

Physische Formatierungen	 <i><i> </i></i> <small><small> </small></small> 	Fett formatiert Kursiv formatiert Verkleinerter Text Hochgestellter Text Tiefgestellter Text	Physische Textauszeichnungen stellen direkte Angaben zur gewünschten Schriftformatierung dar.
Text Anordnung	<div align="center">Hier steht ein zentrierter Text </div>	Zentrierter Text	Besser mit CSS und Überschrifts-Definition
Textgröße und Schriftart	 Dies könnte eine Überschrift werden! 	Großer Text mit definierter Schrift – die auf dem Rechner vorhanden sein muss	Besser mittels CSS

Listen / Menü			
Ungeordnete Liste (unordered list)	 	Ungeordnete Liste mit Aufzählungszeichen (z.B. Punkt) vor dem Listenelement	Enthält die Listenelemente bzw. verschachtelten Listen (Liste mit weiterer Liste auf einer / weiterer Unterebene/n)
Geordnete (nummerierte) Liste (ordered list)	 	Liste mit ordnendem Aufzählungszeichen (Nummerierung) vor dem Listenelement	
Listenelement	 	Trennt die einzelnen Elemente einer Liste	Unterebene zu einer Liste

Bilder und Grafiken			
Grafik einbinden		Pfad zur Grafik wird angegeben, alt = „Beschreibungstext“, Größenangabe in px oder % (Prozent), ist optional	Hier befindet sich das Bild im Unterordner "bilder"

Hyperlinks			
Hyperlink setzen	 Verweistext Verweistext Verweistext	Der Verweis wird auf eine Quelle gesetzt. Der Verweistext wird unterstrichen dargestellt Seite innerhalb der Web-Site Seite im www	Mögliche URL: Absolute URL oder relative URL innerhalb einer Seite
Verlinkte Seite öffnen	Verweistext 	Verlinkte Seite wird im selben Fenster/Tab geöffnet STANDARD, MAN KANN ALSO TARGET WEGLASSEN	Optional, sonst wird die default-Methode des Browserers verwendet
	Verweistext	Verlinkte Seite wird in einem neuen Fenster/Tab geöffnet	Wichtig: Unterstrich " _ " beachten!
Grafik als Hyperlink	 	Der Hyperlink wird um die Grafik gesetzt	
E-Mail-Hyperlink	Verweistext	Beim Klick auf den Link wird ein Mail-Programm gestartet	

Tabellen			
Grundaufbau	<pre><table> <th>Überschrift</th> <tr> <td>Zellinhalt</td> <td>Zellinhalt</td> </tr> </table></pre>	Tabelle einfügen Überschrift 1 Zeile 1. Spalte 2. Spalte Zeilenende Tabellenende	Die Spaltenüberschrift <code><th></code> wird zentriert und fett dargestellt ist optional!!
Leere Zellen	<code><td>&nbsp;</td></code>	Damit auch leere Zellen angezeigt werden, muss mindestens ein geschütztes Leerzeichen eingefügt werden.	
Spalten verbinden	<code><td colspan="?"> Inhalt</td></code>	Gibt die Anzahl der zu verbindenden Spalten an	
Zeilen verbinden	<code><td rowspan="?"> Inhalt</td></code>	Gibt die Anzahl der zu verbindenden Zeilen an	

Bereiche definieren			
Bereiche definieren	<pre><div>Inhalt</div></pre> Bsp: <pre><div align="center">Heinz</div></pre>	Layout mit div-Container erstellen Bsp: Heinz wird jetzt zentriert	div-Container schließen einen bestimmten Bereich ein und lassen sich verschachteln
Bereiche formatieren	<code><div id="Format">Inhalt</div></code>	Container formatieren: der ID werden die gewünschten CSS-Formatierungen zugewiesen	Auch über "style=" oder "class=" möglich
Kopfbereich	<code><header> </header></code>	Definition des Kopfbereiches wie Firmenlogo waagerechte Hauptnavigation, Seitentitel etc.	Lässt sich nicht weiter verschachteln
Fußbereich	<code><footer> </footer></code>	Definition des Fußbereichs	z.B. Impressum, Copyright, Zusatznavigation
Navigationsbereich	<code><nav> </nav></code>	Definition eines Navigationsbereiches	
Inhaltsbereich	<code><main> </main></code>		optional
Seitenleiste	<code><aside> </aside></code>	Definition einer Seitenleiste	
Abschnitt	<code><section> </section></code>		
Artikel	<code><article> </article></code>	Definition eines Artikels	z.B. in einem Magazin o. Blog

