

25 september 2008

Jaargang 15, nr. 4

Nieuwsbrief

In dit nummer

Verwijzingen in RTF-teksten	1
Verlies van tekens bij kopiëren en plakken	5
Html/css-uitvoer met pasfoto's	7
Nieuws	10

Vorige vergadering: 22 mei 2008 60 aanwezigen

Volgende vergadering:

Donderdag 27 november 2008 om 19.30 u SYNTRA Genk Kerkstraat 1 3600 Genk (Winterslag)

Verwijzingen in RTF-teksten

Een van onze PRO-GENgebruikers constateerde het volgende verschijnsel:

Ik heb een RTF-tekst gegenereerd waarbij ik eerst in PG30b wat afdrukinstellingen gewijzigd heb via -Insert -Algemene afdrukopties instellen -WP/RTF paginanummers bij verwijzingen afdrukken?: op J(a) gezet heb. Dit geeft na Control+A (alles selecteren/zwart) en F9 (velden bijwerken)

Dit geeft na Control+A (alles selecteren/zwart) en F9 (velden bijwerken) onderstaand resultaat.

De diverse verwijzingen (zie....) kloppen.

Parenteel van Philip Amould Drossin

I.1	Phili 29-0 Win Gelw	ip Arnould Drossin , landbouwer, geboren op 27-03-1803 te Wellen, gedoopt op 3-1803 te Wellen (getuige(n): p: Arnoldus Joannes Tackoen, m: Anna Gertudis :kelmans), overleden op 15-06-1882 te Wellen op 79-jarige leeftijd. wd op 27-jarige leeftijd op 27-01-1831 te Wellen met Marie Sibille Neven , 24 jaar oud,
	gebo	ren op 22-01-1807 te Wellen, gedoopt op 22-01-1807 te Wellen (getuige(n): p: Gerardus
	Neve	m, m: Mana Oda Neven), overleden op 18-03-1887 te Jessenen op 80-jange leeftijd, touren Welteren Neven Joseff server, en Anne Marie Neven Joseff serveter
	uoen II:+ 2	ier van Wallerus Fween, landoouwer, en A nna Mana Fween , landoouwster. Felanuslijk:
	1	Philippus Jacobus Drossin (zia II 1 on blz 1)
	2	Joannes Walterus Drossin geleant on 00010-1834 te Wellen (getuige(n): n:
	2.	Walterus Neven, m: Maria Elisabeth Drossin), overleden op 21-03-1835 te Wellen op 1-jarige leeftijd.
	3.	Anna Mechtildis Drossin, gedoopt op 08-02-1836 te Wellen (getuige(n): p: Petrus Nej en (communitatis secretaris), m: Brigida Neven), overleden op 01-03-1861 te Wellen op 25-jarige leeftijd
	4.	Hermanus Nicolaas Drossin (zie II 5 op blz. 1).
	5.	Anna Maria Philomena (Maria) Drossin , gedoopt op 10-02-1841 te Wellen (getuige(n): p: Joannes Briers, m: Anna Maria Neven), overleden op 30-04-1897 te Jacourg og Sciencia Jacquid
	б.	Jesseren op 30-jange henrju. Maria Sibilia Alexandrina Drossin, gedoopt op 29-09-1843 te Wellen (getuige(n): p: Thomas Neven, m: Gertrudis Drossin).
		Gebuwd op 23-jarige leeftijd op 30-01-1867 te Wellen met Jean Lamotie , 32 jaar oud, landbouwer, geboren op 01-04-1834 te Jesseren, zoon van Livinus Lamotie en Joanna Maes
	7.	Joannes Walterus Drossin, gedoopt op 18-06-1846 te Wellen (getuige(n): p: Antonius Bellefioid, m: Maria Christina Neven), overleden op 22-03-1847 te Wellen,
	8.	Anna Christina Drossin (zie II.12 on blz. 1).
-		
II.1 Philippus Jacobus 12.02.1832+c Well		ippus Jacobus Drossin, U ndbouwer, geboren op 06-09-1832 te Wellen, gedoopt op 2.1832 to Wellen, (genuge(n): p: Joannes Drossin, m: Anna Maria Neven), overleden op
	23-α	2-1891 te Wellen op 58-jarige leeftijd.
	Gehu	nvd op 42-jarige leeftijd op 23-06-1875 te Wellen met Maria Anna Thijs , 33 jaar oud, 🦷

Indien je het gedeelte vanaf "II.1 **Philippus Jacobus Drossin**, landbouwer, geboren op 06-09-1832 te Wellen, gedoopt" geforceerd naar de volgende pagina wil brengen, gebeurt er iets eigenaardigs.

