

Inhaltsverzeichnis

1.	ÜBERSICHT ZU HTML	12
1.1.	Grundstruktur in HTML 4.01 (englische Fassung)	18
1.1.1.	Grundstruktur in HTML 4.01 ohne Beachtung von deprecated HTML-Elementen	18
1.1.2.	Grundstruktur in HTML 4.01 mit Beachtung von deprecated HTML-Elementen	18
1.1.3.	Grundstruktur in HTML 4.01 mit Beachtung von deprecated HTML-Elementen und neuen Frameset-Elementen	18
1.2.	Dateiname, Dateipfad und Dateart (Mime-Typ)	19
1.3.	Tag als Befehlsmarkierung	20
1.4.	Kommentar	20
1.5.	Sonderzeichen und Unicode	20
1.5.1.	Sonderzeichen zu gleichlautenden Zeichen aus der HTML-Kodierung	20
1.5.2.	Sonderzeichen sonstiger Art (Auszug)	20
1.5.3.	Unicode	20
1.6.	Bildschirmdarstellung	21
1.7.	Mehrfachverwendung von einer Grafik im Dokument	21
1.8.	Favoritenablage einer Homepage beim Microsoft Internet Explorer	21
1.9.	HTML-Dokument bezogene Gestaltung	21
1.9.1.	Dokumentenweite Basiseinstellungen	21
1.9.1.1.	Dokument-Adressbasis (innerhalb <HEAD> .. </HEAD>)	21
1.9.1.2.	Dokument-Standardframe (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	21
1.9.1.3.	Dokument-Standardzeichensatz für Westeuropa (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	21
1.9.1.4.	Dokument-Standardscriptsprache (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	21
1.9.1.5.	Dokument-Standardstyle (CSS) (innerhalb <HEAD> </HEAD>)	22
1.9.1.6.	Dokument-Standard-Farben für HTML-Elemente wie Hintergrund, Text und Links /innerhalb <BODY>	22
1.9.2.	Dokumente-Verknüpfung zu einem Projekt als Folge von Seiten per <LINK> (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	22
1.9.3.	Dokument automatisch auf andere Url umlenken (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	22
1.9.4.	Dokument-Hintergrundbild im gesamten Anzeigefenster (GIF oder JPG) (innerhalb <BODY>)	23
1.9.5.	Dokument-Hintergrundmusik (WAV, MID, AU, AVI, MOV, mpg, mp3)	23
1.9.5.1.	Dokument-Hintergrundmusik bei Microsoft (innerhalb <HEAD> </HEAD>)	23
1.9.5.2.	Dokument-Hintergrundmusik bei Netscape (innerhalb <BODY> </BODY>)	23
1.9.6.	Dokument einer beliebigen Suchmaschine bekanntgeben (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	23
1.9.6.1.	Dokument für Suchmaschine vorbereiten	23
1.9.6.2.	Dokument-Abscann-Zeitraum für Suchmaschine festlegen	24
1.9.6.3.	Dokument-Abscann-Besonderheiten der Suchmaschine	24
1.9.6.4.	Dokument-Beispiele für Suchmaschinen-Einträge	24
1.9.7.	Dokument-Datenablage unter Umgehung des Proxy-Server-Cache (innerhalb <HEAD> ... </HEAD>)	25
1.9.8.	Dokument-Elemente, die ein Browser nicht kennt	25
2.	DOKUMENT-ELEMENTE	25
2.1.	Dokument-Elemente allgemein verwalten	25
2.1.1.	Dokument-Element-Anwahl	25
2.1.1.1.	Dokument-Element-Anwahl mit TAB-Taste (Attribut TABINDEX)	25
2.1.1.2.	Dokument-Element-Anwahl sperren und angrauen (Attribut DISABLED)	25
2.1.1.3.	Dokument-Element-Anwahl durch Tastaturkürzel (Attribut ACCESSKEY)	25
2.1.2.	Dokument-Element mit Kommentierungsblase versehen (Tooltip-Blase) (Attribut <TITLE>)	26
2.1.3.	Dokument-Elemente-Anordnung	26
2.1.3.1.	Dokument-Elemente-Anordnung als Gruppe mittels <FIELDSET> und <LEGEND>	26