Bereiche formatieren			
Hintergrundfarbe	background-color: red; background-color: #cdbdff; background-color: rgba(0, 0, 255, 0.5);	Hintergrundfarbe eines HTML_5 - Elements ggf. rgba-Notation und beliebiger Deckkraft, hier 0.5	
Textfarbe	color: red;	Ausgeschrieben oder rgb	

Textgröße	font-size: 12pt;	Alternativ: large, small etc.	
Äußerer Rand (immer durchsichtig!!)	margin: 20px; margin-top: 10px;	Alternativ: em,	
Rand	border: 2px solid;	Alternativ:em, dotted etc.	
Abstand zum Rand	padding: 20px; padding-bottom:10px;		
Breite/Höhe	width: 600px; height:200px;	Alternativ: em, %,	

Formulare			
Grundaufbau	<code><form action="ziel.php" method="post"></code> <i>Inhalt/Eingabefelder</i> <code></form></code>	Beginn eines Formulars, legt fest an welches PHP-Skript die Daten mit welcher Methode übermittelt werden sollen	
Einzeiliges Texteingabefeld	<code><input type="text" name="ContainerName" maxlength="?" size="?"></code> Beschriftung	Einleitender Tag mit dem Attribut <i>type</i> für Text <i>id</i> : Eindeutiger Name des Eingabefeldes <i>size</i> : sichtbare Größe des Feldes <i>maxlength</i> : maximale Zeichenzahl	Attribute sind <i>id, name, size, maxlength</i> <i>id</i> dient der Verknüpfung mit einem <i>label</i> zur Beschriftung
Passwortfeld	<code><input type="password" name="ContainerName" maxlength="?" size="?"></code> Beschriftung	Einleitender Tag mit dem Attribut <i>type</i> für Passwort <i>id</i> : - <i>size</i> : - <i>maxlength</i> : -> s.o.	Attribute sind <i>id, name, size, maxlength</i>
Mehrzeiliges Eingabefeld	<code><textarea rows="?" cols="?">Text</textarea></code>	<i>rows</i> bestimmt die Anzahl der Zeilen, <i>cols</i> die Anzahl der sichtbaren Zeichen einer Zeile	Weiteres Attribut ist <i>id</i>
Schaltflächen HTML 5	<code><button type="submit" name="action" value="0"></code> ButtonName <code></button></code> <code><button type="reset" name="action" value="0"></code> ButtonName <code></button></code>	Schaltfläche zum Senden der Daten, " <i>type="submit"</i> " ist Standard und kann weggelassen werden. Schaltfläche zum Löschen der Daten	
Kontrollfeld	<code><input type="checkbox" name="ContainerName" value="ContainerInhalt"></code> <code><input type="checkbox" name="ContainerName" value="ContainerInhalt" checked></code>	Das Attribut <i>checked</i> legt eine Vorauswahl des Elements fest.	Attribute sind <i>id</i> (für alle Elemente gleich) <i>name, value</i> (Wert des Feldes beim Senden der Daten)
Optionsfeld	<code><input type="radio" name="ContainerName" value="ContainerInhalt" checked></code>	Radio-Button. Alle Radio-Buttons mit gleichem " <i>name</i> " gehören zu einer Gruppe von denen genau einer markiert werden kann. Der " <i>value</i> " wird übertragen.	
Auswahl-Liste/ Dropdown-Liste	<code><select name="pizza"></code> <code><option value="pizza1"></code> Pizza Margherita 8.00 Euro <code><option value="pizza2"></code> Pizza al funghi 10.00 Euro <code><option value="pizza3"></code> Pizza California 12.00 Euro <code></select></code>	<code><select name="pizza"></code> Name des übertragenen Elements <code><option value="pizza2"></code> Wert der übertragen wird <i>Pizza al funghi 10.00 Euro</i> angezeigter Name	Eine Auswahlliste ermöglicht platzsparend vorgegebene Elemente auszuwählen