



Internetauftritt Computer Club Kleestadt

S1

28.07.2021

Die Dokumentation

Version: 00003 Rev0

Die Richtlinien:

Wo?

Gehostet bei der Firma S-Tech in Kleestadt (Vermieter).

URL: <https://s-tech.de/>

Website/Seite:

- Die Website oder Webspaces ist wie eine Miet-Wohnung in einem Mietshaus
- Der Webspaces befindet sich im Internet ohne bestimmte Geografische Angabe
- Die **Webseite** wohnt hier: <https://cckleestadt.de/> Im folgenden einfach „Seite“ genannt

Wie?

- Mit einem Webserver-Programm das dort schon vorhanden ist.
- Programm Name ist: Apache (<https://httpd.apache.org/>)

Weshalb?

- Für die 800 Jahrfeier Kleestadt wurde eine repräsentative Webseite gefordert.
- Schlicht und informativ.
- Das Wesentliche darstellend.
- Um Kommunikation nach außen zu ermöglichen.
- Unsere Reichweite im Ort und im Umkreis erhöhen.
- Um die Bekanntheit zu erhöhen.
- Die Darstellung der CCK Ziele.
- Interessenten werben.

Wer?

-Vorsitzender:

Ewald Rössler

-Ersteller/Webmaster:

Mark de Leeuw

-Administratoren:

Alle Clubmitglieder die den Workshop CCK-Webseite besucht, abgeschlossen und einen Zugangscodes erhalten haben.

Diese sind noch zu ernennen.

-Autoren:

Alle Clubmitglieder die ihre Beiträge von den Administratoren und nach Abstimmung setzen lassen möchten.

Nichtmitglieder können Beiträge an und über die Clubmitglieder einreichen.

Internetauftritt Computer Club Kleestadt S2

Was ist Sie?

Diese Webseite setzt keine Cookies und verfolgt Ihre Besucher nicht.

Sie ist in reinem HTML und CSS geschrieben, hat keine aktive Komponenten wie JavaScript und Ähnliches.

Ist händisch mit einem freien Editor ([Notepad++](#)) und nach Lehrbuch erstellt.

Dadurch erhalten wir eine schnelle, robuste und klassisch-statische Webseite.

Wartungsarm, einfach zu verstehen, leicht zu administrieren und wieselflink

Wir halten uns an die Empfehlungen von [selfhtml](#) und nutzen überwiegend freie Software.

Durch die gewollte Einfachheit ist es nicht notwendig einem mehr-semesteriges IT Studium folgen zu müssen um diese Seite zu administrieren.

Was ist sie nicht:

Eine Tageszeitung.

Ein wildes Fotoalbum.

Plattform für die allerneuesten IT Technologien und bewegend buntes Multimedia Gewusel.

Auch als ein überfülltes Multimedia Archiv möchte ich diese nicht sehen.

-Dafür gibt es bessere externe Alternativen

Was darf rein?

Sachlich ausgewogene und unverfängliche Artikel.

Ausgewählte Beiträge, Dokumente, Scans und Bilder, die dem Urheberrecht entsprechen.

Diese sollen Bezug zum CCK haben.

Links (Verweise) zu externen Quellen nach Abklärung der Urheberschaft und Genehmigung.

Audio/Video:

Bitte nur in Sonderfällen und eher sparsam einsetzen.

Erhöht den Datendurchsatz enorm.

Z.Zt. sind keine auf der Seite gespeichert.

-Auch dafür gibt es bessere externe Alternativen

Bilder:

Müssen vor dem hochladen auf der Seite in Dateigröße und Abmessungen optimiert für das Web werden (wg. Datendurchsatz).

Bilder von Personen müssen vor der Veröffentlichung mit den betreffenden Personen abgeklärt und genehmigt sein.

Dies gilt auch für Privat-,Militär- Gebäude und Gegenstände etc.

Personen, die nicht nach einer Genehmigung gefragt werden können, sollten (subtil) Bild-technisch verfremdet werden oder es sollte von eine Veröffentlichung Abstand genommen werden.

Ich gehe davon aus, dass Abbildungen von CCK Mitglieder bis auf Widerspruch genehmigt sind.

Fazit:

Bilder sind deshalb nicht einfach zu implementieren und sind eher mit Bedacht zu wählen.

Alle diese Punkte machen das richtige Administrieren einer Webseite mühsam und schwer.

