

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Wohnen in der Großstadt
Dateiname: text1.htm

Wohnen in der europäischen Großstadt

Überschrift 1

Stadtentwicklung im Vergleich

Überschrift 2

London

Überschrift 3

London blickt auf eine beinahe 2000jährige Geschichte zurück. Die Stadtmauer fällt schon im ausgehenden 17. Jahrhundert und die Stadt kann sich frei entfalten.

Absatz

horizontale Linie

Berlin

Überschrift 3

Berlin erstickt in dem steinernen Sarge, in den es gezwängt wurde und den es selber bauen half.
Werner Hegemann

Absatz, rechtsbündig,
kursiv, Zeilenumbruch

Wenn man sich mit der Stadtgeschichte Berlins beschäftigt, stößt man zwangsläufig auf das Phänomen der Mietskaserne. Keine andere Stadt der Welt, nicht einmal Paris, weist so viele im 19. Jahrhundert auf engstem Raum erbaute Wohnquartiere auf.

Absatz

horizontale Linie

Das Wohnhaus

Überschrift 2

Der nächste Abschnitt beschäftigt sich mit dem Thema Wohnbau.

Absatz

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Definition Computer
Dateiname: text2.htm

Was ist eigentlich ein Computer?

Überschrift 1, zentriert,
Schrift → Comic Sans MS

Grob gesagt, ist ein Computer eine Maschine, welche vorher irgendwie eingegebene Befehle ausführt.

Absatz
Schriftart → Verdana
Umlaut-Umschreibung
Computer → fett
Befehle → kursiv

Mit dieser Definition ist auch eine Bombe mit einem Zeitzünder ein Computer. Zu einem einprogrammierten Zeitpunkt - die Uhr einfach auf eine Zeit eingestellt - wird ein bestimmter Befehl - explodiere - ausgeführt (wenn Zeit reif, dann "Bumm").

Absatz, rechtsbündig
Schriftart → Verdana
Umlaut-Umschreibung
Computer → fett
Befehle → kursiv
Bombe, explodiere →
unterstrichen

Daran denken Sie freilich wahrscheinlich nicht, wenn Sie an Computer denken.

Absatz, zentriert
Schriftart → Verdana
Computer → fett

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Achterbahn

Dateiname: text3.htm

Achterbahn

Absatz, zentriert
Schriftart → Arial, fett
jeder Buchstabe →
andere Größe:
→ erst höher, dann tiefer