2.1.3.2.	Dokument-Elemente-Anordnung als gemeinsamer Bereich	26
2.1.4.	Dokument-Element-Label (Etikett) als Dokument-Element-ID (<LABEL> und Attribut ID)	26
2.2.	Dokument-Element Formular (innerhalb <BODY> ... </BODY>)	26
2.2.1.	Dokument-Element Formular und seine Grundstruktur	26
2.2.2.	Dokument-Element Formular und seine Elemente	28
2.2.2.1.	Dokument-Element Formular und allgemeine Verwaltung der Formularelemente	28



2.2.2.1.1.	Dokument-Element Formular und Anwahl von Formularelementen	28
2.2.2.1.1.1.	Dokument-Element Formular und Anwahl von Formularelementen per Tastaturkürzel (ACCESSKEY)	28
2.2.2.1.1.2.	Dokument-Element Formular und Anwahl von Formularelementen per TAB-Taste (TABINDEX)	28
2.2.2.1.1.3.	Dokument-Element Formular und Anwahl von Formularelementen sperren (DISABLED)	28
2.2.2.1.2.	Dokument-Element Formular und Formularelement-Etikett (Formularelement-ID) (<LABEL> und Attribut ID)	28
2.2.2.1.3.	Dokument-Element Formular und Formularelement verstecken (Attribut HIDDEN)	29
2.2.2.2.	Dokument-Element Formular und Auswahlliste von Formularelementen (<OPTION>)	29
2.2.2.3.	Dokument-Element Formular und Auswahlmenü (<OPTGROUP> und <OPTION>)	30
2.2.2.4.	Dokument-Element Formular und Elementegruppe (<FIELDSET> und <LEGEND>)	30
2.2.2.5.	Dokument-Element Formular und Formularelement Eingabefeld	30
2.2.2.5.1.	Dokument-Element Formular und einzeilige Eingabefelder	30
2.2.2.5.1.1.	Dokument-Element Formular und einzeiliges Texteingabefeld (<INPUT TYPE=text >)	30
2.2.2.5.1.2.	Dokument-Element Formular und einzeiliges Passwort-Eingabefeld (<INPUT TYPE=password>)	31
2.2.2.5.1.3.	Dokument-Element Formular und einzeiliges READONLY-Eingabefeld (<INPUT READONLY>)	31
2.2.2.5.2.	Dokument-Element Formular und mehrzeilige Eingabefelder (<TEXTAREA>)	31
2.2.2.5.2.1.	Dokument-Element Formular und mehrzeiliges Texteingabefeld	31
2.2.2.5.2.2.	Dokument-Element Formular und mehrzeiliges READONLY-Texteingabefeld (READONLY)	32
2.2.2.6.	Dokument-Element Formular und Formularelement Button	32
2.2.2.6.1.	Dokument-Element Formular und Formular-Absendebuttton (<INPUT TYPE=submit bzw. reset>)	32
2.2.2.6.2.	Dokument-Element Formular und Dateibutton bzw. Datei-Upload (<INPUT TYPE=file>)	32
2.2.2.6.3.	Dokument-Element Formular und Radiobutton (Kreisbutton) bzw. Radiobutton-Gruppe (<INPUT TYPE=radio>)	33
2.2.2.6.4.	Dokument-Element Formular und Checkbox-Button (Karobutton) bzw. Checkbox-Button-Gruppe	33
2.2.2.6.5.	Dokument-Element Formular und Button für freie Zwecke	34
2.2.2.6.5.1.	Dokument-Element Formular und Button aus Grafikdatei erzeugen (INPUT image, BUTTON, IMG)	34
2.2.2.6.5.2.	Dokument-Element Formular und Button im Standardlayout des Browsers erzeugen (<INPUT TYPE=button>)	34
2.3.	Dokument-Element Frame	35
2.3.1.	Dokument-Element Externer Frame <FRAMESET> und <FRAME> (zwischen <HEAD> und <BODY>)	35
2.3.1.1.	Dokument-Element Externer Frame und sein Grundgerüst	35
2.3.1.2.	Dokument-Element Externer Frame und Teilung des Browserfensters	35
2.3.1.2.1.	Dokument-Element Externer Frame und Teilung des Browserfensters (ROWS-Zeilen)	35