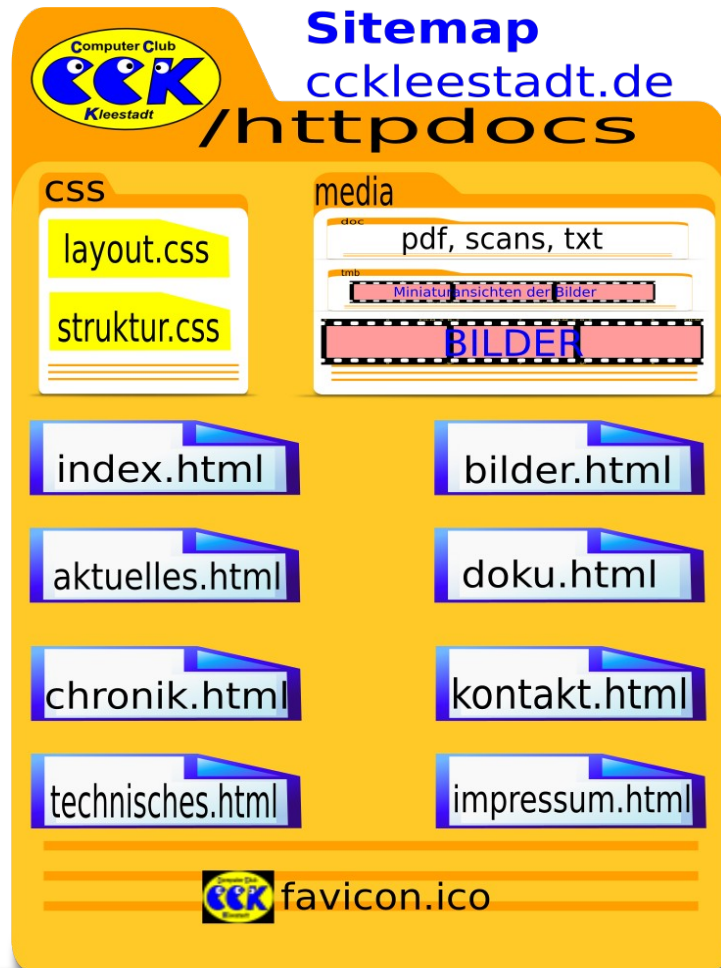
Sparsamkeit vor Menge der Informationen ist meines Erachtens der bessere Weg.

Je mehr Daten die Seite hat um so aufwendiger wird ihre Wartung (exponentiell sogar).

Also lassen wir die Kirche am besten im Dorf, euer Admin.

Technisches:

So liegt unsere Seite auf dem Webserver vor, Stand 20.07.2021.



Im Verzeichnis /httpdocs sind unsere Daten zu Hause.

Nur dort können wir etwas ändern.

Die Daten werden mit Hilfe eines FTP-Programms auf den Webserver im Verzeichnis /httpdocs hochgeladen.

Der Webserver gibt die Daten, auf Anfrage, an den Webbrowser des Users aus.

Die Form der Datenausgabe wird durch das Design der HTML Dateien bestimmt.

-Diese sind wiederum ordentlich durch CSS Dateien in Form und Aussehen gebracht worden.

In HTML Dateien kann man auf Bilder, Texte, Dokumente, uvm. Verweisen, auch auf externe Daten.

Wird keine bestimmte HTML Datei gewählt, erscheint automatisch die „index.html“ auf dem Webbrowser des Users.

Internetauftritt Computer Club Kleestadt S4

Die HTML, CSS und TXT Dateien werden mit einem Editor zB. Notepad erstellt.
Das ergibt ganz normale „ascii“ Dateien, wie sie aus der EDV Steinzeit bekannt sind.

Die „Kochrezepte“ für solche HTML und CSS Dateien sind sehr gut dokumentiert und in Büchern und speziell im Internet einfach zu finden.

Prinzipiell ist ein Webauftritt mit nur wenigen Mitteln machbar.

1-Webspace auf Webserver Mieten

 Zugangsdaten erhalten, JA, weiter gehts!

2-HTML und ggf. CSS (optional) Dateien auf eigenen Rechner erstellen

3-Andere Daten wie Bilder sammeln und aufbereiten

4-Auf eigenem Rechner aussehen und Inhalt der Seite prüfen und testen

 Alles OK, JA, weiter gehts!

5-Mit „FTP“ Programm der mit den Zugangsdaten ausgestattet ist, Die HTML, CSS und Bilder auf den Webserver hochladen.

6-Adresse im Webbrowser eingeben (hier <https://cckleestadt.de>) und auf Funktion prüfen
 OK..JA, Super!!

Programme: Webserver, FTP Programm, Editor, Bildbearbeitungsprogramm...

 Mehr ist prinzipiell nicht nötig.

Das ist der klassische Weg ein Internetauftritt zu erzeugen und meiner Meinung nach der Beste.

Andere Wege sind auch möglich und zum Teil einfacher, aber machen abhängig.
Oftmals unflexibel und/oder Design störend, bessere sind sehr €€€€€ und unnötig.

Auf technische Details möchte ich hier nicht tiefer eingehen und verweise auf unseren Workshop für unsere zukünftigen Administratoren.

An dieser Stelle möchte ich unsere Mitglieder und Leser gerne zur Zusammenarbeit an der Seite aufrufen.

Was kann ich tun?

-CCK Artikel einreichen

-Vorschläge machen

-Wer möchte kann den Administrator-Kurs anfragen und folgen

Viel Spass mit der CCK-Webseite, jetzt und auch in Zukunft, wünscht euch euer:



Mark de Leeuw
Im Juli 2021