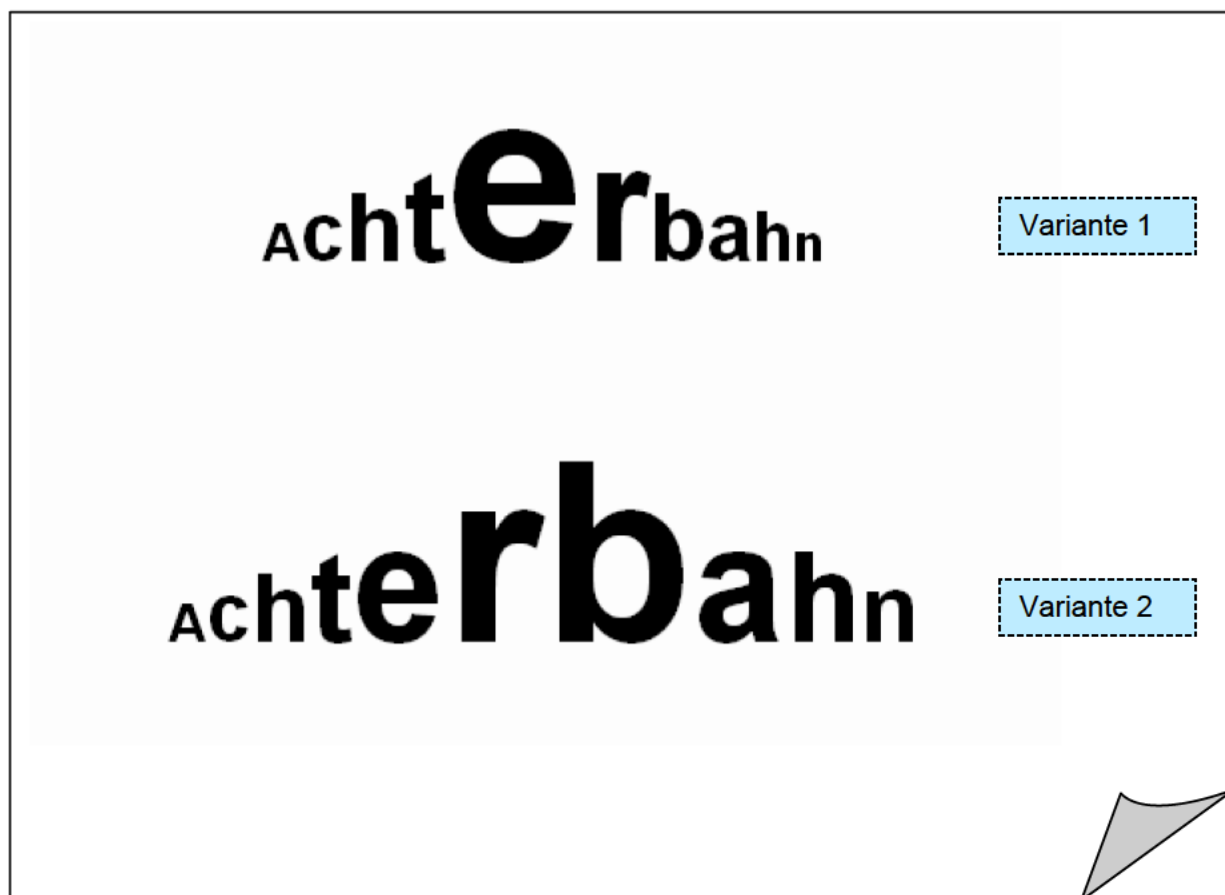


Abbildung stark vergrößert

TEXT-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Workshop
Dateiname: text4.htm

```
      \|/  
      (@ @)  
+-----oOO-----(_ )-----+  
|                                     |  
|          HTML                       |  
|        Workshop                     |  
|      einfach und gut                 |  
+-----oOO-----+  
  |__|__|  
  ||  ||  
  ooO  Ooo
```

vorformatierter Text
Zeichen siehe Abbildung
Zeilenumbrüche

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Regenbogen
Dateiname: farbe.htm

REGENBOGEN

Hintergrund → schwarz
Absatz, zentriert, fett
Schriftgröße → 7
Schriftart → Verdana
jeder Buchstabe eine
andere Farbe



Abbildung Ausschnitt der Web-Seite

LISTEN-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Newsletter
Dateiname: liste1.htm

So nutzen Sie unseren Newsletter

Überschrift 1

1. Registrieren Sie sich als neuer Benutzer. Klicken Sie dazu auf der Startseite auf den Link [Registrieren](#).
2. Geben Sie Ihren Namen und Ihre e-mail-Adresse ein.
3. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen für [Newsletter](#).
4. Wenn Sie nur den Newsletter bestellen wollen, klicken Sie auf [Abschicken](#).

nummerierte Liste →
Standardlistenpunkte
Zeilenumbruch
Registrieren / Newsletter /
Abschicken → kursiv, blau

Wenn Sie sich zusätzlich für unser Userforum registrieren lassen wollen:

Überschrift 3

5. Aktivieren Sie zusätzlich das Kontrollkästchen [Userforum](#).
6. Vergeben Sie ein persönliches Kennwort. Um Tippfehler zu vermeiden, müssen Sie das Kennwort zweimal eingeben.
7. Klicken Sie auf [Abschicken](#).
8. Sie erhalten kurze Zeit später Ihren persönlichen Zugangscode per e-mail.

nummerierte Liste →
Liste bei **5** beginnen
Zeilenumbruch
Userforum / Abschicken
→ kursiv, blau

horizontale Linie

Für den Urlaub stehen Ihnen folgende Transportmittel zur Verfügung:

Überschrift 2

- A. Flugzeug
- B. Auto
 - i. BMW
 - ii. Mercedes
 - iii. VW
- C. Eisenbahn

nummerierte Liste →
Listenpunkt **A**
Unterpunkte →
Listenpunkt **i**

horizontale Linie

- a. Was?
- b. Wie?
- c. Wo?
- d. Wer?
- e. Warum?
- f. Wann?
- g. Weshalb?

