Mega-Menü ist ein **alternatives Navigations-Element** für einen Eintrag in der **Kopfnavigation**, das beim **Ansteuern dieses Eintrags** aufklappt!

_M.	ANLEITUNGEN-KAPITEL - ERLÄUTERUNN	STARTSEITE N OpenCms-Anleitung: Mercury GEN ANLEITUNGEN-KAPITEL ~	-Template Einführung WEITERE ANLEITUNGEN ~
Einführung	Navigation 2. Spalte	Text und Bild	NULL AND T
Einführung	Einführung	Im Mega-Menü	• 888aa.tet. •
Kapitel A	Kapitel A		
	Kapitel B		
L			

3 🖻 7 🗅 🖬 🗿

1

×

Layout und Elemente

Beim Anlegen eines Mega-Menüs (s.u.) wird **eine** Layout-Zeile verwendet, typisch sind: Row 4 Spalten oder Row 3 Spalten wie in diesem Beispiel).

Elemente für die Navigation sind: Link-Sequenz und Navigation (Spalte), vgl. F.11.

Die Inhalte werden auch *auf mobilen Geräten* im Menü 🧮 entsprechend angezeigt!

Andere Elemente, z.B. Inhalts-Abschnitt mit Text und Bild werden auf mobilen Geräten ausgeblendet!

Anlegen eines Mega-Menüs

Thirdbert offices thega themas	HINWEIS:
Das Anlegen erfolgt im Explorer!	Zur Bearbeitung eines Mega-
(1) 🖋 Schnellstart » zeigt das Editor-Menü	Menüs werden Template- entwickler-Rechte benötigt!
(2) Explorer » öffnet den Explorer	and the second s
(3) • > > Ordner (= Eintrag der Kopfnavigation)	Explorer 🕥 🏏 🍫
anzeigen	Schulung und Information v / / anleitung-mercury/
on v / anleitung-mercury/ anleitungen-kapitel/	Content Galleries
Name * Titel	Image: Second
kapitel-a Kapitel A	Beispielseiten categories
kapitel-b Kapitel B	Categories C
(4) 🌾 » 'Neue Ressource anlegen', Gruppe Basistypen	Neue Ressource anlegen + ×
(5) 重 » Container-Seite einfügen	Basistypen V Standardablageort verwenden
Einfach Individuell Gemeinsam X	Verzeichnis Ein Verzeichnis kann Datelen und Unterverzeichnisse enthalten. Sie sind nützlich, um die Da
hew_containerpage //anlettung-mercury/anlettungen-kapitel/new_containerpage	ontainer-Seite
Dateiname mega.menu	pedrerc die Miniarding von innoisseenrenten and einsteilungen, welche die seite ausmat
(6) Dateiname » mega.menu eintragen (!)	Abbrechen
(7) OK Saite snaicharn	
(8) 🔳 » mega.menu-Seite öffnen zum Bearbeiten	Seite öffnen
(9) 📮 Lesezeichen » Fenster 'Lesezeichen' öffnen	Seite 🔉 🖹 🎢 🖬 🗿 📫 Seite Séite 👬
(10) Lesezeichen hinzufügen » Mega.Menu Seite !	Mega-Menü Editor Site wechseln
	/anieturg-mercuryfarieturgen-kapitel/
(11) = » Menű öffnen	Leerer Container TRAFAT-Instwords
(12) [Eigenschaften] » Fenster öffnen	Mega-Mensi - Bittle Zerlen Sie (Erie Layor-Zeile In Desen Container. Pic Layout inth
(13) [Individuell] » Auswahl anzeigen	Einfach Individuell Gr neinsam
(14) Interrutzte Eigenschaften » Felder anzeigen	Unbenutzte Eigenschaften
(14) Onbendizie Eigenschalten "Terder anzeigen	mercury.mega.display mobile
(15) <u>mercury.mega.display</u> » mobile eintragen!	••
(16) OK » Eigenschaft speichern (bewirkt, dass das M	ega-Menü auch auf Smartphones genutzt wird!)
(17) 🕉 Werkzeuge und Gruppe Template-Elemente	Seite 🔿 🖹 🎢 🗖 🖬 O 💷 Seite Kõik 🚍 🗖 🖋 💽
(18) Q in Lavout-Zeile » Inhaltselemente anzeigen	Mega-Menü Editor
(10) \leq III Layout-Zelle » IIIIIaitsetetitetite allZelgell	/anieltung-mercury/anietungen-kapitel/

