

Das grosse CSS Tutorial - Alle Einstellungen des Worldsoft CMS



Der Einsatz von Cascading Style Sheets (CSS) spart bei der Website-Erstellung sehr viel Zeit und Arbeit. Generelle Design-Einstellungen werden nur einmal gemacht und gelten dann für die ganze Website.

Dieses E-Book erklärt Ihnen alle Möglichkeiten, die das Worldsoft CMS bietet.

Überwiegend werden Webseiten mit festen Breiten erstellt, da man dann von festen Größenverhältnissen ausgehen kann.

Empfehlenswert ist nach wie vor die Optimierung auf die Bildschirm-Auflösung 1024x768, indem Sie eine feste Breite von max. 980 Pixel wählen. Wir können nicht die volle Breite (1024) wählen, da z.B. die Scroll-Leisten des Browsers auch noch Platz benötigen.

Zwar geht so bei größeren Bildschirmauflösungen recht viel Platz verloren, aber Sie vermeiden horizontale Scroll-Leisten bei der Auflösung 1024x768, die nach wie vor sehr verbreitet ist.

Hinweis: Mit der Einstellung **auto** im Außenrand links und rechts können Sie die Website auf dem Bildschirm zentrieren.

Center table (#center table)

Dieser Bereich umfasst die Container **Center links**, **Center mitte** und **Center rechts** und sollte stets eine Breite von 100% haben.

Wünschen Sie, dass die Seite eine Mindesthöhe haben soll, so ist das darüber hinaus der Ort, an dem Sie den Höhenwert eintragen.

Center links / Center mitte / Center rechts

Wenn Sie ein vorgefertigtes Template nehmen, kann es vorkommen, dass in manchen Browsern Center mitte den kompletten Center-Bereich der Seite einnimmt und z. B. die Navigation verdeckt.

Das liegt daran, dass Center mitte eine Breite von 100% hat - je nach Browser heißt das entweder, Center mitte bekommt den Platz der übrig ist, oder es bekommt wirklich die komplette Breite, 100% eben.

Es ist wichtig, dass alle 3 Container zusammen nicht mehr als 100% Breite haben oder, insofern es in Pixeln angegeben ist, nicht mehr als die Breite des Containers messen. Beachten Sie dabei auch, dass eventuelle Innenränder von links und rechts zur angegebenen Breite hinzuaddiert werden.

Wählen Sie den gewünschten Container:

Layout

Änderungen speichern

Layout	
Höhe:	px
Breite:	980 px
Cursor:	Browser Standard
Position:	Standard/Default
Überlauf:	Standard/Default
Vertikale Ausr.:	Standard/Default
Anzeige:	Standard/Default
Außenrand:	0 auto auto 0 px
Innenrand:	0 0 0 0 px
Positionierung:	px
Float:	Standard/Default
z-index:	

container ←

Startseite Herzlich Willkommen beim Worldsoft-CMS! Benutzername

Über uns Dies ist eine Vorlage (Template), die Sie jederzeit selbst beliebig ändern können. Passwort

Leistungen Das Worldsoft-CMS bietet Ihnen zudem viele grafische Vorlagen (Skins) an. Login automatisch

Impressum So können Sie Ihre Internetseite schnell und einfach in einem neuen Design erscheinen lassen! User/Logout

Kontakt Um den Inhalt der Seiten zu ändern, loggen Sie sich bitte mit Ihrem Benutzernamen und Passwort ein. Passwort vergessen?

Nach dem Einloggen gelangen Sie über den Link "Administration" in den umfangreichen Administrationsbereich des Worldsoft-CMS. Dort sind auf der Startseite die wichtigsten Anleitungen hinterlegt.

Weitere Tipps und Hilfe zum Nachlesen finden Sie unter <http://worldsoft.info/hilfe>.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserem Content Management System.