nummerierte Liste →
Listenpunkt **a**

horizontale Linie

- 6. Juni
- 7. Juli
- 8. August
- 9. September
- 10. Oktober
- 11. November
- 12. Dezember

nummerierte Liste →
Standardlistenpunkte
Liste bei **6** beginnen

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Sonderangebote

Dateiname: liste2.htm

PC-Hugo präsentiert die Sonderangebote des Monats:

- **CD-Box**, 15 Fächer, in den Farben blau, rot oder grün, sonst ~~6,60 €~~, jetzt nur **5,55 €**
- **CD-Box**, 25 Fächer, in den Farben grau oder weiß, sonst ~~10,90 €~~, jetzt nur **7,95 €**
- **Designer-Mousepad**, Edelstahl gebürstet, sonst ~~25,50 €~~, jetzt nur **19,95 €**
- **Handballenauflage**, ergonomische Form, in den Farben weiß oder dunkelgrau, sonst ~~7,95 €~~, jetzt nur **5,00 €**
- **Konzepthalter**, höhen- und neigungsverstellbar, in der Farbe weiß, sonst ~~6,95 €~~, jetzt nur **4,95 €**

Überschrift 2

Aufzählungsliste →
Standardlistenpunkte
Zeilenumbruch vor sonst
Sonderzeichen
Artikel → fett
alter Preis →
durchgestrichen
neuer Preis →
fett, kursiv, rot

horizontale Linie

Der Küchenmeister empfiehlt:

- Frühstück
 - Eier und Speck
 - Toast und Marmelade
- Mittagessen
 - Bockwurst und Kartoffelsalat
 - Steak mit Champignon
 - Kroketten
 - Pommes frites
- Kaffee
 - Cappuccino und Kuchen
 - Mokka und Torte
- Abendessen
 - Käseplatte
 - Schinkenplatte

Überschrift 2

Aufzählungspunkte:
1. Ebene → Quadrat
2. Ebene → Kreis
3. Ebene → Punkt
verschachtelte Liste

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Glossar

Dateiname: liste3.htm

Kleines Webglossar

Überschrift 1

Webbrowser

Webbrowser oder Browser wird ein Programm genannt, mit dem der Anwender die Webseiten aus dem WWW von einem Webserver abrufen und anzeigen kann.

Webcounter

Ein Zugriffszähler, der zählt, wie oft eine Seite von Besuchern aufgerufen wird. Oft wird die Anzahl der Zugriffe auch auf der Seite selber angezeigt.

Webserver

So werden sowohl die Rechner genannt, auf denen die Webseiten im WWW gespeichert sind, als auch die Software auf diesen Rechnern, die diese Webseiten und die Anfragen der Webbrowser verwalten.

Website

Alle zusammengehörenden Webseiten eines Webanbieters werden als Website bezeichnet.

WWW

Ist die Abkürzung für das World Wide Web. Im World Wide Web sind eine Vielzahl von Webseiten auf den Webservern gespeichert, die mit einem Webbrowser abgerufen werden können.

Definitionsliste
Definitionsbegriffe →
Überschrift 3
Erster Buchstabe der
Beschreibung →
zwei Stufen größer

TABELLEN-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Große Tabelle

Dateiname: tabelle1.htm

Textausrichtung in großen Tabellenzellen

links - oben	zentriert - oben	rechts - oben
links - zentriert	zentriert - zentriert	rechts - zentriert
links - unten	zentriert - unten	rechts - unten

Überschrift 1

Tabelle
3 Zeilen, 3 Spalten
Breite → 100%
Höhe → 100%
Rahmen → 2
Zellabstand → 5
Textabstand → 3
Textausrichtung →
siehe Tabelle

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Computerzubehör
Dateiname: tabelle2.htm

Artikel	Menge
Tastatur	2
Monitor	3

Tabelle, rechtsbündig
3 Zeilen, 2 Spalten
Breite → 80%
Höhe → 200 Pixel
Rahmen → 1
Zellabstand → 1
Textabstand → 2
Textausrichtung →
1. Zeile oben, Kopfzeile
2. und 3. Zeile unten
1. Spalte rechtsbündig
2. Spalte zentriert
jede Zeile eine andere
Hintergrundfarbe

