

Opdracht 1: kennismaken

Doel van de opdracht:

- Kennismaken met tags.
- Kennismaken met elkaar!
- Leren zoeken en vinden met tags:
 - Welke tags gebruik ik bij het zoeken?
 - Welke zijn succesvol en welke niet? Waarom?
 - Gebruiken anderen dezelfde termen als ik?
- Hoe kan je met woorden een beeld beschrijven?



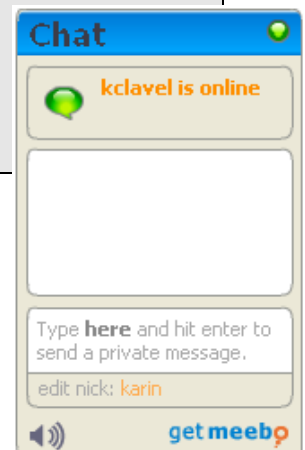
Instructie:

1. Start een browser, Internet Explorer of Firefox en ga naar www.flickr.com/search/
2. Klik in eerste instantie op "**Tags only**".
3. Probeer twee of drie zoektermen uit, die beschrijven wie je bent (in je werk of privé). Denk aan: vakantieland, huisdier, plaatsnaam, werkgever, kleur, sfeer, eten, hobby

De zoektermen worden standaard met **AND** gecombineerd. Je kunt een – (min teken) gebruiken om termen uit te sluiten.
4. Bekijk het resultaat. Zit er iets leuks tussen? Klik op het plaatje.
5. Selecteer en kopieer de URL (Ctrl-C) uit de adresbalk van de browser en zet de URL in de Meebo chat box van <http://tudelftlibrary.ning.com> door te plakken (Ctrl-V). Druk op **Enter** om het bericht te verzenden.
6. Voeg eventueel via dezelfde chat box iets toe over je ervaring bij het zoeken. Waar ben je tegenaan gelopen? Was het gemakkelijk of moeilijk en waarom?

Tips & tricks:

1. Sorteert op "**Most interesting**" in plaats van "Most recent".
2. Pas je zoektermen aan:
 - a. Minder termen
 - b. Engelstalig
 - c. Probeer meervoud of juist enkelvoud
 - d. Een tag in Flickr bestaat uit een enkel woord.
Een voorbeeld: "New York" wordt samengevoegd tot newyork of new_york.
3. Schakel terug naar "**Full text**" zoeken in plaats van "Tags only".
Nu zoek je ook in de titel, beschrijving en commentaren van de foto.
4. Lukt het echt niet? Vraag hulp of neem als voorbeeld:
library beautiful books



Opdracht 2: ontdekken



Doel van de opdracht:

- De webservice LibraryThing leren kennen.
- Tags toekennen: welke keuzes maak ik hierbij:
 - Voor wie zijn de tags bedoeld, voor jezelf of ook voor anderen?
 - Taal en structuur!
- De kracht van tags ontdekken: alle door gebruikers toegekende tags worden door LibraryThing bij het boek gepresenteerd. Op basis van deze tags kan je andere relevante titels vinden. LibraryThing geeft ook aanbevelingen op basis van tags.
- Nadenken over het nut van tags in (een) bibliotheek catalogus.

Instructie:

1. Start een browser, Internet Explorer of Firefox en ga naar www.librarything.com
2. Log in met **tudelftlibrary, Sympo2008**

A screenshot of the LibraryThing sign-in form. The form has a light green background. It contains the following elements: a 'Sign in' heading, a 'user name' label above a text input field containing 'tudelftlibrary', a 'password' label above a password input field with ten dots, a 'Sign in' button, and a link that says 'Not a member? Join now.'.

3. Ga naar de tab "**Add books**"
4. Wat is op dit moment je favoriete boek (werk of privé)?
Weet je (een deel van) de titel of auteur?
Type dit als zoekterm in de zoekbox en klik op de "**Search**" knop of op Enter.
5. Staat je boek bij de zoekresultaten?
Klik op de titel om het boek toe te voegen aan de LibraryThing library.

Kan je je favoriete boek niet vinden?

Standaard zoekt LibraryThing op Amazon.com. Nederlandse literatuur is waarschijnlijk beter te vinden bij Bol-Bruna of bij de Koninklijke Bibliotheek. Waar kun je deze instelling wijzigen? Probeer nogmaals of je je favoriete boek kunt vinden.

6. Geef tags aan de toegevoegde titel. Tags worden in LibraryThing gescheiden door een komma. In dit voorbeeld moeten de tags ook betekenis hebben voor de andere deelnemers.
7. Ga naar "**Your library**" tab. Het boek moet er nu bij staan. Klik op de titel. Nu zie je de tags die anderen hebben gegeven en zie je ook de recommendations van LibraryThing. Kan je via één van beide een ander interessant boek vinden? Voeg het eventueel nog toe!

Opdracht 3: kennis delen



Doel van de opdracht:

- Kennismaken met Social Bookmarking, in het bijzonder Del.icio.us
- Leren hoe je Social Bookmarking in je eigen omgeving (intranet) kunt integreren.

Instructie:

1. Start een browser, Internet Explorer of Firefox en ga naar een website die je veel gebruikt (werk of privé).
2. Kopieer de URL uit de adresbalk (met Ctrl-C).
3. Ga naar <http://del.icio.us> en log in met **tag4workshop/delft0304**
4. Klik op "**post**" in het menu bovenaan.
5. Plak de URL in het veld (Ctrl-V) en klik op "**save**".
Op je PC thuis of op het werk kan je voor Firefox de speciale del.icio.us knoppen installeren, zie de Help-functie in del.icio.us!
6. Op het volgende scherm, geef een beschrijving en voeg tags toe, in elk geval "**for:tudelftlibrary**" (zonder de quotes).
Daarmee stuur je deze link als suggestie ook naar gebruiker tudelftlibrary.
Deze kan naar eigen inzicht de link in zijn eigen "collectie" opnemen of verwijderen.

NB: in del.icio.us worden tags gescheiden door een spatie!
Quotes worden niet herkend!
Kies een underscore of camelBack notatie voor zinnen of samengestelde termen.
7. Klik op "**settings**" in het menu rechtsboven.
8. Onder het kopje "**Blogging**", kies "**tag rolls**".
9. Speel wat met de opties.
De preview rechts laat zien hoe de tag roll/cloud eruit ziet.
10. In het venstertje onderaan, vind je de HTML/Javascript code waarmee je de tag cloud in een website kunt integreren. Selecteer en kopieer deze code (Ctrl-C).
11. Zoek op de uitgedeelde USB-stick het bestand van de oefenwebsite: "**Workshops RSS en tagging.htm**". Bekijk het bestand eerst in een browser en open het dan in **Kladblok** door er met de rechtermuisknop op te klikken, uit het menu "Openen met..." te kiezen, en dan uit de lijst met programma's Kladblok.
12. Plak de code op de aangegeven plaats in het bestand (Ctrl-V) en sla het op (Ctrl-S).
13. Bekijk het bestand opnieuw in een browser.

Tips & tricks:

- Hetzelfde HTML bestand wordt gebruikt in de RSS workshop.
Op één pagina kan je zowel RSS feeds als tag clouds integreren.
Het resultaat is een eenvoudige "Mashup". Er zijn ook websites waar je eenvoudig en zonder HTML Mashups kunt maken, zoals Netvibes, iGoogle, Ning.