2.3.1.2.2.	Dokument-Element Externer Frame und Teilung des Browserfensters (COLS-Spalten)	36
2.3.1.2.3.	Dokument-Element Externer Frame und Teilung des Browserfensters (ROW und COLS)	36
2.3.1.2.3.1.	Erst Teilung von oben nach unten, dann links nach rechts	36
2.3.1.2.3.2.	Erst Teilung von links nach rechts, dann oben nach unten	36
2.3.1.2.3.3.	Dokument-Element Externer Frame und ursprünglichen Fensterzustand wiederherstellen	37
2.3.1.2.3.3.1.	Dokument-Element Externer Frame und Verweis auf Elternfenster des Frame	37
2.3.1.2.3.3.2.	Dokument-Element Externer Frame und Aufruf einer HTML-Datei vom Frame aus	37
2.3.1.3.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Inhalt erzeugen mit Anzeige HTML-Datei	37
2.3.1.4.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaften	38
2.3.1.4.1.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft Scrollbars	38
2.3.1.4.2.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft	38
2.3.1.4.3.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft	38
2.3.1.4.4.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft Rahmen	38
2.3.1.4.4.1.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft Rahmen bei Microsoft	38
2.3.1.4.4.2.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft Rahmen bei Netscape	38
2.3.1.4.4.3.	Dokument-Element Externer Frame und Frame-Eigenschaft Rahmen und HTML 4	38
2.3.1.5.	Dokument-Element Externer Frame und mehrere Frames im Inhalt gleichzeitig ändern	38
2.3.2.	Dokument-Element Interner Frame <IFRAME> (innerhalb <BODY> ... </BODY>)	39
2.3.3.	Dokument-Element Frame und Verweis auf einen Frame (extern und intern)	40
2.3.4.	Dokument-Element Frame und Browser, der nicht Frame kann (<NOFRAMES>)	40
2.3.4.1.	Dokument-Element Frame und Browser kennt <FRAMESET> bzw. <IFRAME> nicht, dafür <NOFRAMES>	40
2.3.4.2.	Dokument-Element Frame und Browser kennt weder <FRAMESET>, <IFRAME> noch <NOFRAME>	40
2.4.	Dokument-Element Tabelle <TABLE> </TABLE> (innerhalb <BODY> .. </BODY>)	41
2.4.1.	Dokument-Element Tabelle und deren Eigenschaften	41
2.4.2.	Dokument-Element Tabelle und externe Tabellenbeschriftung (<CAPTION>)	42
2.4.3.	Dokument-Element Tabelle und Arten der Tabellenerzeugung	42
2.4.3.1.	Dokument-Element Tabelle als reine Folge von Zeilen erzeugen (Tabelle Typ-A)	42
2.4.3.2.	Dokument-Element Tabelle mit gruppierten Spalten erzeugen (Spaltengruppe <COLGROUP>) (Tabelle Typ-B)	42
2.4.3.3.	Dokument-Element Tabelle als Struktur aus Bereichen erzeugen (Tabelle Typ C)	43
2.4.4.	Dokument-Element Tabelle und Definition einer Spaltengruppe (<COLGROUP> und <COL>)	45
2.4.5.	Dokument-Element Tabelle und Tabellenzeile (<TR>)	45
2.4.5.1.	Dokument-Element Tabelle und Kopf- bzw. Fußzeile (<TR> <TH> ... </TH> ... </TR>)	46
2.4.5.2.	Dokument-Element Tabelle und Datenzeile (<TR> <TD> </TD> </TR>)	46
2.4.6.	Dokument-Element Tabelle füllen	47
2.4.6.1.	Dokument-Element Tabelle und Zellen der Kopf- bzw. Fußzeile füllen (<TH>)	47
2.4.6.2.	Dokument-Element Tabelle und Zellen der Datenzeile füllen (nicht Kopf-/Fußzeile) (<TD>)	48
2.4.7.	Dokument-Element Tabelle und Beispiele	49
2.4.7.1.	Beispiele zu Tabelle Typ-A	49
2.4.7.2.	Beispiel zu Tabelle Typ-B	51



