

Unterschied zwischen - Statische und dynamische Webseiten:

Die wesentlichen Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten **statischer** und **dynamischer Web-Seiten** werden miteinander verglichen.

Zusammenfassung **Statische Webseiten HTML:**

- Langfristig stabile Inhalte (Pflege durch Autor)
- Zitierbar als langfristig verfügbare Referenz
- Gesamtinformation ist im (statischen) html- oder xml-Dokument enthalten
- Nutzer kann bestimmen, welche Seiten er sehen will, aber nicht deren Inhalt
- Langfristige Lesbarkeit (durch Mensch und Maschine) gesichert
- Langfristige Datenpflege (sicheres Medium und/oder regelmäßiges Kopieren) notwendig.
- Statische Seiten zielen auf die Zeit (vertikal)
- Langfristige Speichermöglichkeiten

Zusammenfassung **Dynamische Webseiten CMS:**

- Kurzfristig aktualisierte Inhalte (Aktualisierung automatisch aus Datenbank oder anderen Applikationen)
- Kurzfristige Nutzung mit jeweils aktuellen Daten
- Information wird aufgrund einer Anfrage aktuell (Scripts, Nutzereingaben, Datenbanken, Anwendungen zusammengestellt)
- Nutzer kann auch den Inhalt der Seiten (soweit es der Autor vorgesehen hat) durch seine Anfrage mitbestimmen
- Personalisierte Seiten sind möglich
- Dyn. Seiten setzen Verfügbarkeit bestimmter Browser, Interpreter und oft auch spezieller Betriebssysteme voraus
- Meist auf Client-Server Architekturen realisiert
- Anwendung, wenn Aktualität Vorrang hat (e-Commerce, Konzertprogramm, Angebot von heute usw...)

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Ihr IndiVisual Team

indivisual.at
seo-webseitenoptimierung.at
hs@indivisual.at od. es@indivisual.at
Tel. & Fax +43 (0) 7215/2175