TABELLEN-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Stadtrundfahrt
Dateiname: tabelle3.htm

Stadtrundfahrten in Berlin

Überschrift 2

Berlin City Tours, Nürnberger Str. 23, 10623 Berlin		
Angebotene Stadtrundfahrten in Berlin	Tour 1	Tour 2
	Ku'Damm	Brandenburger Tor
	Gedächtniskirche	Unter den Linden
	Siegessäule	Gendarmenmarkt

Tabelle ohne Breiten- und Höhenangabe
Rahmen → 1
Zellen verbinden →
siehe Tabelle
Tour 1 und 2 → fett
Hintergrundfarben →
1. Zeile → hellblau
2. Zeile (Tour 1/2) → gelb
Zelle Stadtrundfahrt →
helleres blau

horizontale Linie

Katalogbestellung

Überschrift 2

Produktübersicht			
Artikel	Größe		Preis
Rock	36-38	40-42	49,95 €
	44-48	ab 50	
Hose	alle Größen		79,95 €

Tabelle, zentriert
Breite → 70%
Rahmen → 2
Rahmenfarbe, hell/dunkel
→ beliebig
Zellen verbinden →
siehe Tabelle
Textausrichtung →
siehe Tabelle
2. Zeile → fett
Hintergrundfarben →
beliebig

TABELLEN-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Tisch und Stuhl
Dateiname: tabelle4.htm

Tabelle, zentriert
Höhe → 200
Rahmen → 0
Zellabstand → 0
Zellen ohne Inhalt
1. Zeile →
 Breite jeder Zelle 20
Hintergrundfarbe →
 Zellen siehe Tabelle

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Spaltensatz
Dateiname: tabelle5.htm

Aufteilung für Spaltensatz		
Hier steht Text so angeordnet, wie es zum Beispiel in Zeitungsartikeln sehr beliebt ist.	Natürlich bietet sich diese Art der Aufteilung auch für Broschüren oder Prospekte an.	Oder auch für den Fall, in dem Bilder von einem Text 'umflossen' werden sollen.
Name des Autors		

Tabelle
Breite → 100%
Rahmen → 0
Textabstand → 20
erste Zeile →
 Zellen verbinden
 Überschrift 2, zentriert
 horizontale Linie
zweite Zeile →
 Zellausrichtung oben
 Absatz als Blocksatz
 Text kopieren
 mehrmals einfügen
letzte Zeile →
 Zellen verbinden
 horizontale Linie
 Text rechtsbündig
 Schrift eine Stufe kleiner
 und kursiv

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Computerzentrum
Dateiname: tabelle6.htm

1. Ziel ist es eine Web-Seite mit Hilfe von Tabellen zu gestalten.
2. Setzen Sie dazu alle Ränder des Dokumentes auf 0 (im <body>-Tag angeben → `leftmargin="0" topmargin="0"`), damit die Tabelle nahtlos in die Seite passt. Die Tabelle muss den gesamten Bildschirm einnehmen. Grundsätzlich können Sie die Breite der Zellen selbst festlegen, deshalb sind die Wertangaben nur Vorschläge.
3. Erstellen Sie eine verschachtelte Tabelle nach folgendem Schema:

#1			
#2	#3	(a)	(b) - Bild
		(c)	
		#4	
#5			

4. In der äußeren Tabelle mit den Zellen #1 bis #5 wird in die Zelle #4 eine weitere Tabelle eingefügt, die ca. 95% des verfügbaren Platzes einnimmt. Diese Tabelle mit den Zelle a bis c wird zentriert.
5. Wenn dieses Grundgerüst steht, fügen Sie der Abbildung entsprechend die Texte und ein beliebiges Bild ein.
6. Geben Sie Zelle 1 und 5 eine dunkle Hintergrundfarbe und weiße Schriftfarbe mit einer kleineren Schriftgröße. Fügen Sie den Text rechtsbündig ein und definieren Sie die Höhe dieser beiden Zellen, z.B. 30 Pixel.
7. Definieren Sie für Zelle 2 ebenfalls eine Hintergrundfarbe und eine Breite, z.B. 150 Pixel, und zentrieren Sie die einzelnen Begriffe. Dabei ist jeder Begriff ein Absatz.
8. Für Zelle 3 wird eine kleine Breite festgelegt, z.B. 5 Pixel und eine Schattenfarbe, z.B. grau. Ansonsten bleibt diese Zelle leer.
9. In der inneren Tabelle wird gemäß der Abbildung Text und ein beliebiges Bild eingefügt. Der Text in Zelle a wird rechtsbündig ausgerichtet.
10. Das Bild wird in Zelle b eingefügt und die Aufteilung der Zellen ist so, dass die Größe dieser Zelle der Größe des Bildes entspricht.
11. In Zelle c ist der restliche Text untergebracht.
12. Der Text in Zelle #4 wird zentriert und fett.

