

[zurück](#)

HTML - Grundlagen

HTML (HyperText Markup Language) beschreibt die **Struktur** und **semantische Bedeutung** von Inhalten im Web.

HTML ist **keine Programmiersprache**, sondern eine **Auszeichnungssprache**.

Aufgaben von HTML

- Strukturieren von Inhalten
- Festlegen von Überschriften, Absätzen, Listen
- Einbinden von Medien und Formularen
- Semantische Beschreibung für Browser, Suchmaschinen und Screenreader

Minimales HTML-Dokument

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="de">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Meine erste Webseite</title>
</head>
<body>
  <h1>Hallo Welt</h1>
  <p>Das ist eine einfache HTML-Seite.</p>
</body>
</html>
```

Wichtige Grundelemente

Element	Bedeutung
----	-----
<h1>-<h6>	Überschriften
<p>	Absatz
<a>	Link
	Bild
, , 	Listen
<div>	Strukturcontainer
	Inline-Container

Wichtig

HTML beschreibt **was etwas ist**,
nicht **wie es aussieht**.

Für Darstellung ist ausschließlich CSS zuständig.

From:

<http://wiki.nctl.de/dokuwiki/> - ☐ **Veni. Vidi. sudo rm -rf / vici.**

Permanent link:

<http://wiki.nctl.de/dokuwiki/doku.php?id=it-themen:webdesign:html:grundlagen>

Last update: **27.12.2025 00:36**

