



Zeker nu de discussie over de kosteloosheid van het internet opblaait, kan surfen op het net meer dan ooit een echte toegevoegde waarde opleveren, tegen de prijs van één, hooguit een paar klikken met de muis. Hier volgen een paar handige raadgevingen, wenken en tips, om snel een schat aan informatie op te duiken.

r.lassaux@iec-iab.be

Adviseur Studiedienst IAB

Tips voor efficiënt zoeken op het internet

RESULTATEN OP TOPSNELHEID

Wij beperken ons tot de essentie en laten het aan de lezer over de kwestie uit te diepen en de informatie te updaten door on line de sites van de vermelde ondernemingen te bezoeken, maar ook de gespecialiseerde publicaties, zoals de periodieke nieuwsbrieven van de site [Abondance](#) van Olivier Andrieu, de actuele informatie over internet van de site [ilse.com](#) of de waardevolle adviezen en testen van Journal du Net. In deze, overigens volledig gratis hulpbronnen, zijn de hoofdlijnen te vinden van de in dit dossier aangeboden informatie. Gelet op de snelheid waarmee de techniek op het internet evolueert, is het geregelde raadplegen ervan goud waard.

Onze voorbeelden zijn gebaseerd op Internet Explorer. We vestigen er terloops de aandacht op dat niemand verplicht is deze navigator te gebruiken om over het net te surfen. Behalve Netscape 6.0 is er een alternatieve browser die zowel onder Mas Os, Linux als Windows functioneert. Opera 5.11, die zeer stabiel en efficiënt is, moet qua design of mogelijkheden niet voor de gevestigde waarden onderdoen en is zeker het proberen waard.

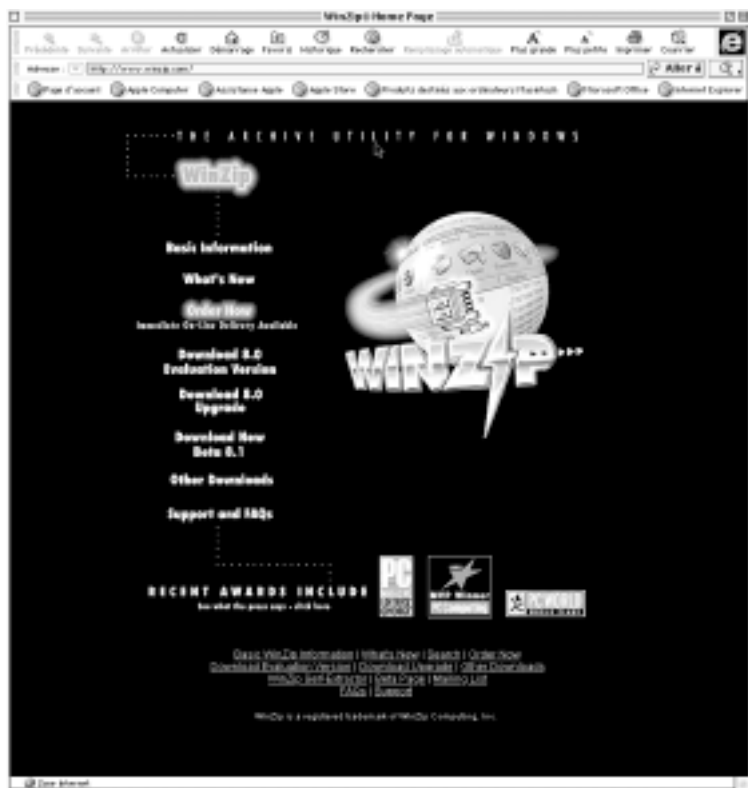
INFORMATIE IN OVERVLOED... ¹

De magie van het net : een paar klikken met de muis en een nieuwe wereld gaat open... Alles is er mogelijk en voortdurend in beweging. Hoe het ook moge klinken, deze vaststelling getuigt van de dubbele werkelijkheid op het net.