Iets in MS-Word naar een volgende pagina dwingen gaat als volgt:

-Zet je de cursor **net voor II.1**

-Klik in de menubalk

-Invoegen

-Eindmarkeringen

-Pagina-einde of Volgende pagina.

Dan verhuist de tekst die volgt naar pagina 2. Logisch.

Om na deze ingreep alle verwijzingen opnieuw aan te passen, doen wij nogmaals Control+A en F9.

Dit geeft het volgende eindresultaat:



De verwijzing van de persoon

Uit dit huwelijk:

1. **Philippus Jacobus Drossin** (zie II.1 op blz. Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.).

blijft eigenaardig genoeg verwijzen naar blz. 1. Dat is fout, want zijn tekst staat nu in werkelijkheid op blz. 2. Merk op dat de verwijzingen van zijn broer (nr.4) en zijn zus (nr.8) wel correct zijn! Voor hen wordt er wel keurig verwezen naar blz.2.

Het wordt nog gekker als je dan in de index kijkt, want daar staat Philippus Jacobus Drossin wel op blz. 1 EN op blz. 2, zoals het hoort.

Johan Mulderij, de maker van PRO-GEN, schreef o.a. over dit probleem: "Toch is dit wel verklaarbaar, hoewel MS-Word er wel wat vreemd mee omgaat."

De bladwijzer

Vooraan die regel - nog vóór het nummer (II.1) - staat namelijk een "Bladwijzer" (Bookmark).

De "(zie ... op blz. ..)" aanduiding verwijst naar zo'n bladwijzer.

Deze bladwijzers zijn bij het normale gebruik van MS-Word niet zichtbaar, maar je kan die dingen wel zichtbaar maken.

Proefje

Wij herstellen bvb. via Control+Z onze MS-Wordtekst in zijn oorspronkelijke staat.

Zet in MS-Word via de menubalk:

- -Extra
- -Opties
- -In het tab-blad Weergave
- -Het vinkje bij Bladwijzers aan.

Dan zie je die bladwijzers plots wel staan op de betreffende regel als een soort grijze hoofdletter I.



Als je nu de cursor vooraan op de regel zet en op Control+Enter drukt (= de sneltoets voor Pagina-einde invoegen) dan zie je dat die bladwijzeraanduiding op blad 1 blijft staan terwijl de tekst naar blad 2 gaat!

Drossin
Alice 3
Arna Christina 1.2
Anna Maria Clotilda 2.3
Arma Maria Philomena l
Arna Mechtildis 1
Artanie 3
August 2.3
Aventa 3.4
Guy Manice Joseph
Hermarus Nicolaas 1.2
Joannes Hibertus Augustinus
Joannes Waltens
Kerstin Petra Gaby
Leopoldine
Maria Anna Alfonsina
Maria Anna Leopoldina
Maria Cafharina Lea
Maria Philomena
Maria Sibilia Alexandrina1
Marie Louise Jearnette
Michel 5
Peter Philip Edward
Philip Amould
Philé Joseph 2
Philippus Jacobus 1.2
Endemena Theresia Josethina
Walter Adolf 2
Walter August Joseph
······
G
-



Aangezien de bladwijzer op blz. 1 blijft staan is het logisch dat

Uit dit huwelijk:

1. **Philippus Jacobus Drossin** (zie II.1 op blz. **Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.**).

een verwijzing heeft naar dat blz. 1.

In MS-Word is het blijkbaar niet mogelijk om vóór die bladwijzer te komen op dezelfde regel.

Als je bijv. op Enter drukt zal je zien dat de bladwijzer blijft staan terwijl de tekst doorschuift. Ook met Delete en/of Backspace gaat zo'n bladwijzer niet weg (tenzij je er een blok omheen trekt van minstens 1 teken voor en 1 teken na de bladwijzer). M.a.w. dat reageert allemaal wat vreemd.

Er zijn overigens wel betere manieren om hetzelfde te bereiken:

1. als enkel deze regel naar een volgende pagina moet

Ga ergens in die regel staan en kies in de menubalk van MS-Word -Opmaak -Alinea -Zet in het tab-blad Tekstdoorloop -De optie Pagina-einde ervoor aan.

Nu verplaatst de bladwijzer wel mee naar de volgende pagina!

