



Cerium  
CMS versie 3.7

Wat is nieuw  
in versie 3.7

[www.cerium.nl](http://www.cerium.nl)

April 2009

© Cerium BV 1997-2009

# Inhoudsopgave

<b>1. Inleiding</b>	<b>3</b>
1.1 ZIP archief bestanden	3
1.1.1 Kopieer bestanden naar de site: Uploaden van zip bestanden in de "images"map of een submap	3
1.1.2 Bestandsbeheer: ZIP Bestanden uitpakken	3
1.2 Multimedia code toevoegen en wijzigen	3
1.2.1 Werkwijze voor een nieuw youtube filmpje	4
1.2.2 Werkwijze om bestaande code te wijzigen	5
1.3 Test voor menselijke invoer	5
1.3.1 Principe van de test	5
1.3.2 Uitvoering	5
1.3.3 Forum definitie: Toon een test voor menselijke invoer	6
1.4 Workaround voor "Toon HTML codes" in Firefox	6

# 1. Inleiding

Er zijn een groot aantal kleine onzichtbare verbeteringen doorgevoerd tov versie 3.6. een van de kleine, maar belangrijke wijzigingen is dat nu op de meeste invoerschermen de toetscombinatie CTRL-S de knop activeert die de informatie opstuurt en opslaat.

De belangrijkste wijzigingen op een rij:

- CTRL-S als opsla toetscombinatie
- Unzip functie, automatisch bij het uploaden van afbeeldingen, verder op verzoek
- Menselijke invoer test in formulieren en forums/blogs
- Voeg multimedia code in om het invoegen van o.a. youtube filmpjes te vergemakkelijken

## 1.1 ZIP archief bestanden

In het CMS is een unzip functie toegevoegd, waardoor bestanden nadat ze op de server zijn geplaatst al dan niet automatisch uitgepakt kunnen worden

### 1.1.1 Kopieer bestanden naar de site: Uploaden van zip bestanden in de “images”map of een submap

Zip bestanden kunnen naar alle mappen worden geupload. Als u dit naar de documenten map doet gebeurt er verder niets. Als u de zip wilt uitpakken zult u dit moeten doen met behulp van het bestandsbeheer (zie de webmaster gids).

In de images map of submap daarvan wordt de zip na het uploaden uitgepakt en daarna verwijderd, zodat alleen de afbeeldingen die in de zip ingepakt zaten in de upload map terecht gekomen zijn.

Let op: Als u bij het uploaden van de zip een van de reduceer opties hebt gebruikt die hierboven zijn beschreven, zullen alle afbeeldingen in de zip na het uitpakken worden gereduceerd.

### 1.1.2 Bestandsbeheer: ZIP Bestanden uitpakken

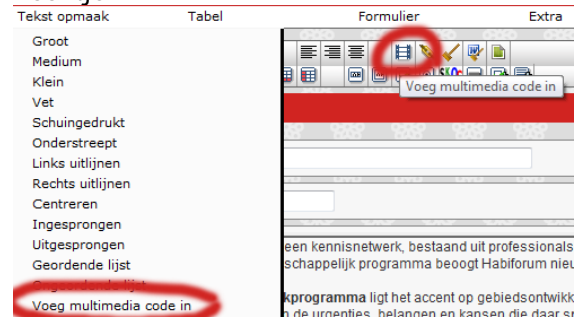
Als het bestandstype .zip is, zal achter de bestandsnaam een link [unzip] verschijnen. Door er op te klikken wordt het hele bestand in de huidige map uitgepakt. Het archief kunt u daarna zelf verwijderen



## 1.2 Multimedia code toevoegen en wijzigen

Veel sites zoals youtube geven codes weer om in de site te plakken zodat het filmpje, de presentatie of de slideshow in de site zichtbaar wordt. Dit zijn codes waar je niet naar moet kijken, maar in hun geheel kopiëren van de site die ze aanbiedt (youtube bijvoorbeeld) naar de site waar het getoond moet worden

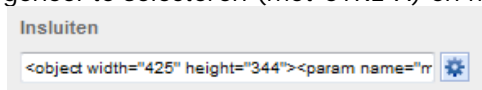
In het tekst menu zit een optie "Voeg multimedia code in". Op de toolbar is dit het filmstrip icoontje