2.4.7.3.	Beispiel zu Tabelle Typ-C	51
2.4.7.4.	Beispiel zur verschachtelten Tabelle	52
2.5.	Dokument-Element Listen (innerhalb <BODY> ... </BODY>)	52
2.5.1.	Dokument-Element Aufzählungsliste (.....)	52
2.5.2.	Dokument-Element Menüliste (<MENU>.... ..</MENU>)	52
2.5.3	Dokument-Element Verzeichnisliste (<DIR>.... ..</DIR>)	52
2.5.4.	Dokument-Element Definitionsliste (<DL> ...<DT> ... </DT> ... <DD> ... </DD>...</DL>)	53
2.5.5.	Dokument-Element nummerierte Liste (.... ..)	53
2.6.	Dokument-Element Verweis (Link)	53
2.6.1.	Dokument-Element Verweis per <A> HREF= ... 	53
2.6.1.1.	Dokument-Element Verweis mit E-Mail-Adresse als Ziel	54
2.6.1.2.	Dokument-Element Verweis mit Anker (Anchor) als Ziel	54
2.6.1.3	Dokument-Element Verweis mit Datei als Ziel	54
2.6.2.	Dokument-Element Verweis per <LINK ..> innerhalb <HEAD> </HEAD>	54
2.6.3.	Dokument-Element Verweis und Farbgestaltung	55
2.6.4.	Dokument-Element Verweis und Anwahl per TAB-Taste (Attribut TABINDEX)	55
2.7.	Dokument-Element Grafik nicht als Objekt DATA (innerhalb <BODY> ... </BODY>)	55
2.7.1.	Dokument-Element Grafik prinzipiell einbinden	55
2.7.2.	Dokument-Element Grafik darstellen (Varianten der Grafikeinbindung)	55
2.7.2.1.	Dokument-Element Grafik und Layout sowie Dimension	55
2.7.2.2.	Dokument-Element Grafik und Text	56
2.7.2.2.1.	Dokument-Element Grafik beschriften	56
2.7.2.2.2.	Dokument-Element Grafik und Text als Grafikumgebung	56
2.7.2.2.2.1.	Dokument-Element Grafik mit Text umfließen lassen	56
2.7.2.2.2.2.	Dokument-Element Grafik und Abstand zum Umgebungstext bzw. Anzeigebereich	56
2.7.2.2.3.	Dokument-Element verweis-sensitive Grafik (<MAP>)	56
2.7.2.2.4.	Dokument-Element Grafik als Verweisteil (anstelle Verweistext)	57
2.7.2.3.	Dokument-Element Grafik und exakte Dimension einer Tabellenzelle bei älteren Browsern	57
2.7.3.	Dokument-Element Grafik Beispiel	57
2.8.	Dokument-Element Schrift	61
2.8.1.	Dokument-Element Schrift und Schriftdatei einbinden per <LINK REL>	61
2.8.2.	Dokument-Element Schrift und Normalschrift definieren (<BASEFONT>)	61
2.8.3.	Dokument-Element Schrift und Schrift abweichend von der Normalschrift definieren ()	62
2.8.4.	Dokument-Element Schrift-Beispiel	62
2.9.	Dokument-Element Text	62
2.9.1.	Dokument-Element Text und Farblayout	62
2.9.1.1.	Dokument-Element Text und Hintergrundfarbe <BODY .. BGCOLOR ..>	62
2.9.1.2.	Dokument-Element Text und Vordergrundfarbe 	62
2.9.2.	Dokument-Element Text und Seitenlayout	62
2.9.2.1.	Dokument-Element Text als Leer-Raum erzeugen <SPACER>	62
2.9.2.1.1.	Dokument-Element Text als Leerzeile beliebiger Höhe erzeugen	62
2.9.2.1.2.	Dokument-Element Text beliebig tief einrücken	62
2.9.2.1.3.	Dokument-Element Text als leeren Block beliebiger Dimension erzeugen	63
2.9.2.2.	Dokument-Element Text und Seitenränder erzeugen	63
2.9.2.3.	Dokument-Element Text und horizontale Trennlinien <HR>	63
2.9.3.	Dokument-Element Text und Bereichslayout	63
2.9.3.1.	Dokument-Element Text als Absatz erzeugen <P ALIGN ...>	63
2.9.3.2.	Dokument-Element Text und Zeilenumbruch	63
2.9.3.2.1.	Dokument-Element Text mit Zeilenumbruch erzeugen 	64