2. als alle gezinnen op een nieuwe pagina moeten beginnen

Ga via de menubalk van MS-Word naar: -Opmaak

- -Opmaakprofielen en opmaak
- -Klik met rechts op PG Kop0_1
- -Kies wijzigen
- -Klik op knop Opmaak

-Alinea

-Zet in tab-blad Tekstdoorloop

-De optie Pagina-einde ervoor aan.

N.B. dit levert voor de kopregels 'Bestand, 'Datum', enz. ook aparte pagina's op. Die zal je handmatig moeten aanpassen door deze regels weg te halen of een andere opmaak te geven.

3. als een bepaald gezin net over een pagina-rand heen valt

Selecteer de gehele tekst van het gezin (incl. kinderen) en kies

-Opmaak

-Alinea

-Zet in tab-blad Tekstdoorloop

-De opties 'Regels bijeenhouden' en 'Bij volgende alinea houden' aan.

4. als alle gezinnen bijeengehouden moeten worden

Ga naar -Opmaak -Opmaakprofielen en opmaak -Zet bij opmaakprofiel Standaard via rechts-klikken -Wijzigen -Opmaak -Alinea -In tab-blad Tekstdoorloop -De opties 'Regels bijeenhouden' en 'Bij volgende alinea houden' aan.

Zet vervolgens bij opmaakprofiel PG Kop0 op dezelfde wijze die twee opties uit.

Als het goed is gaat een paginascheiding nu nooit meer door de tekst van een gezin heen (tenzij die tekst langer is dan 1 pagina).

Het grote voordeel van opties 3 en 4 is, dat je je geen zorgen hoeft te maken of er wellicht een overbodige vaste-pagina-overgang blijft bestaan nadat je tekst gaat wijzigen of foto's gaat toevoegen.

Hopelijk is het na deze kleine cursus MS-WORD wat duidelijker geworden

Verlies van tekens bij kopiëren en plakken

Kopiëren en plakken van een tekst uit bvb. Kladblok naar een PRO-GEN infoveld kan soms leiden tot verlies van tekens. Dit verschijnsel kwam vooral voor bij Nederlandse computers, de Belgen hadden er geen last van.

Een (Nederlands) voorbeeld: Tekst uit Kladblok: ëÄÏïäü@#\$%^&*()ßφε Plakken in PG30b : ëIï@#\$%^&*()φε

Johan Mulderij, de maker van PRO-GEN, zocht en vond de oorzaak van dit probleem: een verkeerde toetsenbord-insteling bij Windows. Hij schrijft:

Ga eens naar START > Instellingen > Configuratiescherm > Landinstellingen en druk in het tab-blad 'Talen' op de knop 'Details...' dan verschijnt het scherm 'Tekstservices en invoertalen'.

Op mijn Windows XP PC staat er in het kader 'Geïnstalleerde services' als toetsenbord-indeling 'Verenigde Staten' ingesteld. Daarmee gaat het goed.

Pagina 6 van 11

Wijzig ik dit echter naar 'Verenigde Staten {internationaal)' dan gaat het plakken van speciale tekens plotseling niet meer goed! Blijkbaar vindt Windows dat het plakken dan anders moet, ondanks dat er geen toetsenbord aan te pas komt.

Je kan het dus oplossen door een andere toetsenbordinstelling te kiezen binnen Windows. Dat zal echter niet altijd wenselijk zijn, want de functie om in Windows programma's accenttekens te kunnen typen door bijv. eerst een " te typen en dan een a om een ä teken te produceren, gaat dan niet meer werken.

Je kan ook een tweede toetsenbordinstelling toevoegen in dit kader 'Geïnstalleerde services'. Dan kan je straks op de taakbalk omschakelen tussen beide instellingen voor het op dat moment actieve programma (zorg dus dat PRO-GEN actief is door er een keer op te klikken). Als dat is ingesteld moet het plakken van speciale tekens goed gaan. N.B. Deze instelling via de taakbalk blijft niet bewaard, dus als je PRO-GEN een volgende keer start staat de standaard toetsenbordinstelling weer actief. Johan Mulderij

Ik heb slechts een heel klein probleempje ontdekt bij gebruik van een Belgisch toetsenbord in combinatie met Word2003.

Bij kopiëren en plakken van Word2003 naar PG30b komt alleen het teken Alt-250 (een middenpunt ·) te vervallen. Alt-250 is een teken dat waarschijnlijk niemand gebruikt. Erg kan dat dus niet zijn. Alle andere tekens uit Word2003 worden correct overgenomen en correct weergegeven in PG30b.

