

**Eine kommentierte Linkliste anlegen bedeutet,...**

... Suchergebnisse aus dem Internet so aufzubereiten, dass sie für die weitere Arbeit sinnvoll genutzt werden kann.

**So kannst du vorgehen:**

- (1) Lege dir die folgende **Tabelle** in einem **Textverarbeitungsprogramm** (z.B. MS-Word; OpenOffice: Wirter) an.

Internetadresse	Datum des letzten Besuchs	Kommentar	Hinweise
<a href="http://www.kas.de/db_files/dokumente/7_dokument_dok_pdf_4018_1.pdf">http://www.kas.de/db_files/dokumente/7_dokument_dok_pdf_4018_1.pdf</a>	19.08.2009	Beiträge einer Fachtagung zum Thema Großstadt in der Literatur  <b>Textbausteine</b> (Übersicht/Überblick/ Zusammenfassung/ Analyse/Vergleich/ Untersuchung/Abriss/ Schaubilder ...)	wichtig  <b>Textbausteine</b> (gute Übersicht / fragliche Quelle/ Sekundärquelle/ unwichtig/ interessant ...)

(3) und (4)

(6)

(7)

(8)

Auszug aus einer kommentierten Linkliste: Hamburger Bildungsserver: „Informationen für Lehrende und Lernende“. URL: <http://www.hamburger-bildungsserver.de/index.phtml?site=faecher.deutsch> [Stand: 19.08.2009]

- (2) Ermittle mit einer **Suchmaschine** (z.B. Google) die zum Thema passenden Internetseiten.
- (3) Kopiere die **Adresszeile** und füge sie in die erste Spalte der Tabelle ein.
- (4) Ändere die **Internetadresse zum Link**: In MS-Word und OpenOffice reicht es, wenn man hinter der eingefügten Internetadresse ein Leerzeichen oder einen Zeilenumbruch einfügt.
- (5) Gruppieren eventuell die Ergebnisse durch **Überschriften**.
- (6) Gib das **Datum** deines **letzten Besuchs** in der zweiten Spalte der Tabelle an.
- (7) Schreibe zu den Links **Kommentare**, die erklären, wozu die jeweilige Internetseite gut ist.
- (8) Weise auf Internetseiten hin, die für die Fragestellung hilfreich bzw. nicht hilfreich sind. Dies ist nicht immer auf den ersten Blick erkennbar. Nutze dafür die Spalte **Hinweise**.

**Dazu dient es:**

Mit dieser Vorgehensweise erhältst du einen Überblick, welche Informationen sinnvoll bzw. nicht sinnvoll sind und später kannst du auf deine Rechercheergebnisse zurückgreifen.

(entnommen aus: „Methodencurriculum Europaschule – Gymnasium Hamm“)