Inkopen doen (beveiligde betaling, beperkte leveringstermijnen, tevreden of geld terug, zie [www.shopping.be](#), [www.yushop.be](#), [www.shopping.advalvas.be](#), enz.), cursussen volgen, reizen of theatertickets boeken, berichten sturen, - dagelijks worden wereldwijd meer dan 10 miljard e-mailberichten verzonden -, de mailbox checken waar u zich ook bevindt ([www.hotmail.com](#), [www.bewoopi.com](#), enz.), een e-mailadres (WhoWhere, Lokace, Bigfoot, PeopleSearch en Infospace) of een telefoonnummer (Infobel, TelDir) opzoeken, virtuele geschenken of wenskaarten versturen, advertenties lezen,

¹ Het downloaden stelt praktisch weinig problemen, behalve de soms lange wachttijden als u niet over een snelle verbinding beschikt. Met software zoals GO!ZILLA kan de operatie compleet worden gecontroleerd.

van op afstand werken door middel van een virtueel kantoor, muziek beluisteren (Sonique1.9, Winamp 2.75), een job zoeken, bankrekeningen raadplegen, een woning zoeken, belastingen berekenen, bestanden comprimeren (Zip Central 2.02, Winzip 8.0), cd's branden (easycd, neroburning), prijzen vergelijken, enz., de diensten die men al surfend op het net aantreft, zijn even uiteenlopend als verrassend. En vaak, hoewel de tendens lijkt af te nemen, even kosteloos. Duizenden programma's, beschikbaar met een enkele klik van de muis (zie bv. www.legratuit.com, <http://tech.msn.com>), kunnen het dagdagelijks gebruik van computer, internetverbinding en favoriete software



doeltreffender en gebruiksvriendelijker maken. De free-ware, shareware en andere sponsorware die men naar believen op het net aantreft - alle even makkelijk te downloaden en te installeren - laten ten volle profiteren van de tips en wenken om heikele situaties op te lossen, zowel op het gebied van onderhoud (anti-virus, updaten van zoekrobots), optimalisatie (systeemonderhoud, compressieagent, beveiliging, vertrouwelijkheid) of meer bepaald het beheer van tools (bureau-accessoires, energiebesparing van de monitor). En voor een gsm-freak heeft het verzenden van sms-berichtjes (short message service, beperkt evenwel tot 160 lettertekens) of het downloaden van nieuwe beltonen vast

geen geheimen meer. Als een echt manusje-van-alles heeft het net voor ieder wat wils. En als we de analisten mogen geloven en het klopt dat deze fantastische bron van informatie pas in zijn kinderschoenen staat en ons nog innoverende diensten te wachten staan, zijn de vooruitzichten veelbelovend, ook op het vlak van de beroepsopleiding en -bijscholing. Iedere dag verschijnt er wel iets nieuw op het net, en vaak zit er wel wat in. We vermelden slechts het hosten en het omleggen van sites, ruimte voor het opslaan van archieven, in voorkomend geval te downloaden en te raadplegen door wie u beslist, de on line vertaling van webpagina's en e-mailberichten in tal van talen (*Babylon, Reverso Express, enz*).

Het probleem is steeds en van langsom meer het juiste adres, de juiste link te vinden die specifiek aan uw behoeften beantwoordt. Juist deze pagina uit de miljarden pagina's die het net momenteel telt, in acht genomen dat dagelijks miljoenen sites verschijnen en verdwijnen.

Twee nummers geleden reeds ², hebben we een algemeen overzicht gewijd aan instrumenten om het net af te speuren. De gidsen en zoekmachines (zie kader) die we in dat artikel voorstelden, kunnen, zonder één euro-cent kosten, heel wat diensten bewijzen. Maar zoals het spreekwoord zegt, overdaad schaadt ook op het net. Neem de eerste de beste zoekrobot en typ, zonder veel nadenken over het precieze doel van uw zoekopdracht, een trefwoord in. Deze oppervlakkige benadering van het onderwerp zal vast tienduizenden resultaten opleveren, maar vooral veel "ruis", met andere woorden pagina's die het onderwerp niet of nauwelijks aangaan. De verklaring hiervan is simpel : de databanken van de door de zoekmachines afgezochte pagina's, index genaamd, zijn gigantisch groot geworden : 620 miljoen documenten voor Google, 575 voor Fast, 350 miljoen voor Altavista, enz. Kortom, een te vage zoekopdracht zal veel (vaak te veel) antwoorden opleveren, maar doorgaans zullen deze weinig pertinent zijn. Hoe nauwkeuriger de zoekopdracht daarentegen, hoe korter de lijst met resultaten en des te meer tijd u wint. De keerzijde van de medaille kan zijn dat u met een te strikte zoekopdracht in de kou blijft staan.

