

1. Bauen Sie folgende HTML-Seite nach:

Einführung in HTML

[Kapitel 1: Was ist HTML?](#) | [Kapitel 2: Grundlegende HTML-Elemente](#) | [Kapitel 3: Textformatierung in HTML](#) | [Kapitel 4: Links und Anker](#) | [Kapitel 5: Listen und Tabellen](#)

Kapitel 1: Was ist HTML?

HTML, die Abkürzung für **Hypertext Markup Language**, ist die Standardauszeichnungssprache, die verwendet wird, um Dokumente zu erstellen, die im Web angezeigt werden. Es ermöglicht den Aufbau von strukturierten Webinhalten durch den Einsatz von *Elementen* und *Tags*. Diese Seite gibt dir einen Überblick über die grundlegenden Elemente und wie

Weiter zu [Kapitel 2: Grundlegende HTML-Elemente](#).

Kapitel 2: Grundlegende HTML-Elemente

Ein typisches HTML-Dokument besteht aus verschiedenen Teilen. Die wichtigsten sind:

- **<html>**: Das Wurzelement des Dokuments, das den gesamten HTML-Inhalt umschließt.
- **<head>**: Enthält Meta-Informationen über die Seite wie den Titel und Verknüpfungen zu CSS-Dateien.
- **<body>**: Beinhaltet den eigentlichen Inhalt der Webseite, der dem Benutzer angezeigt wird.

Springe zu [Kapitel 3: Textformatierung in HTML](#).

Kapitel 3: Textformatierung in HTML

HTML bietet zahlreiche Möglichkeiten, Text auf einer Webseite zu formatieren. Hier sind einige Beispiele:

- **Fettgedruckter Text** wird mit dem Tag `` oder `` erstellt.
- *Kursiver Text* wird mit dem Tag `` oder `<i>` formatiert.
- Für **hervorgehobenen Text** verwendet man das `<mark>`-Tag.
- Text, der durchgestrichen ist, verwendet das ``-Tag: ~~Beispiel durchgestrichen~~.
- Unterstrichener Text wird mit dem Tag `<u>` erstellt: unterstrichener Text.

Zum nächsten Thema: [Kapitel 4: Links und Anker](#).

Kapitel 4: Links und Anker

HTML-Links ermöglichen es, zwischen verschiedenen Seiten zu navigieren oder zu einer bestimmten Stelle auf der gleichen Seite zu springen. Ein Link wird mit dem `<a>`-Tag erstellt. Hier ein paar Beispiele:

- Ein normaler Link zu einer externen Seite könnte so aussehen: [Wikipedia](#).
- Ein Link zu einem anderen Abschnitt auf derselben Seite, auch als "Anker" bekannt, kann so erstellt werden: [Kapitel 5: Listen und Tabellen](#).

Gehe weiter zu [Kapitel 5: Listen und Tabellen](#).

Kapitel 5: Listen und Tabellen

Listen und Tabellen sind nützliche Elemente, um Daten auf strukturierte Weise anzuzeigen. Es gibt zwei Hauptarten von Listen:

- **Ungeordnete Listen** (unordered lists) verwenden das ``-Tag. Sie sind ideal für Aufzählungen.
- **Geordnete Listen** (ordered lists) verwenden das ``-Tag und werden nummeriert.

Ein Beispiel für eine ungeordnete Liste:

- Erster Punkt
- Zweiter Punkt
- Dritter Punkt

Ein Beispiel für eine geordnete Liste:

1. Erster Schritt
2. Zweiter Schritt
3. Dritter Schritt

Tabellen in HTML werden mit dem `<table>`-Tag erstellt. Hier ist ein Beispiel für eine einfache Tabelle:

Name	Alter	Beruf
Anna	28	Webentwicklerin
Ben	35	Designer

© 2024 HTML-Übungsseite

[Zurück zum Anfang](#)

2. Fügen Sie ein „Kapitel 6: Image-Mapping“ ein und verlinken Sie dieses mit der Navigationsleiste.

- a. Hier soll das Bild „image_mapping.png“ angezeigt werden.
- b. Bei einem Klick auf einen der vier Bereiche soll das, dazu passende, Bild einzeln aufgerufen werden.