Computer
Monitore
Notebooks
Drucker
Zubehör

*Computer
Dienstleistungs
Zentrum*



Wir verkaufen Ihnen ALLES - ob Sie es brauchen oder nicht. Überzeugungskraft ist unsere Stärke. Service nicht, aber wen interessiert das? Hauptsache, Sie lassen Ihr Geld bei uns liegen ...

Schauen Sie mal bei uns vorbei. Bereuen werden Sie es drei Wochen später. Garantiert!

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Grafik einbinden
Dateiname: grafik1.htm

- passende Grafik als Hintergrundbild einfügen

Nach einfachem Fließtext, Listen und Tabellen folgt nun das Einbinden von Bildern und Grafiken.

- beliebige Grafik einfügen

Damit macht es auch Sinn, den Text in gewisser Form um das Bild fließen zu lassen. Die richtige Auswahl des Grafik-Formats entscheidet maßgeblich über Qualität und Ladezeit. Das GIF-Format besteht aus maximal 256 Farben und eignet sich in erster Linie für Bilder, die nur geringe Farbtiefen einsetzen. Außerdem macht das GIF-Format einige Besonderheiten möglich, die für das Web-Design besonders attraktiv sind: das Interlacing, die Farbtransparenz und die Animation. Das JPG-Format kann bis zu 16,7 Millionen Farben darstellen. Daher eignet es sich besonders für Fotos und Farbverläufe. Durch Datenreduktion lässt sich die Dateigröße verringern.

Absatz

Grafik, linksbündig
horizontaler Abstand → 50
alternativer Text

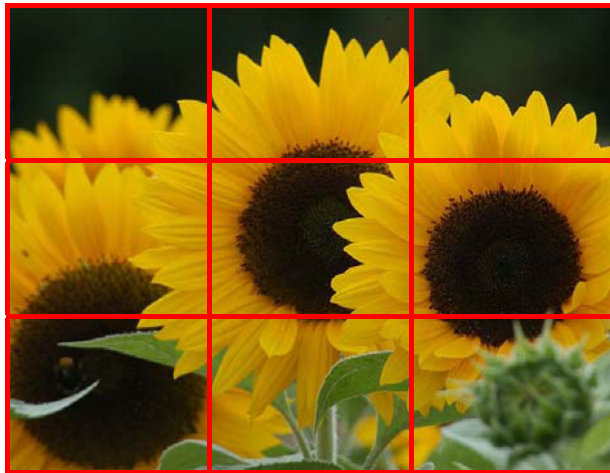
Absatz

→ Text kopieren und
mehrmals einfügen

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Sonnenblume
Dateiname: grafik2.htm

Große Bilder werden zerschnitten und in Einzelteilen
zusammengefügt.



Absatz

Tabelle ohne Breiten- und
Höhenangabe
3 Zeilen, 3 Spalten
Rahmen → 0
Zellabstand → 0
Textabstand → 0
jede Zelle ein Bild
alternativer Text

Leerzeichen vermeiden!

