

Categorieën en navigatie in Wikipedia

Michiel (Michiel1972)

Francis Schonken

Symposium Rotterdam

27/11/04

Legal stuff:

Copyright (c) 2004 <http://nl.wikipedia.org> - <http://nl.wikipedia.org/wiki/Gebruiker:Michiel1972> - Francis Schonken.

Permission is granted to copy, distribute and/or modify this document under the terms of the GNU Free Documentation License, Version 1.2 or any later version published by the Free Software Foundation; with no Invariant Sections, no Front-Cover Texts, and no Back-Cover Texts. A copy of the license is included in the section entitled "GNU Free Documentation License" - http://nl.wikipedia.org/wiki/GNU_Vrije_Documentatie_Licentie .

Versioning:

- V1 – Michiel 21/11/04
- V2 – Francis 22/11/04: Expanded title page; minor adjustments; added slides 2, 14, 15, 16.
- V3 – Ilmari Karonen 30/08/09: Removed non-free Wikipedia logo, converted to ODP format.

Inhoud presentatie

- Structuur en gebruik categorisatie
- Voorbeeld
- Vergelijking met andere navigatiemogelijkheden
- Problemen [nl.wiki](http://nl.wikipedia.org) mbt categorisatie

Gebruik

- Kernwoord: **context** van artikel
- 1 muisklik: **overzicht** soortgelijke onderwerpen
- Nog 1 muisklik: een hoger/lager **niveau** gerelateerde artikelen

Structuur

- Categorie: Alles
 - Wereld
 - Maatschappij
 - Staat
 - Geschiedenis
 - Techniek
 - Wetenschap
 - Religie
 - Persoon

Voorbeeld (stukje boomstructuur)



Alles -Maatschappij - Cultuur - Genre - Literair genre - Fictie - Fictief - Fictieve soort - Smurf

Overzicht navigatie in Wikipedia

- Zoekfunctie (intern/extern)
- Wiki-links
- Categorisering
- Lijstjes (overzichten, A-Z)
- Lijsten categorisering
- Sjablonen/boxen
- Broodkruimel

Waarom een (systematische) navigatie

- Dagelijks **80-120** nieuwe artikelen!
- Geen systematische archivering → Geen systematische navigatie
- Hoeveel energie kost het om deze systematisch te archiveren?

Vergelijking navigatiemiddelen

	Onderhouds- gevoeligheid	Omvang	Flexibiliteit (uitbreidbaar)
Interne links	Eenmalig	Beperkt	Beperkt
Categorisering	Toevoegen snel, makkelijk	~500	Opdeelbaar
Lijstjes	Toevoegen tijdrovend	~500	Moeilijk opdeelbaar
Sjablonen /boxen	Eenmalig	~20	Niet

Andere aspecten

- Categorisering:
 - Hiërarchie eenvoudig uit te breiden
 - Eenvoudig te 'verplaatsen'
 - Bewerkingen met BOT eenvoudig
- Lijstjes:
 - Ook voor niet-bestaande artikelen

Categorisatievoorstel juli '04

- Kleinste gemene deler
- Hoofdgroepen
- 1 dimensie
- Combinatie (evolutie)
- Wetenschap (sleutelwoorden)
- Geen categorisatie

Geen overeenstemming. Evolutie-scenario.

Recente categorisatie problemen

- *Schrijver*: indelen naar **Nationaliteit**
 - **Discussiepunt**: Ook voor Wiskundige, Schaker, enz??
- *Filmacteur/filmactrice*
 - **Discussiepunt**: Wanneer man/vrouw onderscheid?? (bij Sporters? Bij Beroepen?)

Vergelijking NL - EN

- NL.wiki: 2300 cat op 40.000 art.
- EN.wiki: 30.000 cat op 300.000 art.

Dus een vergelijkbaar aantal artikelen per cat.

Discussiestelling:

Aantal categorieën in NL.wiki kan nog best groeien maar 30.000 cats is niet gewenst

Categorizeren van personen

- **Vergelijk:**

http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Category_of_people

- *Indelen naar nationaliteit:*
 - *Creëren van meerdere "ingangen" tot een kennisgebied*
- *"Gender"-neutraliteit:*
 - *Zinvolle opsplitsingen*

Groeperingstechnieken

- **Vergelijk:**

http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Categories%2C_lists%2C_and_series_boxes

- *Verschillende "zelfregulerende" principes:*
 - *Inhoudelijk...*
 - *Aantallen...*

... m.a.w.: het "aantal" categorieën wordt (op termijn) niet van buitenaf bepaald.

Tot slot...

Kanttekening over web-usability

....

Vragen?