

Ihre ersten Schritte mit dem Contrex® WCMS

In diesem Beitrag lernen Sie die ersten Schritte mit Contrex®. Wir wünschen Ihnen viel Spass und Erfolg bei der Umsetzung. Für allfällige Fragen stehen Ihnen die folgenden [Mittel zur Verfügung](#).

Einführung

Das Backend-System ist die Administrationskonsole. In diesem Bereich können Sie Contrex administrieren, neue Seiten erstellen, Inhalte anpassen und vieles mehr. Das Frontend-System ist der Internetauftritt, welche Ihre Besucher erleben. Ein Theme ist das hinterlegte WebDesign.

Im Backend einloggen

Bitte folgen Sie dazu diesen Schritten:

- Melden Sie sich im Contrex an. Geben Sie dazu in der Adresszeile im Browser Ihre Domain ein und fügen anschliessend "cadmin" hinzu. Beispielsweise "http://www.musterseite.eu/cadmin"
- Danach erscheint die Anmeldemaske.
- Geben Sie bitte die folgenden Daten ein:
Sicherheitscode: Bitte wiederholen Sie den sichtbaren Code (dieser Code wird als Bild generiert und kann von Hackerwerkzeugen nicht erfasst werden)
Benutzernamen: gemäss Angaben im Installer
Paßwort: gemäss Angaben im Installer
- Empfehlung: vervollständigen Sie in einem ersten Schritt die Angaben in den Grundeinstellungen unter dem Navigationspunkt "Administration" auf der linken Seite.

Mit dem Content Manager arbeiten

Nach dem erfolgreichen Anmelden im Backend-Bereich können Sie Seiten erstellen. Um einen neuen Artikel anzulegen, wählen Sie die Funktion "Content Management - Neue Seite" auf der linken Seite. Danach definieren Sie die Artekeigenschaften, insbesondere den Linknamen, Seitentitel und die Meta Angaben des Artikels (diese Angaben sind für Suchmaschinen relevant). Mit Hilfe des WYSIWYG-Editors können Sie die Inhalte eingeben und speichern. Im Editor stehen Ihnen die aus der Textverarbeitung bekannten Funktionalitäten zur Verfügung. Auch die Integration von Medien und Verlinkungen erfolgt über den Editor. Bitte verwenden Sie in der Formatierung des Textes die Formate aus dem Editor (Beispielsweise Überschrift 1 oder Text). Wie die Überschrift oder ein Text im Frontend aussieht, wird im Design und Layout definiert. Ein weiterer Zusatznutzen ist, dass Suchmaschinen eine definierte Überschrift 1 (im HTML Code entspricht dies einem H1) besser indexieren, weil Überschriften aus der Sicht einer Suchmaschine relevanter sind.

Module und Themes - flexibel und erweiterbar

Der Aufbau von Contrex basiert auf den folgenden Elementen:

- Core System
- Themes
- Module
- Inhalte

Sogenannte Themes sind in XHTML programmiert und definieren das Erscheinungsbild der Webseite. Dabei werden im XHTML-Quelltext Platzhalter hinterlegt. Diese Platzhalter beinhalten weitere Dateien und Funktionalitäten, die später auf der Website integriert werden.

Hinweis: Freie Contrex Frontend-Templates können [hier](#) heruntergeladen werden.

Module sind in PHP programmiert und stellen die Funktionalitäten einer Webseite dar. Standardmodule sind die Darstellung von Texten und Navigation, Sitemap, Kontaktformulare, Suchen etc. Module bestehen aus einem Backend- und einem Frontend Bereich. Im Backendbereich kann der Administrator Einstellungen vornehmen, bspw. an welche e-Mail Adresse nach Ausfüllen eines Kontaktformulars eine Benachrichtigung versendet werden soll. Im Frontend Bereich wird die Ausgabe und Verarbeitung von Daten auf dem Onlinedienst gesteuert. Contrex Templates führen Layouts und Module

zusammen. Durch Auswahl eines Layouts im Template ist die Anzahl und Position von Platzhaltern vorbestimmt. Für jeden dieser Container kann nun der Administrator ein Modul definieren, das dort ausgeführt werden soll.

<http://www.schroers-haustechnik.de/en/Informationen/Erste-Schritte?smallscreen=0&pdfview=1>



Privacy settings

This website uses cookies and targeting technologies to provide you with a better internet experience. These technologies are furthermore used to measure findings and understand where our visitors come from or to improve our website. You can get further information about cookies in our [privacy policy](#) and in the [imprint](#).

Details Essential only Accept all

Necessary Necessary cookies help make a website usable by enabling basic functions like page navigation and access to secure areas of the website. The website cannot function properly without these cookies. [Show details](#)

NameVisitor session UseLogin, cart. This cookie is only set if a feature requiring it is used. Cookie NamesPHPSESSID, clxsid

NameFrontend language UseThe selected frontend language. Cookie NameslangId

NamePrivacy note UseSave settings of the privacy note. Cookie NamesClxCookieNote

Close