SNELHEID ÉN DOELTREFFENDHEID

Hoe indrukwekkend ook, de snelheid waarmee de resultaten op het scherm verschijnen is niet het wondermiddel. Wat baat het immers een paar seconden te winnen bij de weergave van de resultaten op het scherm, als u nadien een uur verliest bij het sorteren ervan. Om niet te verdrinken in een overdaad van resultaten ten gevolge van een weinig precieze zoekopdracht, is de kunst in dit geval de zoekopdracht te verfijnen. Daarom ronden we in het volgende nummer dit dossier af met tien vuistregels om gericht op verkenning te gaan. De gebruiksaanwijzing van het kompas om de oceaan van webpagina's succesvol te bevaren als het ware...

² R. Lassaux, "Even geduld... bezig met zoeken", *Accountancy & Tax*, nr. 2000/4, p. 55

GIDSEN OF ZOEKMACHINES

Het te gebruiken instrument hangt af van de soort informatie die u zoekt. Ze functioneren allemaal verschillend en zijn niet alle even geschikt voor elke opzoeking.

- a) U zoekt een welbepaalde site, een algemene informatiebron. Gebruik een gids zoals Yahoo!, Noma-de, Open Directory, Y People, WhoWhere, enz., want het is hun taak de sites te inventariseren. In hun Engels- of anderstalige versie kan men één of meer trefwoorden typen in het daartoe bestemde formulier dat zich op elke pagina bevindt. Zodra één of meer trefwoorden zijn verzonden, gaat de gids in zijn collectie beschrijvende fiches de sites opzoeken (ongeveer 2 miljoen op Yahoo.com) die de gevraagde term bevatten (in het opschrift, de samenvatting, de naam van de categorie en/of URL). Als de gids resultaten vindt, zal hij eerst de geschikte categorieën voorstellen en vervolgens de sites die vermeld staan op de fiches...
- b) Wie meteen een nauwkeuriger gegeven over een product wil hebben, gebruikt best een zoekmachine. De spiders, robots of crawlers overlopen de webpagina's die ze indexeren en voortdurend herindexeren. Doorgaans hebben ze vier tot acht dagen nodig om het hele net te overlopen. Als u een zoekopdracht verzendt, gaat de machine in zijn databank naar de pagina's die overeenstemmen met het ingevoerde trefwoord. De zoekopdracht gebeurt volledig in tekstmodus, zodat bij

de geringste vermelding van het woord in een webpagina, deze op de resultatenlijst zal voorkomen. De zoekmachines beperken zich niet tot het woord alleen, maar ze nemen ook de context in aanmerking : hoe hoger het woord op de pagina staat, des te geslaagder wordt de zoekopdracht beschouwd. Hetzelfde geldt als het woord in vet of in een groter lettertype staat, of als het als hyperlink dient.

Samengevat : vermits zoekmachines nooit alle pagina's van alle websites kunnen indexeren, bestaat het risico dat men naast een interessant document grijpt, dat met de eerste zoekmethode, zijnde een gids, zeker was weergegeven. Maar de gidsen inventariseren evenmin alle sites... En hoewel een gids als resultaat een aantal websites voorstelt, en een zoekmachine een keuze van webpagina's, is de kans groot dat het laatste resultaat veel vager is en "verdrinkt" in het groot aantal pagina's die met het voorwerp van de zoekopdracht geen uitstaans hebben... Ten slotte moet u er rekening mee houden dat, als u op zoek bent naar recente gegevens, zoekmachines een beetje gedateerd uitvallen. Ze worden immers slechts maandelijks, als het al niet langer duurt, bijgewerkt.

In aanvulling op elkaar is dus geen van beide zoekmethoden uit te sluiten. De fatale fout is echter een te gerichte zoekterm in te geven bij een gids of een te vage bij een zoekmachine. In dat geval vind u, zelfs na uren speurwerk, waarschijnlijk zeer weinig of helemaal niets.

SNEL, ZEI U...

Laat u niets wijsmaken ! Als de muis zich als een amechtige schildpad gedraagt, is dat te wijten aan de hardware van de computer, en vooral aan de verbinding die u gebruikt (van snel naar traag in afwachting van de satellietverbinding : analoge lijnen, ISDN, ASDL). Geef de moed niet op als uw hardware niet meer van de jongste is. Naast het downloaden van hulpmiddelen die de verbinding kunnen versnellen (Netstop1.0, Netsonic 3.0, enz), volgen hierna tien tips van Internet Explorer die toelaten efficiënter te surfen, om zo te vermijden dat u bot vangt en zeeën van tijd verliest.