2.9.3.2.2.	Dokument-Element Text ohne automatischen Zeilenumbruch erzeugen <NOBR>	64
2.9.3.2.3.	Dokument-Element Text mit automatischen Zeilenumbruch erzeugen <WBR>	64
2.9.3.2.4.	Dokument-Element Text mit Zeilenumbruch in HTML-Ansicht UND zugleich als Seitenvorschub	64
2.9.3.3.	Dokument-Element Text und Textumfluß abschalten (z.B. Textumfluss um Grafik) <BR CLEAR ...>	64
2.9.3.4.	Dokument-Element Text als Lauftext erzeugen <MARQUEE>	64
2.9.3.5.	Dokument-Element Text als Zitat <BLOCKQUOTE>	65
2.9.3.6.	Dokument-Element Text als Adresse <ADDRESS>	65
2.9.3.7.	Dokument-Element Text als Bereich physisch vorformatieren <PRE>	65
2.9.3.8.	Dokument-Element Text und Zeichenfolgen-Layout	65
2.9.3.8.1.	Dokument-Element Text fett (bold)	65
2.9.3.8.2.	Dokument-Element Text kursiv <I> (italic)	65
2.9.3.8.3.	Dokument-Element Text diktengleich <TT>	65
2.9.3.8.4.	Dokument-Element Text unterstrichen <U> (underline)	65
2.9.3.8.5.	Dokument-Element Text durchgestrichen <STRIKE> oder <S>	65
2.9.3.8.6.	Dokument-Element Text größer als Umgebungstext <BIG>	65
2.9.3.8.7.	Dokument-Element Text kleiner als Umgebungstext <SMALL>	65



2.9.3.8.8.	Dokument-Element Text hochgestellt <SUP>	65
2.9.3.8.9.	Dokument-Element Text tiefgestellt <SUB>	65
2.9.3.8.10.	Dokument-Element Text blinkend <BLINK>	65
2.9.3.9.	Dokument-Element Text als Überschrift <H1> bis <H6>	65
2.9.3.10.	Dokument-Element Text mehrspaltig <MULTICOL>	66
2.9.4.	Dokument-Element Text und seine Zeichen	66
2.9.4.1.	Dokument-Element Text und geschütztes Zeichen 	66
2.9.4.2.	Dokument-Element Text und bereits von HTML-Syntax verwendete Zeichen	66
2.9.4.3.	Dokument-Element Text und Unicode	66
2.9.4.4.	Dokument-Element Text und übliche Sonderzeichen ab 	66
2.10.	Dokument-Element Layer von Netscape bis 4.7x (<LAYER und <ILAYER>)	66
2.11.	Dokument und Java-Applet (*.class) (<APPLET>)	68
2.12.	Dokument und Einbindung externer Objekte	69
2.12.1.	Dokument und Einbindung externer Objekte beim Internet Explorer	69
2.12.1.1.	Dokument und Einbindung externer Objekte durch <OBJECT>	69
2.12.1.1.1.	Dokument und Einbindung Allgemein	69
2.12.1.1.2.	Dokument und Einbindung verweis-sensitiver Grafik	70
2.12.1.1.3.	Dokument und Einbindung Java-Applet (*.class)	71
2.12.1.1.4.	Dokument und Einbindung ActiveX-Control (*.ocx)	71
2.12.1.2.	Dokument und Einbindung externer Sound-Objekte MID, WAV, AU etc. (<BGSOUND>)	71
2.12.1.3.	Dokument und Einbindung externes Video-Objekt AVI ()	71
2.12.2.	Dokument und Einbindung externer Objekte beim Netscape (<EMBED>)	71
2.12.3.	Dokument und Einbindung externer Objekte für Netscape und IE per , <MAP> und <APPLET>	73
2.12.4.	Beispiel anhand des Plugin bzw. ActiveX-Control "Webspeech" GData-Sprachausgabe	73
2.13.	Dokument-Elemente und Universalattribute in den Tag's	77
2.13.1.	Dokument-Element und Universalattribut CLASS	77
2.13.2.	Dokument-Element und Universalattribut Text-Leserichtung DIR	77
2.13.3.	Dokument-Element und Universalattribut ID als logischer Name für Script und andere Referenzen	77
2.13.4.	Dokument-Element und Universalattribut LANG für Sprachfestlegung	77