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Schachbrett

Dateiname: grafik3.htm

1. Erstellen Sie eine zentrierte Tabelle mit einer einzigen Zelle und einem Rahmen von 1.
2. Setzen Sie die Breite auf 540 Pixel und die Höhe auf 520 Pixel bzw. korrigieren Sie die Werte zum Schluss noch einmal.
3. Geben Sie der Tabelle einen schwarzen Hintergrund und wählen Sie für die Rahmenfarbe rot.
4. Fügen Sie in die Zelle eine neue Tabelle ein mit 8 Zeilen und 8 Spalten und zentrieren Sie die Tabelle horizontal und vertikal.
5. Setzen Sie den Text- und Zellabstand auf 0 und den Rahmenstärke auf 2.
6. Die Größe jeder Zelle beträgt 60 x 60 Pixel und die Hintergrundfarbe wird entsprechend der Abbildung abwechselnd auf gelb und grün gesetzt.
7. Fügen Sie die Schachfiguren gemäß der Abbildung ein und geben Sie jeder Figur als alternativen Text den Namen der Figur.
8. Zentrieren Sie die Grafiken horizontal und vertikal und verwenden Sie Breite und Höhe für jedes Bild.

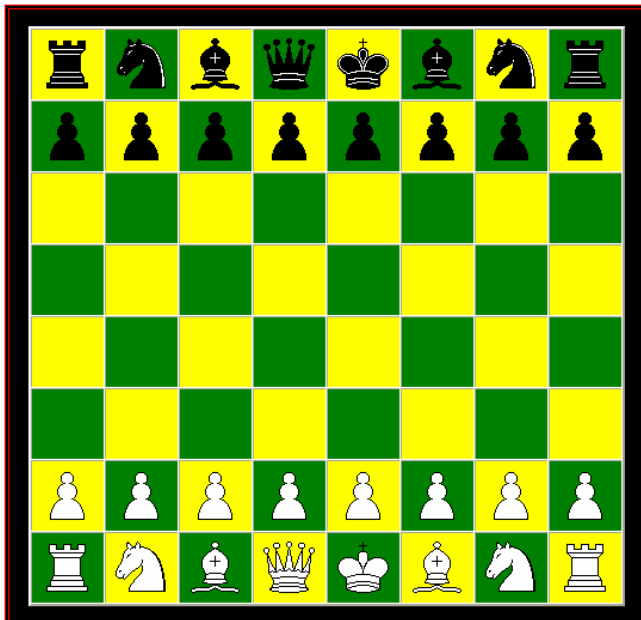


Abbildung Schachbrett

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Inhaltsverzeichnis

Dateiname: hyperlink.htm

1. Vereinbaren Sie für die Seite folgende Hyperlink-Farben:
 - normaler Hyperlink → dunkelgrün
 - aktiver Hyperlink → dunkelrot
 - besuchter Hyperlink → dunkelblau
2. Erstellen Sie eine nummerierte Liste, die bei 3 beginnt und die Kapitelüberschriften beinhaltet.
3. Als Unterpunkte mit dem Listentyp **a** listen Sie alle Übungsaufgaben mit ihrem Titel auf.
4. Geben Sie als Hyperlink-Ziel der Listenpunkte die zugehörige HTML-Datei an.

3. Text
 - a. Wohnen in der Großstadt
 - b. Definition Computer
 - c. Achterbahn
 - d. Workshop
4. Farben
 - a. Regenbogen
5. Listen
 - a. Die nummerierte Liste
 - b. Listenpunkte
 - c. Definitionsliste
6. Tabellen
 - a. Zellenausrichtung
 - b. Tabellenausrichtung
 - c. Zellen verbinden
 - d. Tisch und Stuhl
 - e. Layout mit Tabellen
 - f. Tabellen statt Frames
7. Grafik
 - a. Grafik einbinden
 - b. Sonnenblume
 - c. Schachbrett

Verändern Sie die HTML-Dateien aus den vorherigen Übungen.

1. Erzeugen Sie am Anfang jeder Datei eine Tabelle mit einer Zeile und drei Spalten. (Hinweis: Kopieren Sie die Tabelle!)
2. Die Tabelle hat eine Breite von 100% und keinen Rahmen.
3. Fügen Sie in die linke Zelle eine kleine Grafik ein, z.B. einen nach links zeigenden Pfeil und definieren Sie den alternativen Text mit zurück.
4. Schreiben Sie in die mittlere Zelle Inhaltsverzeichnis und zentrieren Sie den Text.
5. Fügen Sie in die rechte Zelle rechtsbündig eine kleine Grafik ein, z.B. einen nach rechts zeigenden Pfeil und definieren Sie den alternativen Text mit weiter.
6. Erzeugen Sie aus der Grafik in der linken Zelle jeder Datei einen Hyperlink, der gemäß der Reihenfolge des Inhaltsverzeichnisses zur vorherigen Seite springt.
7. Der Text in der mittleren Zelle fungiert als Hyperlink zum Inhaltsverzeichnis.
8. Erzeugen Sie aus der Grafik in der rechten Zelle jeder Datei einen Hyperlink, der gemäß der Reihenfolge des Inhaltsverzeichnisses zur nächsten Seite springt

