



Wikipedia Molenproject

Quistnix
en
AKoopal

Wikipedia Molenproject

- 2007: Het jaar van de molens
 - Een plan borrelt op bij Quistnix:
 - » Iedere bestaande Nederlandse molen een eigen artikel
 - Positief:
 - Leuk schrijfproject
 - Leuk fotoproject
 - Maar...
 - Is het te overzien?
 - Is het te structureren?
 - Hoeveel gebruikers zijn nodig om het project te dragen?

Wikipedia Molenproject

- Fasering:

- Inventarisatie:

- Hoeveel artikelen omvat het complete project?
 - Hoeveel artikelen zijn reeds aanwezig?
 - Hoe brengen we eenheid in de artikelen zonder een formaat af te dwingen?

- Structuur:

- Eenheid in bestaande artikelen aanbrengen:
 - Naamgeving, categorisatie, indeling, “inlinken”.
 - Wens: een uniforme infobox

Wikipedia Molenproject

- Hoeveel werk is er te verrichten?
 - Hoeveelheid artikelen bepalen aan de hand van beschikbare inventarislijsten van Nederlandse molens (uit 2 externe bronnen – wanneer is een molen een molen?)
 - Hoeveelheid werk per artikel bepalen aan de hand het omzetten van bestaande artikelen
- Bovenstaande actie was dan ook de informele start van het project (sept. 2007), dat toen nog geen project werd genoemd.

Wikipedia Molenproject

- Geschatte hoeveelheid werk:
 - Ca. 1300 artikelen (wind- en watermolens NL)
 - Ca. 200 artikelen bestonden reeds
 - Ca. 200 afbeeldingen bestonden reeds
 - 1100 artikelen en 1100 foto's te gaan
 - Ca. 5 enthousiaste mensen
 - Schatting:
 - 1,5 tot 2 jaar werk (artikelen met minimaal basisinfo);
 - 2 tot 3 jaar werk (foto's).
 - “Het valt te overzien” (belangrijke conclusie!)

Wikipedia Molenproject

- Mei 2008: “We hebben een project”
 - Gestructureerd overleg on-wiki (planning) en in irc (ad hoc babbelkanaal)
 - Voortgang:
 - Hoe voorkomen we het dubbel doen van dingen?
 - Hoe krijgen we snel inzicht in wat er nog gedaan moet worden?
 - Even een rondje met de auto maken om wat plaatjes te schieten wordt lastiger naarmate je specifieker op zoek bent.
 - De onderlinge communicatie wordt lastiger naarmate de groep groeit

Wikipedia Molenproject

- Handmatig bijhouden van de voortgang (Quistnix, Noorse) vergt veel tijd en inspanning, die ten koste gaat van de tijd die aan het project zelf besteed kan worden.
- Oplossing: een tooltje!

Molentool

- Het aantal molenartikelen en foto's werd regelmatig met de hand geteld
- Saai werk, foutgevoelig, dat kon beter
- Ook behoefte aan goed overzicht te maken foto's
- Na wat rondvragen besloten zelf een tool te schrijven

Molentool

- Tool geschreven in perl via MediaWiki::Bot
- Tool loopt de lijsten van molens per provincie af, telt aantal foto's in lijst, en checkt of de artikelen zijn aangemaakt.
- Elk artikel wordt verder opgehaald, en daarvan ook elementen opgehaald (categorieën, coördinaten, foto, infobox aanwezig, elementen van infobox, links naar molendatabases)

Molentool

- Voordelen:
 - Telling is automatisch
 - Allerlei aspecten van de artikelen overzichtelijk in tabelvorm, handig bij completeren zaken
 - Duidelijk overzicht van aanwezige foto's
 - Het overzicht fungeert meteen als monitor
 - Bot volgt geen redirect, hernoemingen opgemerkt
 - Foto's doorplaatsen van lijst naar artikel en andersom

Molentool



- Concept doorgezet voor:
 - Hofjes
 - Watertorens
 - Vuurtorens
 - Kastelen
- Principe mogelijk voor alles dat in structurele lijsten staat
- Tool draait nu op toolserver

Molentool

- **Wishlist:**
 - Output omzetten naar subpages erfgoedproject
 - Opgehaalde data structureler in een database gaan zetten, maakt overzichten op maat mogelijk

Wikipedia molenproject

- Wat heeft het project succesvol gemaakt?
 - Haalbaar onderwerp met geïnteresseerden
 - Goed overzicht en bronnen voor artikelen aanwezig door twee molendatabases
 - Gemotiveerde deelnemers
 - Haalbaar doel gesteld
 - Motivatie dmv overzichten, rapportages in kroeg
 - Goede overzichten door tool
 - Voortgang stimuleerde niet-deelnemers tot kleine bijdragen, zoals foto's

A low-angle, upward-looking photograph of a windmill. The central focus is a large, light green sail that is partially unfurled. The wooden structure of the windmill, including the cap and the tail pole, is visible. A string of colorful pennants (red, yellow, blue, and white) runs along the top edge of the sail. The sky is overcast and grey. The word "Einde" is centered in the middle of the image in a black, sans-serif font.

Einde