

—● Gemakkelijk een boekje maken met Open Office ●—

Marja van Waes m.m.v. Hans Lusing

Je sportvereniging wil van het onhandige A4-formaat voor het clubblad af of de familie denkt dat jij wel even de liedjes en anekdotes voor het komende huwelijksfeest handzaam bundelt.

In het kort

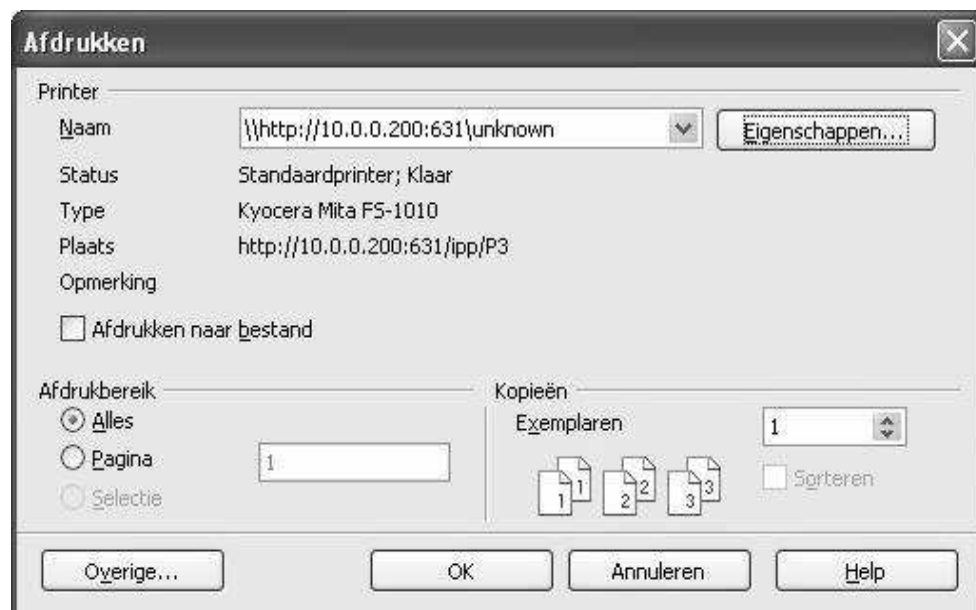
Fluitje van een cent met Open Office. De makers van Open Office (OOo) bedachten de allergemakkelijkste weg: Start OOo, maak een standaard tekstdocument, al dan niet met plaatjes, zet voor het printen een vinkje bij *Prospectus* en klaar: voor je ligt een keurig A5-boekje op A4-papier, dat alleen nog gevouwen en geniet moet worden. Vonden sommigen dit te gemakkelijk? Sinds OOo 2.0 moet je ook nog iets aan de printereigenschappen veranderen. Onder Windows is dat de Afdrukstand Liggend maken. Onder Linux heet het de *Richting* en die moet *Landscape* zijn.

Stap voor stap

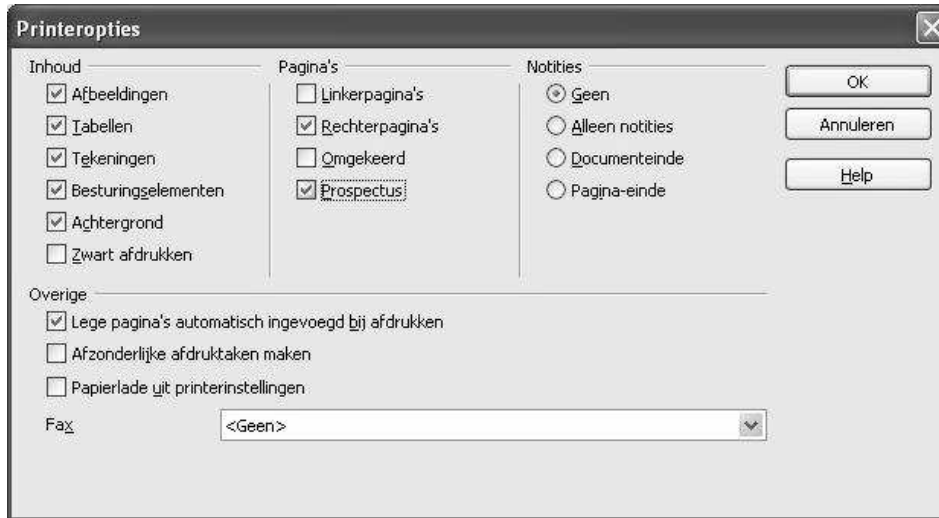
Je hoeft dus alleen maar alle tekst en plaatjes in een gewoon OOo-document te zetten. De paginagrootte mag op A4 blijven staan. Open Office maakt hier bij het printen een boekje van, door niet alleen alle bladzijden voor je te verkleinen, maar ook voor je uit te