2.13.5.	Dokument-Element und Universalattribut STYLE für Referenz auf einen Stylsheed	78
2.13.6.	Dokument-Element und Universalattribut TITLE als Kommentarblase zum Element (Tool-Tip)	78
2.14.	Dokument und Farbenarten	78
2.15.	Dokument und Style-Sheed (CSS)	78
2.15.1.	Style-Sheed-Deklarations-Varianten	78
2.15.1.1.	Style-Sheed Eigenschaften innerhalb <HEAD> deklarieren	78
2.15.1.2.	Style-Sheed-Format und Style-Sheed-Eigenschaften als tag-unabhängig deklarieren (Attribut ID)	78
2.15.1.3.	Style-Sheed-Schlüsselwort und Style-Sheed-Eigenschaften als tag-abhängig deklarieren	79
2.15.1.4.	Style-Sheed Eigenschaften ohne Tag-Attribut ID deklarieren	79
2.15.1.5.	Style-Sheed-Unterklasse deklarieren	79
2.15.1.6.	Style-Sheed-Eigenschaften mit Attribut STYLE deklarieren	80
2.15.1.7.	Style-Sheed-Eigenschaften eines HTML-Elementes deklarieren	80
2.15.1.8.	Beispiele für Style-Sheed	81
2.15.2.	Style-Sheed und numerische (nicht vordefinierte) Farbangaben	82
2.15.3.	Style-Sheed und vordefinierte Bezeichner	82
2.15.3.1.	Style-Sheed und vordefinierte Dimensionen	82
2.15.3.2.	Style-Sheed- und Dezimalkomma	82
2.15.3.3.	Style-Sheed und vordefinierte Schriften (Font und Style)	82
2.15.3.4.	Style-Sheed und vordefinierte Farbbereiche	82
2.15.3.4.1.	Style-Sheed und Farbe des Desktop	82
2.15.3.4.2.	Style-Sheed und Farbe des Dokumentfensters	82
2.15.3.4.3.	Style-Sheed und Farbe aktives Fenster	82
2.15.3.4.4.	Style-Sheed und Farbe inaktives Fenster	82
2.15.3.4.5.	Style-Sheed und Farbe des Dialogfensters	82
2.15.3.4.6.	Style-Sheed und Farbe einer Auswahlliste	82
2.15.3.4.7.	Style-Sheed und Farbe von Tooltip und Popuphilfe (Hint)	83
2.15.3.4.8.	Style-Sheed und Farbe eines Menü	83
2.15.3.4.9.	Style-Sheed und Farbe der Scrollleiste	83
2.15.3.4.10.	Style-Sheed und Farbe eines 3D-Elements	83
2.15.4.	Style-Sheed-Objekte	83
2.15.4.1.	Style-Sheed-Schriftdatei laden (*.cot bzw. *.prf)	83
2.15.4.2.	Style-Sheed-Informationen aus Datei einbinden (*.css)	83
2.15.4.3.	Style-Sheed und Ausgabemedien	83
2.15.4.3.1.	Ausgabemedien-spezifische CSS-Datei importieren (@import)	83
2.15.4.3.2.	Ausgabemedien-spezifische Style-Sheed-Eigenschaften deklarieren (@media)	84



2.15.4.4.	Style-Sheed und Font-Dateien (@font-face)	84
2.15.4.5.	Style-Sheed und Seiten-Eigenschaften (@page)	84
2.15.4.6.	Style-Sheed und Hintergrund-Grafik	84
2.15.4.7.	Style-Sheed und Rahmen-Eigenschaften (Border)	84
2.15.4.8.	Style-Sheed und HTML-Tag-bezogene Eigenschaften	85
2.15.4.8.1.	Style-Sheed-Eigenschaften zu <A>	85
2.15.4.8.2.	Style-Sheed-Eigenschaften zu <P>	85
2.15.4.8.3.	Style-Sheed-Eigenschaften zu <H1> bis <H6>	85
2.15.5.	Style-Sheed-Eigenschaften (Style-Sheed-Formatangaben)	85
2.15.5.1.	Style-Sheed und Wertzuweisung an Eigenschaften	85
2.15.5.2.	Style-Sheed-Eigenschaften für HTML-Elemente	86
2.15.5.2.1.	Style-Sheed und Auswertung von Pixelpositions-Angaben	86
2.15.5.2.2.	Style-Sheed und Abstand von HTML-Elementen	86
2.15.5.2.3.	Style-Sheed und HTML-Element-Dimension (-Grenzen, -Anzeigebereich)	86
2.15.5.2.4.	Style-Sheed und HTML-Element-Sichtbarkeit	86
2.15.5.2.5.	Style-Sheed und Element-Ausschnitt	86