Er is zelfs helemaal geen probleem indien de tekst uit Kladblok komt. Dan wordt ook het teken Alt-250 correct overgenomen.

Tekstservices en invoertalen		
Instellingen Geavanceerd		
 Standaardinvoertaal Selecteer een van de geïnstalleerde invoertalen. De geselecteerde taal wordt gebruikt wanneer de computer wordt opgestart. 		
Nederlands (België) - Belgisch (punt)		
Geinstalleerde services Selecter de services die u voor elke invoertaal wilt gebruiken. U kunt de lijst met talen aanpassen met behulp van de knop Toevoegen en de knop Verwijderen. M Nederlands (België)		
Voorkeursinstellingen Taalbalk Toetsinstellingen		
OK Annuleren Toepassen		

Voor wie meer wil weten over alt-tekens: http://duena.telenet.be/ALT_toetsen_lijst.htm

Html/css-uitvoer met pasfoto's

PRO-GEN 3.0b kent geen goede en specifieke functies voor het beheren en verwerken van afbeeldingen in combinatie met de betreffende genealogische gegevens. Op het gebied van multimedia hinkt PG3.0b ernstig achterop.

Standaard biedt PG3.0b alleen de mogelijkheid om een adres/bestandsnaam van een afbeelding in te voeren in het veld *Persoon Klad*. Later kan dan die foto op het scherm opgeroepen worden met de ALT-F1-functie *Toon gekoppeld bestand via Windows*. PG3.0b kent geen mogelijkheid om die foto automatisch te gebruiken in een van zijn tekstuitvoer.

Een aantal PRO-GENgebruikers hebben al gepoogd om in dit verband toch een en ander wat aantrekkelijker te maken voor de gebruiker.

- Peter Mathijssen schreef ooit *RTF-HTML-Maker*. Het was een programma om een RTF/HTML PRO-GENuitvoer zo aan te passen dat de in PRO-GEN opgenomen bestandsnamen van foto's eenvoudig in deze uitvoerbestanden ingevoegd konden worden. Dit programma bestaat echter niet meer.
- Ivo Gilisen bedacht en schreef het systeem *ROUWBR-X* om een verzameling gescande bidprentjes/rouwbrieven wat gebruiksvriendelijker te beheren met behulp van UGPC. De Universele Genealogische PersoonsCode werd bedacht door Frans Manche en geautomatiseerd door Wim Nelis.
- Joanne Meulenbelt schreef onlangs *FOTO*, een PRO-GENuitvoer om pasfoto's geautomatiseerd mee te nemen in html/css-uitvoeren voor internet.

Telkens gaat het om programma's die heel wat programmeerwerk vergen.

Het programma FOTO-P15

Download

Het programma *FOTO-P15* kunt u **alleen als geregistreerd PGGG-lid** downloaden via het volgende adres: <u>http://www.pggg.nl/Download/FOTO-P15.LZH</u>

Install

- Download het programma en plaats het in de map SUPP. (De naam van het bestand mag niet gewijzigd worden.)
- Start PRO-GEN om het programma te installeren. Het programma FOTO-P15.LZH installeert ook de mappen C:\PG30\TEXT\IMAGES en C:\PG30\TEXT\DOSSIERS.

Eerste kennismaking via het voorbeeldbestand

- Download bij <u>http://www.pggg.nl</u> ook het voorbeeldbestand <u>http://www.pggg.nl/Download/FOTOVBLD.LZH</u> van Joanne Meulenbelt. Voor FOTOVBLD moet je niet geregistreerd zijn bij PGGG.NL.
- Restore dit bestand op de normale wijze binnen PRO-GEN (Hoofdmenu PRO-GEN hulpprogramma Backup/Restore Restore bestand).
 Plaats dit bestand NIET in de map SUPP. Dit is geen installatie-pakket!
 Dit genealogisch bestand bevat reeds de nieuwe opmaakdefinitie FOTO-F01.DEF.

