

Anleitung: Die eigene Internetseite ins Internet stellen

Wir wollen unsere Webseite für alle Personen im Internet zugänglich machen.
Dazu werden wir unsere eigene Webseite auf einen Webserver transportieren.

Voraussetzungen:

Es ist eine eigene E-Mail Adresse notwendig. Solltest du noch keine haben, dann lasse dir zum beispiel unter www.gmx.de eine eigene E-Mail Adresse geben.

Vorgehen:

1. Rufe die Webseite www.tripod.com auf. (Es gibt auch andere Anbieter)
2. Wählen den Button "SIGN UP" (oben mitte)
3. Wähle den Kostenlosen Tarif "Tripod Free" über den Button "Sign Up"
-> Nun erscheint ein Formular mit der Überschrift "Step 1: Membership"
4. Fülle das Formular aus. Tip: hier ist es von Vorteil, unter einer falschen Identität aufzutreten ...
Geboren am 21.03.1982 ... München ...
5. Folge den Anweisungen und merke dir dein Login + Passwort
-> Wenn alles geklappt hat, hast du jetzt eine eigene Domain (Adresse im Internet) und ein Verzeichnis bei www.tripod.com. Alle Dateien in diesem Verzeichnis sind über das Internet zu erreichen.
6. Nach Abschluß der Installation rufe die Seite www.tripod.com erneut auf.
7. Wählen den Button "LOG IN" (oben mitte)
8. Melde dich mit deinem neuen Login und Passwort an
9. Wähle den File Manager aus, um deine eigene Webseite in dein Verzeichnis bei www.tripod.com zu übertragen.
10. Wähle in dem Auswahlfeld (Combobox) statt "Upload" den Eintrag "single Files (8)" aus.
11. Wähle die Dateien aus, die auf deiner Webseite angezeigt werden sollen.

Tips:

- Die erste Seite, die beim Aufruf einer Internetadresse angezeigt wird, ist immer "index.htm"
Daher sollte eure erste Seite den Namen "index.htm" haben.
- Nicht nur die eigenen HTML Seiten, sondern auch die eigenen Bilder müssen auf dem Webserver bei tripod vorhanden sein.

Notiere hier weitere Ergänzungen zu den oben genannten Schritten:

Weitere Aufgabe: Erstelle eine Webseite, die genauso aussieht wie der Arbeitszettel:
„Unsere Umgebung: (Internet, Netzwerk, Sicherheit)“.

- Verwende hierfür nicht den Designer sondern schreibe direkt in HTML!
- Die Bilder findet ihr auf dem Netzlaufwerk unter „Skizzen“
- Die Positionierung der Bilder und Schriften kann gut mit Tabellen (table) realisiert werden.