rekenen welke pagina's naast elkaar afgedrukt moet worden. Vanwege dat verkleinen neem ik bij voorkeur de schreef-loze Bitstream Vera Sans als lettertype, die is ook gekrompen nog heel goed leesbaar. Anderen nemen liever een mooier lettertype en stellen dat vooraf groter in, bijv. 15 punten.

Als je gaat afdrukken, klik dan op Eigenschappen en kies voor (Windows) Indeling-Afdrukstand-Liggend / (Linux) Papier-Richting - Landscape (natuurlijk bij Oooversies 1 hier het vinkje bij Staand/ Portrait juist laten staan). *Ook als je voor Liggend/Landscape moet kiezen: probeer niet het papier in je printer een kwartslag te draaien.* Bij alle Open Office-versies moet je je A4'tjes net zo in de printer leggen als anders.



Ga terug naar Afdrukken en klik dan links onder op Overige.



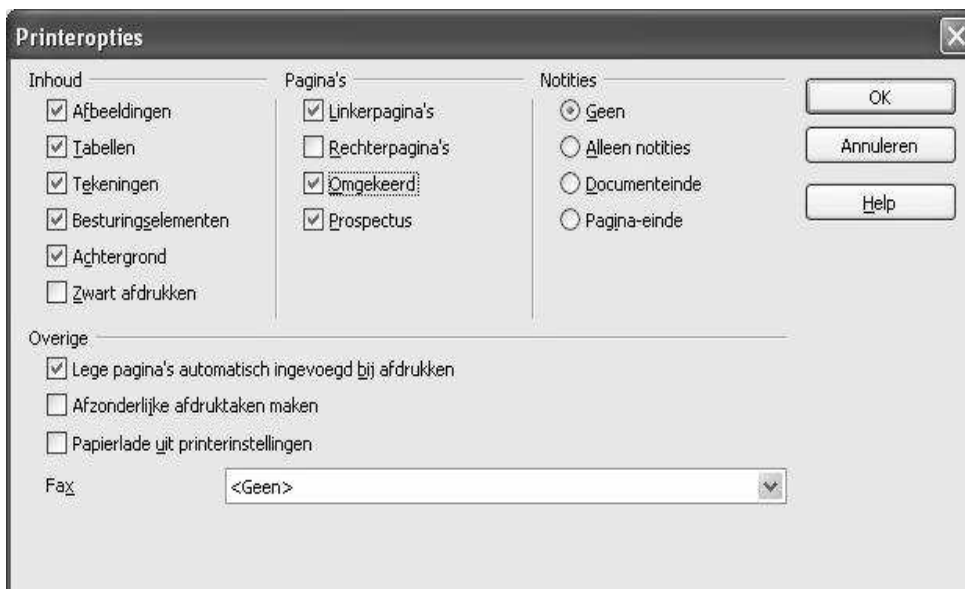
Je krijgt het scherm Printeropties. Zet, onder het hoofd Pagina's, een vinkje bij *Prospectus* (heet ook wel *Brochure*). Als je printer niet dubbelzijdig print, haal je hier ook het vinkje bij Linkerpagina's weg. Dan gaat de printer gelukkig niet alle rechterpagina's printen, maar de eerste bladzijde van het boekje en verder alle bladzijden die bij een liggend en in het midden opengeslagen boekje ook naar beneden 'kijken'.