- Het maakt niet uit of je Personenuitvoer, Stamreeks, Kwartierstaat, Genealogie of Parenteel kiest. De speciale F01-uitvoeren staan na de install altijd helemaal achteraan in de betreffende lijsten.
- Ook maakt het niet uit welk Soort Formulier je kiest of welke kleur, daar houdt het programma allemaal rekening mee.
- Wel **MOET** je als schijfuitvoerstuurprogramma het liefst kiezen voor "FOT HTML met CSS opmaak voor Internet (FOTO-programma)" om FOTO in zijn volle glorie te zien. De schijfuitvoerdriver "HTM HTML voor Internet (FOTO-programma)" kan ook, maar geeft niet zo'n mooi resultaat.
 - Beide schijfuitvoerdrivers vind je weer op het einde van de driverlijst.
- In FOTO-menu: ALLES = FOTO en UGPC-code FOTO = Alleen FOTO UGPC = Alleen UGPC-code
- Zoals eerder gezegd, het programma FOTO-P15.LZH installeerde ook de map C:\PG30\TEXT\IMAGES. De plaatjes uit die map worden later getoond in uw html/css-uitvoer. Het getoonde plaatje is afhankelijk van de opdracht "MAN.JPG" of "VROUW.JPG" in het fotoveld.
- Opdat deze plaatjes later ook in de tekst getoond zouden worden MOET u de html/css-uitvoer sturen naar C:\PG30\TEXT.

Tot daar de mogelijkheden die door de combinatie van het programma FOTO-P15 en het standaardbestand FOTOVBLD.LZH geboden worden.

Parenteel van Willem I Frederik van Oranje Nassau



I.1 Z.M. Willem I Frederik van ORANJE NASSAU, Koning der Nederlanden, Prins van Oranje Nassau, geboren op 24-08-1772 te Den Haag, gedoopt (nh) op 17-09-1772 te Den Haag, overleden op 12-12-1843 te Berlijn op 71-jarige leeftijd, begraven op 02-01-1844 te Deft. Hij studeerde te Leiden en werd in 1790 generaal der infanterie en gouverneur van Breda. Hij streed in 1793 en 1794 in de Zuidelijke Nederlanden tegen de Fransen, nam in 1799 deel aan de inval bij Den Helder, verwierf in 1802 Fulda, Corvey, Weingarten, Dortmund, Isny en Buchhorn als schadeloosstelling, doch verloor deze gebieden in 1806. In Oostenrijkse dienst als luitenant-maarschalk, werd hij gewond in 1809 bij Wagram.
In 1805 koopt hij te Berlijn het Paleis Unter den Linden, voortaan bekend als het Niederlandisches Palais.
Op 2 dec. 1813 ingehuldigd te Amsterdam als souverein vorst, regeerde hij, na 16 maart 1815 als koning der Nederlanden, tot zijn troonsafstand, te Apeldoorn, op 7 oktober 1840.
Hij verwierf in 1815 het groothertogdom Luxemburg, in ruil voor zijn Duitse erflanden. In 1816 werd hij Vliesridder (Bron: Dek, Genealogie van het Vorstenhuis Nassau).

Willem I Frederik vorstenhuis Nassau). Hij verwierf in 1815 het groothertogdom Luxemburg, in ruil voor zijn Duitse erflanden. In 1816 werd hij Vliesridder (Bron: Dek, Genealogie van het Vorstenhuis Nassau). Gehuwd op 19-jarige leeftijd op 01-10-1791 te Berlijn met H.K.H. **Frederika Louise Wilhelmina** (Wilhelmine) Prinses **van PRuisen** (Mimi), 16 jaar oud, geboren op 18-11-1774 te Potsdam, overleden op 12-10-1837 te Den Haag op 62-jarige leeftijd, begraven op 26-10-1837 te Delft, dochter van Frederik Willem II, Koning van Pruisen en Frederika Louise, landgravin van Hessen Darmstadt. Haar jeugd brengt zij voornamelijk door in Berlijn. Zij heeft een zacht karakter en is niet geneigd tot weerspanningheid. In 1795 vlucht het prinselijk paar eerst naar Engeland, later naar Berlijn, waar ze o.a. gaan wonen in het paleis Schönhausen bij Berlijn. Tot 1812 verblijft het prinselijk paar vooral op de Silezische bezittnigen, o.a. onder Heinrichau in Posen (thans: Polen). Na de restauratie verblijven de Oranjes afwisselend in Den Haag (tot 1816 het huis Huguetan, daarna Paleis Noordeinde) en Brussel. Zij houdt van een huiselijk sfeer, tekent en schildert niet onverdienstelijk en doet veel aan weldadigheid. Stil en opvallend gaat zij haar gang (Bron: Van Dizbuyzen, Oranje-Nassau, een biografisch woordenboek).

Ditzhuyzen, Oranje-Nassau, een biografisch woordenboek).



Uit dit huweliik:

Willem II Frederik George Lodewijk (Guillot) (zie II.1).
 Willem Frederik Karel (Fritz O.) (zie II.3).