NET ACCELERATOR 3.0

● Plaats een paar goede adressen in de koppelingenbalk

Als rechtstreekse toegang biedt de koppelingenbalk, die zich naast de adresbalk in Internet Explorer bevindt, quasi onmiddellijk toegang tot de regelmatig bezochte

webpagina's. Als de koppelingenbalk niet op de werkbalk staat, klik op het menu **Beeld**, wijs **Werkbalken** aan en klik vervolgens op **Koppelingen**. Om een pagina, bijvoorbeeld een onder uw Favorieten opgeslagen pagina, aan de koppelingenbalk toe te voegen, is de eenvoudigste methode uw lijst met Favorieten te openen en het icoontje van een pagina naar de koppelingenbalk te slepen.

● Kies de startpagina zorgvuldig

Als er een pagina is die u zeer vaak raadpleegt, aarzel niet ze als startpagina in te stellen. Internet Explorer laat de keuze volledig vrij. Hiertoe Explorer openen, naar **Extra** gaan en **Internet-opties** aanklikken. In het venster dat vervolgens verschijnt, kiest u het tabblad **Algemeen**. In de bovenste zone **Startpagina**, klikken op **Huidige gebruiken** en vervolgens op **OK**.

Openen met de Favorieten-lijst kan ook. Het volstaat ze met de functie **Importeren/Exporteren** van het menu **Bestand** in een html-bestand op te nemen en vervolgens zoals hiervoor beschreven te werk te gaan.

Ⓜ Maak het leven eenvoudig : integreer een zoekmodule in uw browser

Heel wat zoekinstrumenten stellen voor het zoekformulier rechtstreeks in de navigatiesoftware in te bouwen. Ongeacht uw behoefte, lijkt het geen twijfel dat u er een geschikte vindt, aangezien er tientallen voorhanden zijn, uitgaande van zeer uiteenlopende bronnen. Het is zeker geen verrassing dat u bij Google hét model vindt. De gratis te downloaden [Google Toolbar](#) laat zich als het ware natuurlijk in de Internet Explorer navigator opnemen en biedt tal van interessante tools : directe koppeling naar zijn zoekmachine, zijn gids, geavanceerd zoeken... en, als extraatje, een "Highlight"-functie, die – zeer handig - het gezochte woord in het document doet oplichten. Het is eveneens mogelijk de taal waarin de opzoeking moet gebeuren op te geven alsook het aantal op het scherm af te drukken resultaten (van 10 tot 100). Uiteraard hebben de meeste zoekmachines hun eigen versie ontwikkeld : Yahoo heeft zijn "Yahoo! Companion" (<http://companion.yahoo.com/>), Excite heeft zijn Excite Toolbar (<http://toolbar.excite.com/>) enz. Op het menu staan : shopping, info, nieuws, beurskoersen, e-mail, de mogelijkheid de balk naar keuze in te stellen, enz.

Ⓜ Leer favorieten weldoordacht gebruiken

Bij de honderden sites die u bezoekt zijn er vast een aantal die uw bijzondere aandacht gaande houden. Om ze zo snel mogelijk terug te vinden, is er één oplossing : [Favorieten](#). Eén of twee klikken, en de pagina naar keuze verschijnt op het scherm. Hoe gaat u tewerk om de sites die uw bijzondere aandacht wegdragen te memoriseren, te beheeren en terug te vinden.

Om te beginnen start u Internet Explorer en surft u naar de pagina waarvan u het adres wenst te bewaren. Klik nu op de knop [Favorieten](#) in het midden van de werkbalk en daarna op de regel [Toevoegen aan Favorieten](#). In het nieuwe venster dat nu open gaat, verschijnt het adres van de actieve site. Indien gewenst, kan de naam aangepast worden om de pagina later gemakkelijker terug te vinden. Om te eindigen, klik [OK](#) en de browser slaat het adres van de gekozen pagina automatisch op onderaan de lijst met Favorieten. Een favoriete pagina kan geopend worden via het menu [Favorieten](#), door het pijltje op de naam van de gezochte pagina te zetten. Nog eenvoudiger wordt het als u met de linker muisknop het icoontje vóór het adres (of de zelfgekozen naam) van de bewuste pagina aanklikt, en het rechtstreeks naar de door u gekozen plaats in uw favorietenlijst sleept. Vergeet ook niet dat u deze lijst rechtstreeks kunt bereiken via het menu [Start](#) van Windows. Het bestand [Favorieten](#) dat u daar vindt, bevat alle gememoriseerde adressen. Dat is de snelste manier om naar een favoriete pagina te gaan, als de browser niet geopend is.