Bij het printen van de andere kant van de vellen moet bij sommige, behalve *Prospectus* en *Linkerpagina's*, ook *Omgekeerd* aangevinkt staan. Dat hoeft alleen

als het eerste vel dat de printer nu pakt, niet het vel is waar blz. 1 op de al bedrukte zijde staat, maar twee pagina's uit het midden (bij een boekje van 20 bladzijden zijn dat de pagina's 9 en 12). Met een vinkje bij *Omgekeerd* bereik je dat de printer dan begint met het printen van het laatste vel (met in dit voorbeeld blz. 10 en 11) en eindigt met het eerste vel (met links blz. 2).

Als millimeters ertoe doen


Het kan voorkomen dat de plaatjes die je invoegt (bij OOo via menubalk: Invoegen - Afbeelding) precies zó of zó groot moeten zijn. Stel dan (via menubalk: *Opmaak - Pagina*) het papierformaat wel in op A5 en verklein de marges wat. De afbeeldingen houden dan exact de grootte die ze hebben (is nog aan te passen via rechtsklikken op de afbeelding, bij *Afbeelding*, tabblad *Type*). Het boekje printen gaat verder precies zoals hiervoor beschreven.



A6-boekje

Bij mijn eerste boekprintje vanuit OOo 2.0 merkte ik dat

OOo A4'tjes ook keurig omreken naar een A6-formaat boekje. Ik had de af-drukrichting, zoals ik gewend was, on-gewijzigd gelaten. OOo 2.0 gebruikte vervolgens, tot mijn grote verbazing, de bovenste helft van het A4-papier voor een A6-boekje. Zoals jullie weten is zo'n

helft van een A4'tje hetzelfde als een dwarsliggend A5'je. Daarom print ik sindsdien A6-boekjes op A5-papier dat ik dwars (met een lange zijde eerst) de printer invoer. Net zo gemakkelijk als vroeger een A5-boekje: met alleen een extra vinkje bij *Prospectus*. 



ubuntu in tweevoud

Hans Lunsing

Wij brengen u dit keer maar liefst *twee* Ubuntu-distributies! Het zijn de nieuwste, in april uitgekomen versie 7.04, en een speciale variant daarvan, gericht op multimediacproductie: *Ubuntu Studio*.

Ubuntu Feisty Fawn

Al sinds zijn eerste verschijnen in 2004 is Ubuntu een van de populairste Linux-distributies. In de eerste SoftwareBus van dit jaar beschreef Henk van Andel zijn onverwacht goede ervaringen met versie 6.10, ook bekend als *Edgy Eft*, de opletende watersalamander, of kortweg *Edgy*. Henk was er zó enthousiast over, dat hij alle abonnees graag met Ubuntu wilde laten kennismaken. En zo verscheen Ubuntu Edgy bootable en installeerbaar op de GigaHits DVD 2007/1, die de SoftwareBus vergezelde.

Inmiddels is de volgende versie 7.04 uit, bijgenaamd *Feisty Fawn*, het speelse reekalf, of kortweg *Feisty*. Mensen met Edgy op hun computer kunnen hem met de update-manager gemakkelijk naar *Feisty* bijwerken. Zo heb ik het ook gedaan, en dat werkte prima. Daarvoor is wel een breedbandverbinding nodig, want er moet heel wat worden gedownload. Voor de minder goed geëquipeer-

den en het handjevol DOSgg-leden dat nog niet op Ubuntu over is ;-), staat *Feisty* bootable en wel op de bijgaande GigaHits DVD, klaar om te worden geïnstalleerd.

Feisty verschilt niet erg veel van *Edgy*. Toch zijn er enkele belangrijke extra's en aanpassingen:

- *Automatische migratie van instellingen*: Tijdens installatie kan Ubuntu een aantal instellingen in Windows of een oudere versie van Ubuntu vinden en deze in de nieuwe Ubuntu importeren. Het gaat om de favorieten van Internet Explorer, bladwijzers van Firefox, achtergronden van het bureaublad, en AOL- en Yahoo IM-contacten. Als het echt werkt, is het natuurlijk erg handig voor overstappers. Helaas maken verscheidene recensies melding van het feit dat Windows-instellingen toch niet werden gevonden (Ubuntu-instellingen wel). Laten we hopen dat het u beter vergaat.
- *Multimedia codec wizard*: Deze wizard detecteert het formaat van de media die u probeert af te spelen en installeert via Toepassingen → Installeren/Verwijderen (van software) op verzoek zonodig de juiste codec.