

Lernfeld 03: 40 Jahre Internet - 20 Jahre WWW

LS3.0

Name: Rühe / Vierkorn

Klasse: FI-B-43 Datum: 24.09.2024

Blatt Nr.: 1/2

Lernsituation / Ausgangslage:

Sie haben eine neue Stelle bei der Firma Schulnetz AG als Netzwerk-Systemadministrator angenommen und sollen im Team mit Ihrem Partner ein vorhandenen Schulungsraum mit 28 Arbeitsplätzen einer Schule für die Nutzung von Aus-/ und Weiterbildung vorbereiten bzw. dessen Einrichtung hardwareseitig überprüfen. In Vorbereitung werden Sie sich mit der Historie des *Internets*, der E-Mail und vor allem des *Worl Wide Webs* informieren.

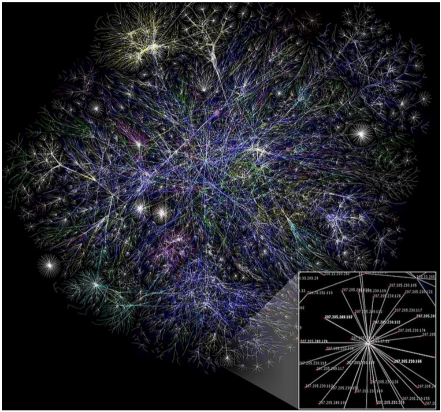


Abbildung 1: Visualisierung eines Teils des Internets (wikipedia)

Beschreibung Ihres Arbeitsauftrags:

Ihre Aufgabe ist es, einen Dokumentationsfilm auszuwerten.

Werten Sie den Dokumentationsfilm aus: Arbeiten Sie in Zweier-Teams.

- 1. Sehen Sie sich den Film an: 40 Jahre Internet 20 Jahre WWW.
- 2. Erstellen Sie während des Filmes handschriftliche od. digitale schriftliche Notizen.
- 3. Sortieren Sie im Anschluss an den Film Ihre Notizen, korrigieren Sie diese und ergänzen Sie diese durch eine Internetrecherche (s. "Literatur").
- 4. Notieren Sie sich die Meilensteine, die zur Entwicklung des Internets und des WWWs führten!
- 5. Welche Personen, internationalen Entwicklungen und Erfolge hatten maßgeblichen Einfluss auf die Erfindung des Internets und des WWWs?
- 6. Definieren Sie Internet (Netz) und WWW (Dienst) (s. "Literatur").
- 7. Speichern Sie Ihre Arbeitsergebnisse personalisiert im Abgabeordner! Achten Sie (jeder Schüler) auf "sprechende Namen" im Dateinamen. Legen Sie ein Unterverzeichnis "LS3.0" an!



Lernfeld 03: 40 Jahre Internet - 20 Jahre WWW

LS3.0

Name: Rühe / Vierkorn

Klasse: FI-B-43

Datum: 24.09.2024

Blatt Nr.: 2/2

Notizen zum Film: 40 Jahre Internet – 20 Jahre WWW.

"WorldWideWebwunder"

- 1957 Sputnik im Weltall
- 1958 Gründung ARPA, Lickleider
 - o Remote-Zugriff auf Rechenanlagen der Universitäten für effizientere Nutzung
- 1969 ARPAnet mit IMP, kurz für Interface Message Processor (Modem)
 - o Entwicklung von Leonhard Kleinrock
 - o Network EMail Ray Tomlinson
 - o Vint Cerf & Robert Kahn Erfindung des IP-Protokolls, Packets (TCPIP)
- 1989 Erfindung World Wide Web
 - CERN (Genf) Vernetzung von Computern nicht immer stabil, Zugriff oft nicht möglich durch viele verschiedene Rechnertypen
 - o Memo von Tim Berners Lee: "Information management A Proposal", 14 Pages
 - "Vague but exciting" (Kommentar des Vorgesetzten)
 - Kommunikationssoftware soll auf Hypertext-Server zugreifen -> HTML abrufen
 - URL "Uniform Resource Locator"
 - Sir Tim Berners-Lee: Erfindung und Entwicklung des World Wide Web in nur 3 Monaten
 - Entwicklung des ersten Webservers (und Browsers) auf einem NEXT!Cube
 - Ted Nelson: Xanadu HyperText wird nicht entwickelt, Unterstützung von AutoDesk verfällt
- 1991: Hypertext-Conference lehnt Tim Tim Berners lee ab, er stellt seine Software trotzdem vor.
- 1993: erstes Release des MOSAIC-Browsers, vorher nur Viola Browser, der nur auf akademischen Computern läuft
- Sep. 1994: Google wird gegründet, dadurch wird Internet "nutzbar / macht Spaß"
- Oct. 1994: Gründung W3C

Definitionen

Internet

Das Internet ist eine Vernetzung von Computersystemen über ein weltweites Netzwerk zum Datenaustausch.

World Wide Web

Ein Sammlung von Diensten, die über das Internet bereitgestellt werden.