FRAME-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Übersicht

Dateiname: frameset1.htm

1. Teilen Sie die Seite vertikal und deaktivieren Sie den Rahmen zwischen den Frames.
2. Geben Sie für die linke Seite eine Breite von 150 Pixeln an und halten Sie die rechte Seite variabel. links neue Seite – rechts Inhaltsverzeichnis
3. Laden Sie im linken Frame die Seite `navi.htm`, die Sie danach erstellen und im rechten Frame das Inhaltsverzeichnis, d.h. die Seite `hyperlink.htm`.
4. Geben Sie dem rechten Frame einen Namen, z.B. `main`.

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Navigation

Dateiname: navi.htm

5. Listen Sie alle Seiten aus den vorigen Übungen mit ihrem Dateinamen auf.
6. Erstellen Sie Hyperlinks zu den gleichnamigen Seiten und geben Sie als Ziel den rechten Bereich des Framesets an.

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Bunt es Allerlei
Dateiname: frameset2.htm

Erstellen Sie 13 HTML-Dateien →

Titel: der jeweilige Farbname
Dateiname: seite1.htm bis seite13.htm

Erstellen Sie 13 HTML-Dateien →

Titel: Frame 1 bis Frame 13
Dateiname: neu1.htm bis neu13.htm

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

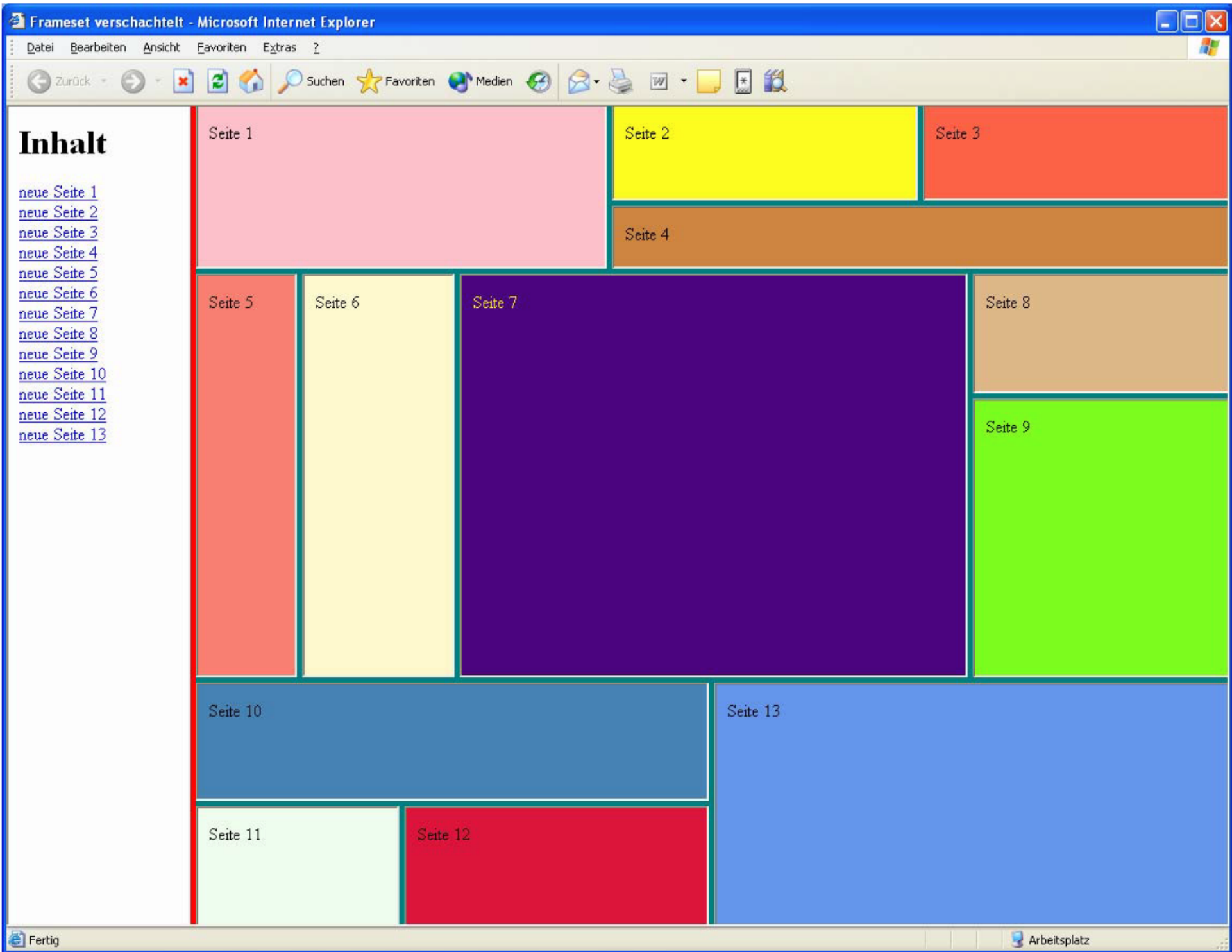
Titel: Inhaltsverzeichnis
Dateiname: inhalt.htm

