

Webarchive

5. Januar 2010

Gelegentlich möchte man den Stand einer Website zu einem bestimmten zurückliegenden Zeitpunkt prüfen oder die Entwicklung einer Website über einen längeren Zeitraum hinweg beschreiben. Dafür sind Webarchive nützlich.

Ziele:

- TN kann den Nutzen von Webarchiven einschätzen.
- TN verfeinert das Schema zur Erkundung von Informationsressourcen (hier i.B.: Feldsuche, Einschränkungen, Operatoren, Trunkierungen).

Internet Archive Wayback Machine

<http://web.archive.org/> bzw.

<http://www.archive.org/web/web.php>



- Lies „About the Wayback Machine“: zeitlicher Umfang, Inhalte, Suchmöglichkeiten
- Gib eine URL ein und teste die älteste und die neuste Version im Archiv mit Navigation (Achtung: lange Ladezeiten!), sowie die aktuelle Netzversion, z.B.:
 - o www.lik-online.de: Die Site lief ab 1998 unter einer anderen Domain, unter dieser URL seit 2002. Technische Entwicklungen bedingen, dass die älteren Versionen der Site nicht korrekt dargestellt werden. Die neuste Version im Webarchiv ist von Mitte 2008, die Site wurde aber seitdem ca. 100x geändert.
 - o www.bui.haw-hamburg.de : 1. Fassungen im Archiv 2002 (können nicht oder nicht korrekt dargestellt werden), letzte Aug. 2008, seitdem wurde die Site mehrfach geändert. Mit der zeitweise parallelen URL www.bui.fh-hamburg.de kommt man immerhin auf Versionen von 1999. Nach Belieben eine weitere Website

Parlamentsarchiv

Google: *Parlamentsarchiv* bzw.

<http://www.bundestag.de>

- *Dokumente & Recherche*
- *Web-Archiv*
- Sieh dir Snapshots von unterschiedlichen Daten an, z.B. vor einem Jahr, vom 19.09.2005, den ältesten (vom)
- *Suchfunktionen - Volltextsuche*: einfache Suche – erweiterte Suche – Hilfetexte jeweils im linken Frame
- Suche nach Dokumenten zum Thema „Kongress Gentechnik/Mais/Raps“. Notiere besonders erfolgreiche Recherchewege und Ergebnisse, u.a. Experten.



**Hausaufgabe: Wiederholen und Vertiefen der Aufgaben, Ressourcentabelle:
Parlamentsarchiv**