(19) ******* » z.B. 'Row 3 Spatten' in den Container ziehen

(20) » Inhaltselemente in den Containern hinzufügen

Seite 🕙 📋 🏏 🖬 🚺 🗿	ERZBISTUM KÖLN	🔳 🗖 🖋 🧾
	Mega-Menü Editor /anleitung-mercury/anleitungen-kapitel/	
Row 3 Spalten (4 - 4 - 4) [Ab Bildschirm Admin / 14.06.2019 06:1201	wróśe LG)	
Row 3 Spalten (4 - 4 - 4) [Ab Bildschirmgröße LG] - Maincol In: Basis-Container - Für: Bernent	Row 3 Spalten (4 - 4 - 4) (Ab Bildschirmgröße LG) - Sidecol in: Basis-Container - Für: Element	Row 3 Spatten (4 - 4 - 4) (Ab Bildschirmgröße LG) - Addcol1 In: Basis-Container - Für: Berrent

Tipp:Das Mega-Menü ist angelegt und jederzeit über das Lesezeichen zur Bearbeitung aufrufbar!Zum Verlassen des Mega-Menü-Editors am besten eine Seite über Lesezeichen aufrufen!

Seiten-Navigation - Formulare: Navigation und Link-Sequenz

Für die Darstellung einer Navigation der Seiten stehen folgende Werkzeuge/Typen zur Verfügung:

- Navigation (Fortgeschrittene Elemente) als Seiten-Navigation und Brotkrumen-Navigation und
- Link-Sequenz (Inhaltselemente) als frei zusammenstellbare Liste von Links

Zur Anwendung in der Kopfbereich-Konfiguration vgl. F.2 und F.4; im Mega-Menü siehe F.10.

• Navigation - Anlegen und Formular

- (1) X Inhalte hinzufügen » Gruppe Fortgeschrittene Elemente
- (2) III Navigation » Element auf die Seite ziehen
- (3) 🖉 Bearbeiten » Formular öffnen

/anleitung-mercury/.content/navigation-m/nav_00010.xml [[de]
fitel	
Seiten-Navigation	
Art der Navigation	Navigation ab Ebene
	Navigation aus Startordner

- (4) + Art der Navigation Auswahl hinzufügen » Auswahl zeigen
- (5) [Navigation aus Ebene] » Variante '... ab Ebene' wählen

fitel	
Selten-Navigation ab 2. Ebene	
Vavigation ab Ebene	
2 - Zweite Ebene	
ïefe der Navigation	
4	

- ▶ <u>Navigation ab Ebene</u> » Ebene wählen
 - <u>Tiefe der Navigation</u> » Anzahl der Ebenen setzen, die aufgeklappt werden können!
- (6) 🖁 Speichern & schließen
- (7) Selement-Einstellungen öffnen (siehe rechts) und Felder bearbeiten!
- (8) OK » Einstellungen speichern und anzeigen

Varianten zu Art der Navigation

Variante 'Zusammengestellte Navigation' wählen Titel Seiten-Navigation ab 2. Elene Zusammengestellte Navigation Navigations-Ordner Tiefe der Navigation d Tiefe der Navigation d Tiefe der Navigation d Tiefe der Sitemap auf zur Auswahl (mit ✓)

+ fügt jeweils einen weiteren Ordner an

Die Ordner können beliebig ausgewählt werden!

Tipp:

Zur Seiten-Navigation in *Modellvorlagen für die Seitenspalte* eignet sich Navigation ab Ebene !

Element-Einstellungen

Element-Einstellungen			×	
Seiten-Navigation ab 2. Ebene Anleitung-mercuryl.content/havigation-m/nav_00010.xml Ontinene fine dia levelance			≡	
Optionen für die Vorlage				
Dieses Element kopierer	1			
Formatter				
Seiten-Navigation') 0	
Einstellungen				
CSS Anpassung	(keine Auswahl)		• 0	
Überschrift-Anzeige	Überschrift ausblenden		Ø • 0	
Sichtbarkeit	Immer sichtbar) 0	
L				
		ок	Abbrechen	

Formatter = Seiten-Navigation'

Sichtbarkeit

Immer sichtbar	-
Immer sichtbar	
Versteckt bei XS	
Versteckt bei XS und SM	
Versteckt bei XS, SM und MD	

Link-Sequenz (Seiten-Navigation)

Formular und ausführliche Beschreibung siehe **E.4**

Link-Abschnitte (Beispiel)



Link-Sequenz - Element-Einstell.

Element-Einstellunger		``
 Seiten-Navigation /anleitung-mercury/.con Optionen für die Vorla Dieses Element kopierer Einstellungen 	tent/linksequence-m/ls_00027.xml age 2n	Ξ
CSS Anpassung	(keine Auswahl)	• 0
Überschrift-Anzeige	Überschrift ausblenden	Ø • 0
Darstellung	Als Navigation	+
lcon	Kein Icon	Ø + 0
		OK Abbrechen

Ansicht:

Kapitel A

Kapitel B

Hinweis: Es gibt keine "Aufklappen"-Funktion!