Wegens het groot gebruiksgemak, zal het geen wonder zijn dat de Favorietenlijst na een aantal weken lichtjes buitensporige afmetingen begint aan te nemen. Enige indeling volgens thema (recht, fiscaliteit, euro, boekhouden, enz.) is dan uiteraard geen slecht idee, te meer omdat ook dat eenvoudig kan. Open het menu [Favorieten](#) op de werkbalk, en kies vervolgens [Favorieten indelen](#). Klik vervolgens op de knop [Map maken](#). Om het nieuwe repertorium een naam te geven, de benaming [Nieuwe map](#) vervangen door een benaming naar keuze. Om te bevestigen, druk op [Enter](#). Om een adres in de net aange maakte map te plaatsen, klikt u het adres aan en vervolgens op de knop [Naar map verplaatsen](#). Met de knoppen [Naam wijzigen](#) en [Verwijderen](#) beheert u de koppelingen en bestanden naar goeddunken (vergeet echter niet eerst het gekozen element te selecteren). Nu u over mappen voor uw favorieten beschikt, volgt u telkenmaal de vorige tip, bij het memoriseren van een adres. Zodra de dialoogbox verschijnt, klik op [Maken in](#), waarop de lijst met mappen verschijnt. Kies steeds de juiste map, zo wordt het adres automatisch in de goede map opgeslagen.



Om plaats te maken en tegelijkertijd nieuwe adressen op te slaan, kunnen sites die u niet meer interesseren, uiteraard verwijderd worden : klikken op [Favorieten](#) en vervolgens op [Favorieten indelen](#). Selecteer de te verwijderen favoriet. Voor alle zekerheid, zal Internet Explorer vragen deze keuze te bevestigen. Klik dus [JA](#) om te bevestigen. Controleer of de betrokken Favoriet of map wel degelijk werd verwijderd. Klik op [Sluiten](#) om de dialoogbox Favorieten indelen te verlaten.

Om te controleren of koppelingen van favorieten nog naar actieve pagina's leiden, volstaat het [Am-Dead-Link](#) te installeren (uitsluitend in het Engels). Dit gratis programmaatje laat zich zeer makkelijk installeren en stelt u

in staat de geldigheid van de favorieten (bookmarks) te checken, waarbij het aangeeft of de koppeling van adres veranderd is of niet meer bestaat. Het kan ook foute koppelingen verwijderen en aldus de favorietenlijst verlichten.

ⓐ Raadpleeg het geheugen van uw browser

Een webpagina die bij vergetelheid niet aan de Favorieten of de koppelingenbalk werd toegevoegd, is nog terug te vinden in het cachegeheugen voor webpagina's, voor zover ze niet langer dan drie weken geleden is bezocht, en voor zover het standaard ingesteld aantal dagen dat de pagina wordt bewaard niet is veranderd (menu [Extra](#), [Internet-opties](#), [Geschiedenis](#)).

Klik op het icoontje [Geschiedenis](#) op de werkbalk. Links van het venster wordt een lijst geopend van de bezochte sites met hun naam en adres, die gerangschikt kunnen worden op datum, op naam van de website (alfabetisch), op veld meest bezocht en op veld vandaag bezocht (klik daartoe op de knop [Beeld](#) links bovenaan). Er is ook een zoekopdracht op trefwoord voorzien. Klik daartoe op het icoontje [Zoeken](#), vermeld de gezochte term in het vakje [Zoeken naar](#) en klik op [Nu zoeken](#). Als uw keuze gemaakt is, klik op het icoontje van de pagina om deze op te roepen. Het menu [Geschiedenis](#) wordt gesloten door opnieuw op het icoontje [Geschiedenis](#) in de werkbalk te klikken.

ⓑ Surf "light" om van de essentie te profiteren

Een efficiënt middel om de weergave van webpagina's te versnellen is het verwijderen van alle overbodige gegevens zoals afbeeldingen, animaties, klank en andere multimediatoestanden (meestal Flash). Open het menu [Extra](#), kies [Internet-opties](#), ga naar het tabblad [Geavanceerd](#) en beweeg het pijltje tot aan de lijst [Multimedia](#). Vink vervolgens de hokjes [Afbeeldingen weergeven](#), [Animaties afspelen](#), [Geluiden afspelen](#) en [Video's afspelen](#) af en klik [OK](#) om te bevestigen. Om naar de normale instelling terug te keren, open opnieuw het tabblad [Geavanceerd](#) zoals hierboven beschreven en klik op [Standaardinstellingen herstellen](#).