II.1 Willem II Frederik George Lodewijk van ORANJE NASSAU (Guillot), Koning der Nederlanden, Prins van Oranje Nassau, Groothertog van Luxemburg. Geboren op 06-12-1792 te Den Haag, gedoopt op 28-12-1792 te Den Haag, overleden op 17-03-1849 te Tilburg op 56-jarige leeftijd, begraven op 04-04-1849 te Delft. Als gevolg van de Duitse ballingschap groeit hij op als Duitse Prins en gaat veel om met zijn Hohenzollernse neven, later koningen van

Hij volgt studies in Oxford en behaalt een doctorsgraad in het burgerlijk recht. Hij vergezelt de Hertog van Wellington als Aide-de-Camp op diens veldtochten tegen Napoleon. De charmante en gevierde prins verwerft in Londen de bijnaam "Slender Billy" of "The Dutch Apollo" en verlooft zich met de Engelse prinses en troonopvolgster Charlotte. Het huwelijk gaat niet door: Charlotte zal later huwen met Leopold van Saksen Coburg, die later koning der Belgen wordt.

Zijn vriendschap met de Russische Tsaar Alexander leidt tot een verbintenis met diens zuster Anna Paulowna.

In de tuinen van Paleis Noordeinde houden zij een menagerie met zwanen, raspaarden en rashonden. Zijn regeerperiode kenmerkt zich door een soort autocratie. Tijdens zijn leven heeft koning Willem II voortdurend financiele problemen en dwingen na zijn dood de erfgenamen tot vele veilingen (Bron: Van Ditshuyzen, Oranje Nassau, een biografisch woordenboek). Zoon van Z.M. Willem I Frederik van Oranje Nassau (zie I.1) en H.K.H. Frederika Louise Wilhelmina (Wilhelmine) Prinses van Prutsen (Mimi).

Gehuwd op 23-jarige leeftijd op 21-02-1816 te St. Petersburg. Volgens de Russische kalender was het huwelijk op 9 februari 1816. Echtgenote is H.M. Anna Paulowna H.K.H.



Pagina 8 van 11

Wij vervolgen onze demonstratie met een bestand FOTOVBLD en een map \IMAGES die volledig in orde is. Dit wil zeggen dat :

• bij alle personen uit het bestand het veld Foto Naam is ingevuld



• en dat voor alle personen een overeenkomstige JPG-afbeelding aanwezig is in de map \IMAGES



Werken met FOTO in uw eigen bestand

Op deze wijze zou je ook je eigen bestand kunnen organiseren.

- Start PRO-GEN, maak een PRO-GENexport van uw bestand met als opmaak(definitie) FOTO-F01.DEF
- Schrijf in het veld Foto Naam een "NAAM.JPG" en breng in de map \IMAGES de overeenkomstige JPG-afbeelding aan.
 - De Hoogte en Breedte van uw Foto moeten (nog) niet ingevuld worden. De standaardbreedte is 120 pixels. Zorg dat uw plaatjes niet groter zijn dan 200 pixels breed. Een goed hulpprogramma daarvoor is Microsoft Office Picture Manager of Irfanview.
 - Er mogen "lange namen" worden gebruikt in veld "Foto naam" (langer dan 8 letters), ook mag het bestandstype bijvoorbeeld .PNG, .GIF of .JPG zijn.
 - De standaard plaatjesmap is IMAGES, die staat in "drive\PG30\TEXT\".
- Gebruik deze kopie om een HTML/CSS uitvoer te maken en kies als schijfuitvoer stuurprogramma FOT (alle nieuwe bestanden staan achter aan de lijst).
- Mogelijkheid om in Foto-menu gebruik te maken van relatieve en absolute adressering (afwijken van de standaard, vereist wel een klein beetje kennis van HTML).

Nieuws

Wij verhuizen in 2009



Onze samenkomsten gaan vanaf 2009 NIET meer door in de gebouwen van SYNTRA GENK

MAAR WEL in het STADHUIS van GENK, ZAAL 4.

Het is ook een zaal met tribune.

Tevens is er vlakbij ruime parking, zowel op parkings van het stadhuis als langs de straat.

De vergaderingen voor 2009 zijn als volgt gepland:

- Donderdag 22 januari 2009
- Donderdag 26 maart 2009
- Donderdag 28 mei 2009
- Donderdag 24 september 2009
- Donderdag 26 november 2009



Ivo