1. Erstellen Sie für diese Aufgabe 13 HTML-Seiten, jede Seite mit einer anderen Hintergrundfarbe.
2. Verwenden Sie für den Titel der Seite den Namen der Farbe und nummerieren Sie die Seiten beim Speichern durch. → seite1.htm, seite2.htm, ..., seite13.htm
3. Schreiben Sie auf jede Seite eine Nummer → Seite 1, Seite 2, Seite 3, ..., Seite 13
4. Erstellen Sie 13 neue HTML-Seiten mit jeweils dem Text:
neue Seite 1 ... bis ... neue Seite 13.
5. Speichern Sie diese Seiten unter neu1.htm ... bis ... neu13.htm.
6. Weiterhin benötigen Sie ein Inhaltsverzeichnis → inhalt.htm.
7. Erzeugen Sie eine neue Seite als Frameset und teilen Sie das Frameset ähnlich der unteren Abbildung auf.
8. Vereinbaren Sie für die Rahmen der Frames eine Breite von 5 Pixeln, eine beliebige Rahmenfarbe und deaktivieren Sie die Bildlaufleisten aller Frames.
9. Erstellen Sie auf der Seite Inhaltsverzeichnis 13 Hyperlinks, die jeweils die neuen Seiten aufrufen.
10. Dabei soll jede neue Seite im Frame der alten Seite angezeigt werden.

Seite neu1.htm erscheint im Frame von Seite 1 (seite1.htm)

Seite neu2.htm erscheint im Frame von Seite 2 (seite2.htm)

usw.



FORMULAR-ÜBUNGEN

Erstellen Sie eine HTML-Datei →

Titel: Registrierung
Dateiname: formular.htm

Registrierungsformular

Anrede:	<input type="radio"/> Frau <input type="radio"/> Herr
Name:	<input type="text"/>
Vorname:	<input type="text"/>

Welche Hobbys haben Sie?

- Reisen
- Theater
- Literatur
- Sport

Zu welcher Altersgruppe gehören Sie?

<input type="text" value="▼"/>	unter 14
	15 bis 24
	25 bis 34
	35 bis 44
	45 bis 54
	55 bis 64
	über 65

Sagen Sie uns Ihre Meinung:

Abschicken

Löschen

Überschrift 1

Formularbeginn

Tabelle ohne Rahmen
Optionsfelder
→ Name „Anrede“
Textfelder → Größe 20

Überschrift 3

Kontrollkästchen

→ Name „Hobby“

Überschrift 3

Auswahlliste

→ Name „Alter“
Einträge
→ Altersangaben

Überschrift 3

mehrzeiliges Textfeld

Breite → 50

Höhe → 5

Schaltflächen

Formularende