

Een doelgroepsite maken met Twitter

(versie 1.0 NL, 19-07-2009)

door Serge de Beer

Twitter (www.twitter.com) wordt steeds populairder. Over vrijwel elk onderwerp is wel iets te vinden. Omdat ik een aantal domeinnamen over had, bedacht ik dat het aardig zou zijn om te kijken of ik met behulp van Twitter en andere online applicaties een aantal doelgroepsites kon maken. In deze handleiding laat ik zien hoe ik dit experiment heb aangepakt. Ik schrijf het in de vorm van een instructie, zodat je het eventueel direct na kunt doen. Voor het uitvoeren van de instructie is enige kennis van het opmaken van websites, bijvoorbeeld in HTML of met behulp van MS FrontPage, gewenst.

Het idee

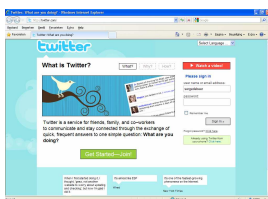
Jaren geleden heb ik een aantal domeinnamen geregistreerd met het idee er iets leuks mee te doen. Maar aangezien mijn leven gevuld is met leuke dingen doen, belanden sommige ideeën in de spreekwoordelijke ijskast. Ik had nu bedacht om te kijken of ik de namen **baanvandedag.nl** en **tipvandedag.nl** zo zou kunnen inzetten, dat ze een overzicht geven van de resultaten in Twitter, wanneer mensen "baanvandedag" of "tipvandedag" toevoegen aan hun bericht. Op die manier hoef je dus alleen maar naar één van deze sites te bezoeken om een compleet en actueel overzicht te krijgen. Voor mij is dit overigens meer een leuk experiment om een leermodule over te kunnen schrijven, dan een serieuze poging om een toevoeging te doen aan de enorme hoeveelheid websites die er op dit gebied al zijn.

De basis

Om dit idee uit te kunnen voeren is het makkelijk om een account op Twitter te hebben. Het is geen noodzaak, maar het maakt testen wel wat eenvoudiger. Dit kan dus je eerste stap worden.

Maak een Twitter-account of zorg dat je de gegevens van je bestaande account bij de hand hebt. (zie ook de instructie op www.learningtour.nl,

In een kwartier op Twitter, onder het kopje 'diverse materialen')



Voor ik echt begin met het uitleggen van het experiment moet ik je iets vertellen over de zoekmogelijkheden van Twitter. Wanneer je namelijk in een Tweet (bericht op Twitter) een bepaald woord gebruikt, kan Twitter hier op zoeken. Soms worden deze woorden voorafgegaan door een "hekje". Je krijgt dan bijvoorbeeld:



Van deze mogelijkheid wil ik nu gebruik maken, maar dan in een externe site. Het idee is dus dat iemand van een organisatie met een vacante vacature een bericht plaats op Twitter, bijvoorbeeld:

Stichting 'De Bommelse Natuur' zoekt een boekhouder voor 20 uur in de week
www.website.nl/vacatures #baanvandedag

Wanneer je nu naar www.baanvandedag.nl gaat, zie je alle actuele vacatures die het kenmerk #baanvandedag hebben meegekregen.

Hoe we de informatie van Twitter kunnen krijgen

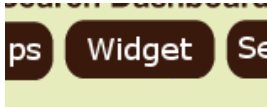
Sinds de komst van Twitter is een groot aantal handige applicaties verschenen, die het de Twitteraar makkelijker maken. Zo zijn er programma's waarmee je snel een Tweet kan plaatsen, of toepassingen om je eigen Tweets op je website zichtbaar te maken. In dit geval hebben we dus een toepassing nodig die kan zoeken in Twitter en de resultaten kan tonen. Na wat zoeken, kwam ik de volgende site tegen:

Ga naar www.tweetgrid.com

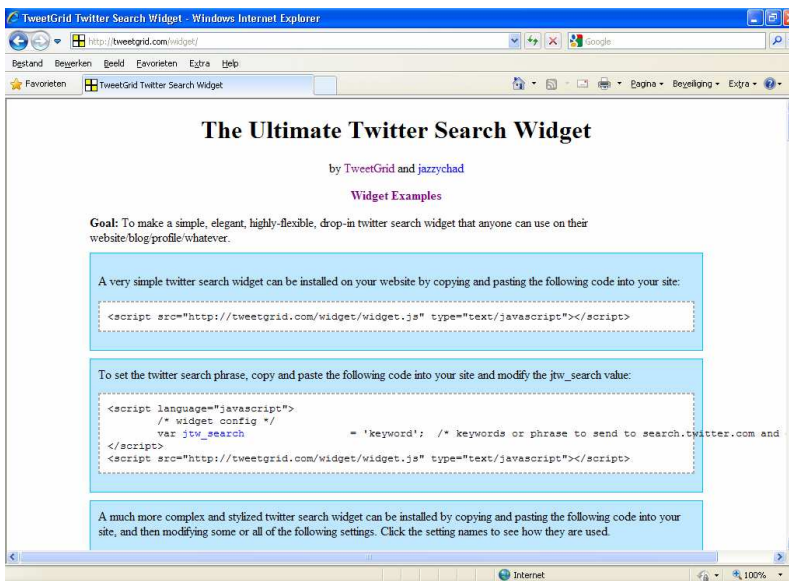


Tweetgrid is een site om eenvoudige zoektermen in Twitter te kunnen volgen. Naast hun standaard toepassing hebben zij ook een aantal scripts, die je kunt invoegen in je eigen website, zogenaamde 'widgets'.

Klik op de knop 'Widget'



Je komt op de volgende pagina:



Hier staat een aantal voorbeeldscripts. Ik heb gekozen voor de tweede; een eenvoudige variant.

Kopieer nu de volledige HTML-code van het tweede script, of gebruik de onderstaande code.

```
<script language="javascript">
/* widget config */
var jtw_search='keyword'; /* keywords or phrase to send to search.twitter.com and display */
</script>
<script src="http://tweetgrid.com/widget/widget.js" type="text/javascript"></script>
```

Plak deze code in de webpagina waar je de informatie van Twitter op wilt weergeven. Wanneer je werkt met een programma als Frontpage, moet je eerst overschakelen naar de HTML-modus om direct in de code te kunnen werken.

Na het plakken moet je in het script 'keyword' vervangen door de zoekterm waar je Twitter op wilt laten zoeken. Dus in mijn geval:

```
<script language="javascript">
/* widget config */
var jtw_search='baanvandedag'; /* keywords or phrase to send to search.twitter.com and display */
</script>
<script src="http://tweetgrid.com/widget/widget.js" type="text/javascript"></script>
```

Je kunt boven en onder het script natuurlijk allerlei teksten, afbeeldingen en andere items toevoegen. Plaats nu het bestand op je webserver, bijvoorbeeld met behulp van een FTP-programma.

Het resultaat

Wanneer je alles goed hebt uitgevoerd zou je het resultaat gelijk moeten zien.

Ga naar het adres waar de pagina staat op internet, in mijn geval dus www.baanvandedag.nl. Maak eventueel op Twitter eerst een bericht aan waar de zoekterm in staat.



Soms is de zoekmachine van Twitter zwaar belast. In dat geval kan het iets langer duren voor het resultaat wordt getoond.

Tot slot

Deze uitleg wordt je gratis aangeboden. Voel je vrij om dit bestand te delen met anderen. Kijk ook op www.learningtour.nl voor meer informatie. Mail mij gerust als je vragen of suggesties hebt, via serge@learningtour.nl