

# LU03b - Anwendung von Inline-Elementen



Im Gegensatz zu Block-Elementen startet ein Inline-Element nicht automatisch auf einer neuen Zeile. Die Breite des Inline-Elements wird automatisch anhand des Inhalts angepasst.

## Beispiele von Inline-Elementen

### span-Element

Der `<span>`-Tag ist ein Inline-Container, der zur Kennzeichnung eines Textteils oder eines Teils eines Dokuments verwendet wird. Er lässt sich leicht mit CSS gestalten oder mit JavaScript unter Verwendung des `class`- oder `id`-Attributs manipulieren.

### The span element

My mother has **blue** eyes and my father has **dark green** eyes.

Der `<span>`-Tag ist dem `<div>`-Element sehr ähnlich, aber `<div>` ist ein Block-Level-Element und `<span>` ein Inline-Element.

[Live Preview](#)

### a-Element

Der `<a>`-Tag definiert einen Hyperlink, der verwendet wird, um von einer Seite auf eine andere zu verlinken. Das wichtigste Attribut des `<a>`-Elements ist das `href`-Attribut, das das Ziel des Links angibt.

### The a element

[Visit W3Schools.com!](https://www.w3schools.com/)

Standardmässig werden Links in allen Browsern wie folgt dargestellt:

- Ein nicht besuchter Link ist unterstrichen und blau
- Ein besuchter Link ist unterstrichen und lila
- Ein aktiver Link ist unterstrichen und rot.

[Live Preview](#)

### img-Element

Der `<img>`-Tag wird verwendet, um ein Bild in eine HTML-Seite einzubetten.

## The img element



Bilder werden technisch gesehen nicht in eine Webseite eingefügt; Bilder werden mit Webseiten verknüpft. Der `<img>`-Tag schafft einen Bereich für das referenzierte Bild.

Der `<img>`-Tag hat zwei erforderliche Attribute:

- `src` - Gibt den Pfad zu dem Bild an
- `alt` - Gibt einen alternativen Text für das Bild an, falls das Bild aus irgendeinem Grund nicht angezeigt werden kann.

Hinweis: Geben Sie auch immer die Breite (`width`) und Höhe (`height`) eines Bildes an. Wenn Breite und Höhe nicht angegeben werden, kann die Seite beim Laden des Bildes flackern.

Tipp: Um ein Bild mit einem anderen Dokument zu verknüpfen, verschachteln Sie einfach den `<img>`-Tag in einen `<a>`-Tag, siehe Live Preview 2

[Live Preview](#) [Live Preview2](#)



Die Liste der Block- und Inline Elemente ist noch sehr viel länger. Eine komplette Liste finden Sie bei der [w3school](#)

[m293-LU03](#), [m293-E1G](#), [m293-E1F](#)

Frei nach den Beispielen von [w3school](#)

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m293/learningunits/lu03/htmlinline>

Last update: **2024/05/13 07:30**