← Center links Center table Center rechts →

Center links Center mitte Center rechts

Wählen Sie den gewünschten Container:

Body / Links Layout Menü Tabellen Formulare

#center_c legend fieldset blockContent .even .odd .outer .head .foot

Änderungen speichern

Layout	
Höhe:	px
Breite:	630 px
Cursor:	Browser Standard
Position:	Standard/Default
Überlauf:	Standard/Default
Vertikale Ausr.:	top
Anzeige:	Standard/Default
Außenrand:	0 0 0 0 px
Innenrand:	0 0 20 50 px
Positionierung:	px
Float:	Standard/Default
z-index:	

center_c ←

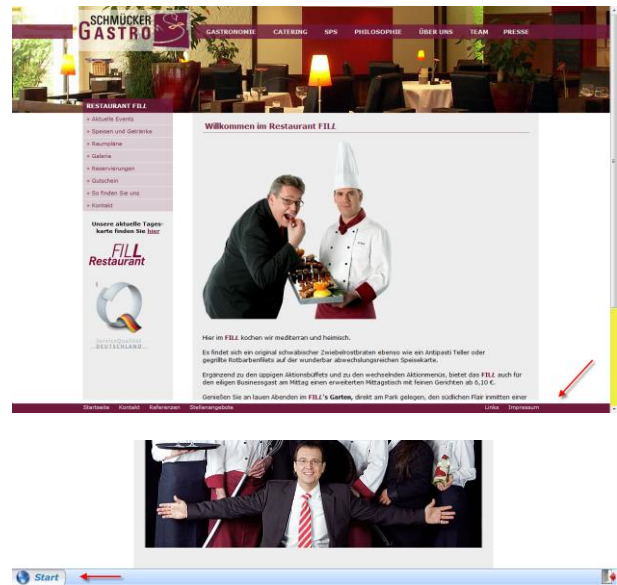
Praktisches Beispiel: Auf dieser Website wurde anhand der Positionierung der Bottom-Bereich so eingerichtet, dass dieser immer am unteren Ende der Seite sitzt und nicht mitscrollt.

Die Seite ist online erreichbar unter www.schmuecker-gastro.de

Block im Bottom left:

- Breite Bottom left 100%
- Höhe 20 px
- Position fixed
- Rand von unten 0

Hinweis: Wenn Sie das Express-Menü aktiviert haben, sehen Sie bei dieser Einstellung den Bottom-Bereich im eingeloggten Zustand nicht, da dieser von der Startleiste überdeckt wird.



Überlauf

Legt fest, wie ein Bereich oder ein Element, das innerhalb eines anderen Elements definiert wird, angezeigt werden soll, wenn der Inhalt des inneren Elements zu groß ist.

Layout		
Höhe:	120	px
Breite:	220	px
Cursor:	Browser Standard	
Position:	Standard/Default	
Überlauf:	Standard/Default	

Wenn z.B. ein Block innerhalb eines Containers festgelegt wird und dieser größer ist als die Abmessungen des Containers oder durch eine Positionierung über dessen Rand läuft.

- **Standard/Default** = visible
- **Visible** = der übergroße Inhalt wird angezeigt. Das übergeordnete Element wird in seiner Größe nicht verändert. Der Inhalt läuft über den Rand.
- **Hidden** = der übergroße Inhalt wird abgeschnitten und nicht angezeigt.
- **Scroll** = blendet horizontale und vertikale Scrollbalken ein, unabhängig vom Inhalt.
- **Auto** = blendet horizontale und/oder vertikale Scrollbalken ein, jedoch nur wenn diese benötigt werden.

Das Beispiel rechts zeigt einen integrierten Block mit Scrollbalken (Einstellung Auto in Verbindung mit definierter Höhe).



Vertikale Ausrichtung

Dieser Parameter bestimmt die vertikale Ausrichtung des Inhaltes eines Containers.

Der Wert Standard/Default entspricht der Ausrichtung **vertikal zentriert**. Meist wird die Ausrichtung **Top** verwendet.

Layout		
Höhe:	120	px
Breite:	220	px
Cursor:	Browser Standard	
Position:	Standard/Default	
Überlauf:	Standard/Default	
Vertikale Ausr.:	top	