2.15.5.2.6.	Style-Sheed und Element-Scrolling	86
2.15.5.2.7.	Style-Sheed und Layer-Element	86
2.15.5.2.8.	Style-Sheed und HTML-Elemente-Anordnung im Dokument	86
2.15.5.2.9.	Style-Sheed und Elemente-Anzeige als Aufzählungsliste (Bullet)	87
2.15.5.3.	Style-Sheed-Eigenschaften für Liste (numerisch, Aufzählung)	87
2.15.5.4.	Style-Sheed-Eigenschaften für Tabelle	87
2.15.5.5.	Style-Sheed-Eigenschaften für Seitendarstellung im Dokument	87
2.15.5.6.	Style-Sheed-Eigenschaften für Text	88
2.15.5.7.	Style-Sheed-Eigenschaften für Font	89
2.15.5.8.	Style-Sheed-Eigenschaften für Mauscursor	89
2.15.5.9.	Style-Sheed-Eigenschaften für Unicode (Zeichensatz)	89
2.15.6.	Style-Sheed-Beispiele	90
3.	DHTML FÜR MICROSOFT INTERNET EXPLORER UND NETSCAPE	90
3.1.	DHTML und seine Komponenten	90
3.2.	DHTML-Zugriff auf HTML-Elemente	90
3.2.1.	DHTML-Zugriff auf HTML-Elemente bei dem Internetexplorer ab Version 4.x	90
3.2.2.	DHTML-Zugriff auf HTML-Elemente bei dem Netscape	90
3.3.	DHTML-Zugriff auf HTML-Elemente und Ereignisbehandlung	90
3.3.1.	DHTML-Zugriff auf HTML-Elemente und Ereignisbehandlung beim Internet Explorer	91
3.3.2.	DHTML-Zugriff auf HTML-Elemente und Ereignisbehandlung beim Netscape	91
3.4.	DHTML-Unterstützung der Browser ermitteln	91
4.	TAG-KODIERUNG ALPHABETISCH	91
4.1.	<A> Link (Anker und Referenz)	93
4.1.1.	<A> als Anker	93
4.1.2.	<A> als Referenz	93
4.2.	<ADDRESS> Adresse	94
4.3.	<APPLET> Java-Applet (*.class-Datei)	95
4.4.	<AREA> als Bereich der verweis-sensitiven Grafik	95
4.5.	 Text fett	96
4.6.	<BASE> Basis der Dokumenten-Datei (Quelle und Ziel)	97
4.7.	<BASEFONT> Basis-Schriftart für das Dokument	97
4.8.	<BDO> Textausrichtung per Unicode	97



4.9.	<BGSOUND> Hintergrund-Musik (nur Microsoft)	97
4.10.	<BIG> Text größer	97
4.11.	<BLINK> Text blinkend	98
4.12.	<BLOCKQUOTE> Zitat	98
4.13.	<BODY> Körper des Dokumentes	98
4.14.	 Zeilenumbruch bzw. Textfluß	99
4.14.1.	Text, der keine Grafik umfließt	99
4.14.2.	Text, der Grafik umfließt	99
4.15.	<BUTTON> Taste	100
4.16.	<CAPTION> Tabellenbeschriftung	100
4.17.	<CENTER> HTML-Element zentrieren	101
4.18.	<COLGROUP> Tabelle-Spaltengruppe und <COL> Tabellenspalte	101
4.19.	<DD> Ausdruck-Definition für Elemente aus einerDefinitionsliste	102
4.20.	 Text als veraltet deklarieren (z.B. Zitat)	103
4.21.	<DIR> Verzeichnisliste	103
4.22.	<DIV> HTML-Element als einen Bereich deklarieren	103
4.23.	<DL> Definitionsliste	104
4.24.	<DT> Teil eines Elementes einer Definitionsliste	104
4.25.	<EMBED> Objekt als Plugin einbinden (nur Netscape)	105
4.26.	<FIELDSET> HTML-Elemente als Feldset deklarieren	106
4.27.	 Schrift	107
4.28.	<FORM> Formular	107
4.29.	<FRAME> Rahmen aus einem Frameset	109
4.30.	<FRAMESET> Aufteilung des Browserfenster in Rahmenelemente	110
4.31.	<H1> bis <H6> 6 Überschriften	110
4.32.	<HEAD> Kopf des HTML-Dokumentes	111
4.33.	<HR> Linie (auch Trennlinie)	111
4.34.	<I> Text kursiv	111
4.35.	<IFRAME> Einzelrahmen eingebettet in <BODY>	111
4.36.	<ILAYER> In HTML-Element eingebetteter Layer (r relativ zum Anzeigebereich des HTML-Elementes)	112
4.37.	 Image (Grafik) einbinden	112
