

Januari 2012

Aantal communityleden

Het aantal communityleden bedraagt inmiddels 8970.

Nieuwe versie Wikiwijs Maken

Al eens gewerkt met Wikiwijs Maken? Zo niet, dan zou ik het toch eens proberen. Even aanmelden op Wikiwijs en je kunt aan de slag. Met Wikiwijs Maken kun je zelf eenvoudig een les of een arrangement maken (tekst, plaatjes, filmpjes, links getoond via een menustructuur). Maar daarnaast kun je ook een arrangement dat iemand anders gemaakt en gepubliceerd heeft, kopiëren en veranderen. Je maakt dan een zogenaamd **afgeleid** arrangement. Dat laatste is nu nog aantrekkelijker geworden. Sinds 23 januari is er namelijk een nieuwe versie in de lucht waarin je kunt kiezen om de relatie tussen het afgeleide arrangement en het oorspronkelijke (de basis) te bewaren. Wordt het basisarrangement door de maker bijgewerkt, dan verandert (als je dat wilt) jouw arrangement direct mee. Handig!

En wat ik zelf ook handig vindt: je kunt nu een **zoekopdracht** opnemen in je arrangement. Er worden dan direct in jouw arrangement linkjes geplaatst naar Wikiwijs-materiaal dat aan jouw zoekcriteria voldoet. Je kunt zelf bepalen hoeveel resultaten je in je les wilt laten zien. De rest is via een 'meer' knop oproepbaar.

The screenshot shows the Wikiwijs interface. At the top left is the Wikiwijs logo. Below it is a navigation menu with categories: Biologie, Aardrijkskunde, Geschiedenis, and Economie. The 'Ecologie' category is selected. The main content area shows search results for 'Ecologie' under the heading 'Demo LES 2.0'. The results include a link to 'Bio-Bits Bovenbouw: Ecologie' and a list of search results with a 'Meer...' link at the bottom. Two callouts are present: one pointing to the search results stating 'zoekopdracht: 3 resultaten worden getoond' and another pointing to the 'Meer...' link stating 'Via de meer-knop zie je in Wikiwijs zoeken de rest van de resultaten'.

En dan nog een nieuw handigheidje: je kunt de kleuren, de stijl en de kop van je arrangement nu vastleggen in een 'sjabloon'. Op die manier kun je je arrangementen allemaal een persoonlijke 'touch' geven.

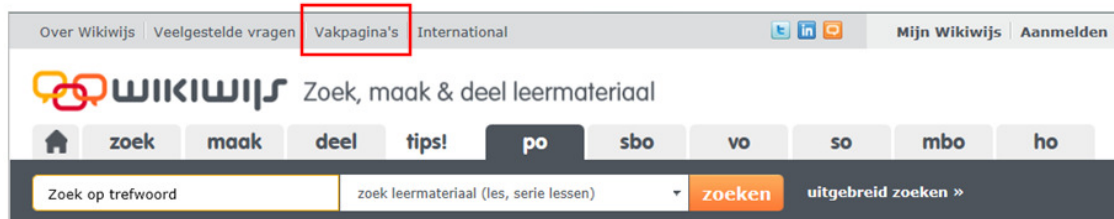
Nederlandse filmpjes Khan academie

De Khan academy is ontstaan in Amerika. Een site die begonnen is met een aantal filmpjes met uitleg, aanvankelijk gericht op rekenen en wiskunde, maar nu ook al voor andere vakken. Inmiddels vind je op Khanacademy.org een combinatie van een serious games, een e-learning environment en een leerling-volgsysteem. Je kunt zelf inloggen (met een Google- of Facebook-account heb je direct toegang) en het proberen.

Gisteren heb ik op de Onderwijs & ICT beurs kennis gemaakt met Wijnand Baretta. Hij houdt zich bezig met de Nederlandse tak van de Khanacademy, te vinden op <http://www.khanacademie.nl/>. Hier zijn inmiddels al de nodige Nederlandstalige filmpjes met uitleg beschikbaar. De meeste over rekenen en wiskunde maar ook al een paar over taal! Netjes gerubriceerd. Heb je een filmpje bekeken, dan kun je over dat betreffende onderwerp oefeningen maken. De oefeningen zijn wel Engelstalig.

Vakpagina's Wikiwijs

Wist je dat Wikiwijs speciale vakpagina's heeft? Bovenaan in het scherm van Wikiwijs vind je een knopje 'vakpagina's'.



Voor het PO zijn er pagina's **kunstzinnige oriëntatie** en **wereldoriëntatie**. Voor Het VO zijn er al vakpagina's beschikbaar voor een behoorlijk aantal vakken: [overzicht beschikbare vakpagina's](#). In de vakpagina's zoek je alleen op materiaal voor jouw vak.

Smart document camera

Onlangs kwam ik een artikel met recensie tegen over een 'smart document camera' geschreven door Hub Kusters in OnderwijsICTnieuws. Ik ken het apparaat niet en het leek mij op het eerste gezicht een veredelde overheadprojector. Bij het lezen van het artikel werden mij al snel de toepassingsmogelijkheden duidelijk. Je kunt niet alleen documenten onder het apparaat leggen, maar eigenlijk alles. Je kunt zo bijvoorbeeld vergroot een scheikundeproef in beeld brengen. Je kunt de camera ook aansluiten op het oculair van een microscoop. Samen met digibordsoftware (of andere software voor screencapture) kun je ook een foto/film opnemen van het materiaal dat onder de camera ligt dat je vervolgens weer in digitaal lesmateriaal verwerkt. Kortom, mogelijkheden te over.

Bekijk het volledige artikel hier: <http://www.ictnieuws.nl/?recentieID=103>

Leden kunnen hun gegevens wijzigen of zichzelf afmelden:

a. via de link: http://mijn.digischool.nl/gebruikers/create_subscription/59

b. of aanmelden via mijn.digischool.nl, klikken op de community Digitaal Leermateriaal.