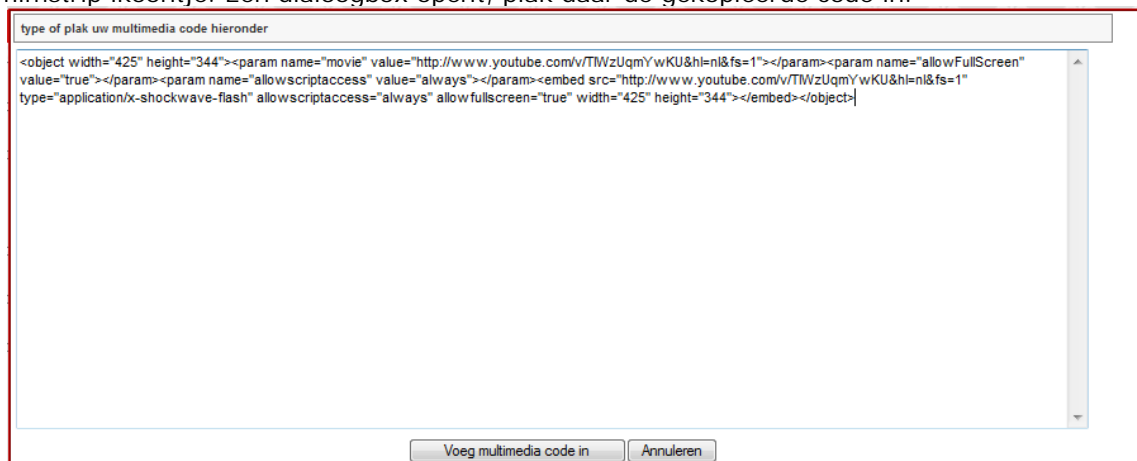
## 1.2.1 Werkwijze voor een nieuw youtube filmpje

De werkwijze voor een nieuw youtube filmpje is als volgt:

- Kopieer de code die youtube voorschrijft, bij insluiten door de tekst in de tekst box in zijn geheel te selecteren (met CTRL-A) en met CTRL-C in de buffer te plaatsen



- In de CMS site, zet de cursor neer op het punt waar de code moet komen en klik op het filmstrip icoontje. Een dialogbox opent, plak daar de gekopieerde code in:



Klik op de knop "Voeg multimedia code in".

- Uw pagina in het CMS ziet er dan als volgt uit:



## 1.2.2 Werkwijze om bestaande code te wijzigen

Selecteer het filmpje bijvoorbeeld door er op te klikken of de muis “eromheen” te slepen. Klik vervolgens op de filmstrip. De dialoog die opent zal de code van de geselecteerde tekst bevatten. Let op dat er niet teveel meegekomen is.

## 1.3 Test voor menselijke invoer

Deze test kan al of niet aan een formulier worden toegevoegd om de veiligheid te verhogen.

### 1.3.1 Principe van de test

In toenemende mate komt het voor dat software robots, zogenaamde “bots” het internet afstropen op zoek naar formulieren. Wordt ene formulier gevonden dan wordt via dit formulier geprobeerd om ofwel ene onzin of reclame boodschap op de betreffende site neer te zetten ofwel een poging gewaagd de site via deze weg te hacken door code in het formulier in te vullen en op die manier naar de site te sturen.


Het CERIUUM CMS team brengt voortdurend verbeteringen aan om deze pogingen te onderscheppen.

Een nieuwe methode daarbij kunt u al of niet kiezen: Een simpele test waarbij de bezoeker ene serie van 4 tekens te zien krijgt die door een bot niet te herkennen zijn, en deze in een invoerveld ernaast in te typen.

Het CMS zal dan de ingetypte code vergelijken met de afbeelding die ernaast te zien was, om daarmee zeker te zijn dat er geen bot aan het werk is geweest.

### 1.3.2 Uitvoering

Voeg de test toe alsof u een veld toe voegt. Er zijn geen eigenschappen die kunnen worden gezet.

Als u het “veld” “test voor menselijke invoer” hebt ingevoegd met de betreffende knop  zal in het formulier op die plaats ene plaatsvervangende afbeelding worden getoond:



Door deze te selecteren en te verwijderen verwijdert u ook de test. De grootte van de afbeelding is ongeveer de grootte van de reële test.

### 1.3.3 Forum definitie: Extra optie

Toon een test voor menselijke invoer : Als deze optie aan staat zal op de pagina waar de bezoeker een nieuwe bijdrage levert een test worden getoond waarmee het onmogelijk wordt voor zogenaamde robots om automatisch het forum te spammen (Zie ook de formulier editor)

## 1.4 Workaround voor “Toon HTML codes” in Firefox

Firefox ondersteunt het javascript om de achterliggende HTML code te tonen van een web pagina niet. Een workaround is de “Voeg multimedia knop te gebruiken” Selecteer dan eerst alle tekst en klik vervolgens op de knop. Alle HTML code van de pagina wordt nu zichtbaar. Na de wijzigingen te hebben aangebracht klikt u op de knop “Voeg multimedia code in”. De wijzigingen zullen nu in de pagina zichtbaar zijn