

HTML - Eine Einführung für Nicht-Profis

Automatisch eine andere Datei laden

Für besondere Effekte, etwa eine automatisch verschwindende Begrüßungsseite, oder für das Weiterleiten eines Anwenders von einer alten Adresse Ihres Projekts zu der neuen Adresse können Sie das automatische Laden einer anderen Datei veranlassen. Wenn die HTML-Datei dann aufgerufen wird, ruft der WWW-Browser sofort oder nach einem frei wählbaren Timeout eine andere gewünschte Datei auf.

Beispiel:

```
<head>
<meta http-equiv="refresh"
      content="5; URL=http://www.netzwelt.com/selfhtml/">
... andere Angaben im Dateikopf ...
</head>
```

Mit `<meta http-equiv="refresh" content="...">` veranlassen Sie den Start einer anderen Datei. Mit `content="5;` bestimmen Sie die Anzeigedauer der Datei in Sekunden. Die 5 im Beispiel bedeutet also, daß die Datei 5 Sekunden lang angezeigt wird. Danach wird die nächste Datei aufgerufen, die mit `url=...` spezifiziert wird. Notieren Sie den gesamten Befehl inclusive der etwas ungewohnten Stellung der Anführungszeichen so wie im Beispiel oben angegeben. Setzen Sie jeweils Ihre gewünschte Anzeigedauer und den Namen der nächsten aufzurufenden Datei ein. Für die Adressierung der Datei gelten die gleichen Regeln wie bei Verweisen. Bei einem Timeout von 0 wird die angegebene nächste Datei sofort geladen.

Beachten Sie:

Dieser HTML-Befehl funktioniert auch ohne HTTP-Protokoll, also lokal auf jedem Rechner.

Aus: "Stefen Münz: HTML-Dateien selbst erstellen". Die URL ist in obigem Text enthalten.