

Was ist HTML genau?

HTML ist keine Programmiersprache, sondern eine Sprache zur Beschreibung von Hypertextdokumenten. HTML-Befehle (= „tags“) sagen dem Browser also nur, was er wie und wo im Browserfenster anzeigen soll. („tag“ = „Etikett/Schildchen“)

→ `<title>`Meine Website`</title>` (= Titel der Seite lautet nun „Meine Website“)

Dem Browser muss immer mitgeteilt werden, wo ein HTML-Befehl beginnt und wo er endet.

Daher umschließen „tags“ Worte, aber auch ganze Sätze oder Absätze:

`<p>` Dies ist ein ``Absatz`` `</p>` (=erzeugt den Text in einem neuen Absatz, das Wort „Absatz“ ist fett gedruckt)

Mit diesem Befehl

``Optik``

wird ein Link von der Zeichenkette „Optik“ im Text zur Datei „optik.htm“ erzeugt.

Der Name des Links (hier lautet er „Optik“) ist völlig beliebig,

sollte aber immer auf das Ziel des Links (hier ist das „optik.htm“) hinweisen.