# **Grundlegende HTML-Elemente:**

#### **Struktur:**

- <html>: Definiert den Beginn einer HTML-Datei.
- <head>: Enthält Metadaten über die Seite, z.B. Titel, Autor, Beschreibung.
- <title>: Der Titel der Seite, der in der Titelleiste des Browsers angezeigt wird.
- <body>: Enthält den Hauptinhalt der Seite, z.B. Text, Bilder, Tabellen.
- </html>: Definiert das Ende einer HTML-Datei.

## Formatierung:

- <h1> bis <h6>: Überschriften unterschiedlicher Größe.
- : Absatz.
- <br/> <br/> Zeilenumbruch.
- <strong>: Hervorhebung.
- <em>: Kursiv.

## Listen:

- Unsortierte Liste.
- Sortierte Liste.
- Listeneintrag.

#### Links:

- <a>: Link zu einer anderen Seite oder Datei.
- href: Attribut, das den Zielpfad des Links angibt.

## Bilder:

- <img>: Fügt ein Bild in die Seite ein.
- src: Attribut, das die Quelle des Bildes angibt.
- alt: Attribut, das einen alternativen Text für das Bild angibt (z.B. für Sehbehinderte).

#### Tabellen:

- : Tabelle.
- : Tabellenzeile.
- : Tabellenzelle.

#### **Attribute:**

- Attribute werden verwendet, um zusätzliche Informationen über ein HTML-Element anzugeben.
- Attribute werden in Form von Name-Wert-Paaren angegeben.
- Beispiel: <img src="bild.jpg" alt="Ein Bild">