4.37.1.	 für GIF-Datei und JPG-Datei	112
4.37.2.	 für AVI unter Microsoft mit Microsoft-eigenem Standard-Plugin	113
4.38.	<INPUT> Eingabe als Formularelement	113



4.39.	<INS> Text als aktuelle Version deklarieren (z.B. Zitat)	114
4.40.	<ISINDEX> einzeliges Texteingabefeld	115
4.41.	<LABEL> Etikett und ID für HTML-Element	115
4.42.	<LAYER> Schichtbild (nur Netscape bis 4.x und nicht mehr in HTML 4)	115
4.43.	<LEGEND> Überschrift einer HTML-Elemente-Gruppierung	116
4.44.	 Listeneintrag für jede Listenart	116
4.45.	<LINK> Verweis	117
4.45.1.	<LINK> für Schriftdatei laden (*.prf von Netscape bzw. *.eot von Microsoft)	118
4.45.2.	<LINK> Style Sheed-Datei *.css laden	118
4.46.	<LISTING> diktengleicher Absatz	118
4.47.	<MAP> verweis-sensitive Grafik	118
4.48.	<MARQUEE> Lauftext (vertikales Scrollen)	119
4.49.	<MENU> Menüliste	119
4.50.	<META> Meta-Einstellungen zum Dokument	120
4.51.	<MULTICOL> Text in Spalten fließen lassen	121
4.52.	<NOBR> automatischen Zeilenumbruch abschalten	121
4.53.	<NOEMBED> als Ersatz für <EMBED> per Grafikdatei	121
4.54.	<NOFRAMES> als Ersatz für <FRAMESET> bzw. <IFRAME>	121
4.54.1.	<NOFRAMES> innerhalb <FRAMESET> für nicht eingebetteten Frame	122
4.54.2.	<NOFRAME> innerhalb <BODY> für eingebetteten Frame	122
4.55.	<NOSCRIPT> für Browser die keine Scripte unterstützen	122
4.56.	<OBJECT> Objekt einbinden mit PlugIn	122
4.56.1.	<OBJECT> und Standard-Einbindung eines Objektes	122
4.56.2.	<OBJECT> und Java-Applet einbinden (Dateityp *.class)	124
4.56.3.	<OBJECT> und ActiveX-Control einbinden (Dateityp *.ocx)	124
4.56.4.	<OBJECT> und sensitive Grafik einbinden (GIF/JPG) alternativ zu	124
4.57.	 numerierte Liste	125
4.58.	<OPTGROUP> Menüpunkt (aus Menüliste)	126
4.59.	<OPTION>	127
4.59.1.	<OPTION> und Element einer Menüpunkt-Liste	127
4.59.2.	<OPTION> und Elemente einer Auswahlliste	127
4.60.	<P> Text im eigenen Absatz	128
4.61.	<PARAM> Java-Applet-Parameter	128
4.62.	<PLAINTEXT> diktengleicher Absatz im Klartext	129
4.63.	<PRE> preformatierter Text	129
4.64.	<Q> Zitat	129
4.65.	<S> Text durchgestrichen	130



4.66.	<SCRIPT> Scriptkodierung	130
4.67.	<SELECT> Selektion per Auswahlliste bzw. Menüliste	130
4.68.	<SMALL> Text kleiner	131
4.69.	<SPACER> Leerraum bzw. Leerraum-Block	131
4.70.	 Stylesheed-Formatierung eines Bereiches	131
4.71.	<STRIKE> Text durchstreichen	131
4.72.	<STYLE> dokumentweite Style-Deklaration (anstelle der pro Tag kodierten Style-Deklaration)	132
4.73.	<SUB> Text tiefer stellen	132
4.74.	<SUP> Text höher stellen	133
4.75.	<TABLE> Tabelle	133
4.76.	<TBODY> Körper einer Tabelle	135
4.77.	<TD> Tabellenzelle einer beliebigen Datenzeile	135
4.78.	<TEXTAREA> Textfeld für Eingaben	136
4.79.	<TFOOT> Fuß einer Tabelle	137
4.80.	<TH> Tabellenzelle einer Kopfdatenzeile	137
4.81.	<THEAD> Kopf einer Tabelle	138
4.82.	<TITLE> Titel des HTML-Dokumentes	139
4.83.	<TR> Tabellenzeile-Definition	139
4.84.	<TT> diktengleicher Text	139
4.85.	<U> Text unterstreichen	140
4.86.	 Aufzählungsliste (Bullet-Liste)	140
4.87.	<WBR> automatischen Zeilenumbruch einschalten	141
4.88.	<XMP> diktengleicher Text-Absatz	141
5.	INDEX	142