Ⓒ Gebruik "light"-versies...

U is misschien een fan van Google en zijn Spartaanse maar zeer snelle en doeltreffende interface. Maar ook de zoekmachines Altavista en Voilà beschikken over een versie die ontdaan is van alle overbodigheden. Gedaan dus met niets ter zake doende informatie zoals het weer, e-mailadressenbestanden, beurskoersen en andere overbodige diensten. Ga rechtstreeks naar de essentie door gebruik te maken van [Raging Search](#) en [Voila pour les Geeks](#). Deze beide zoeksystemen besparen tijd, als alleen de zoekmodule u interesseert.

Ⓓ Gebruik en misbruik nieuwe producten en geüpdate versies, ook van de browser

Op het hier besproken terrein van de zoeksystemen heeft ieder zijn eigen voorkeuren en gewoonten. Maar het staat buiten kijf dat alles in beweging is en dat de uitdagers van de onbetwistbare sterren, met name Google³, Altavista en in mindere mate [All the Web](#), evenmin om argumenten verlegen zitten om een plaatsje onder de zon op te eisen en instrumenten aanbieden die in staat zijn het hoofd te bieden aan zowel internet- als aan intranet- en extranetproblemen. Als er op het gebied van het net sprake is van volledigheid, kunnen we dus een paar veelbelovende nieuwigheden met goede ideeën melden.

[Auraweb](#), een zoekmachine die enkel het segment van de intranet- of websitezoekmachines bestrijkt, wil de gebruiker volledige controle over zijn zoekactie bieden. [Alogic](#) combineert thesaurus en indexering in functie van verbonden thesauri en indexen. [LexiQuest](#) onderstreept de termen en passages die volgens het programma pertinent zijn voor de gebruiker, alles in het Engels en het Frans, en bevat een spellingchecker. [Autonomy](#) ten slotte, heeft een zoekmachine gebaseerd op de waarschijnlijkheidsmethode en beoogt op een vraag te antwoorden door middel van verbonden concepten zoals groepen van lettertekens, uitdrukkingen of woordgroepen. [Hummingbird](#) maakt, om aan precisie te winnen, gebruik van een "vage" zoekactie en houdt ook rekening met "benaaderende" woorden, wat zeer handig is in geval van spel fouten. In 2001 zag ook een nieuwe Franstalige zoekmachine het licht, namelijk [Hotbot France](#). Het is een enkelvoudige zoekmachine, gekoppeld evenwel aan de gids van Lycos France. Het geavanceerd zoeken bevat een paar originele en doeltreffende functies waarmee bij zoekacties veel tijd te sparen valt. En voor wie genoeg heeft van de ellenlange lijsten zonder overzicht die de zoekmachines vaak afleveren, is er [Kartoo](#). Niets wereldschokkends maar deze metazoekmachine verschaft een geografische indeling van zijn resultaten in de plaats van de traditionele lijsten met koppelingen van "Google & C°". Let wel op : zoekacties verlopen misschien wel aangenamer en intuïtiever, maar zijn daarom niet noodzakelijk korter en doeltreffender dan deze met andere metamachines zoals Copernic.

Een kleine tip : voor meer surfcomfort, adviseren we zelfs aan wie geen fan is van met video's en andere met animatie opgesmukte websites- toch de installatie van een recente versie van de webbrowser. Om het nummer van de huidige versie te zien, klik op het vraagteken (of

³ 95% van de Amerikaanse gebruikers verklaren tevreden te zijn over de prestaties ervan, onder meer wegens het feit dat het één enkele zoekmachine betreft die rekening houdt met de "kwaliteit" van deze pagina's. (De sites worden er gerangschikt naargelang hun populariteit).

op het menu Help) in de werkbalk. Klik vervolgens op Info. Rechts van het woord Versie is een nummer vermeld. De laatst bijgewerkte versie is momenteel 5.5 en die kan gedownload op de site www.microsoft.com/ie. Ze bevat een paar interessante nieuwigheden : afdrufuncties, afdrufvoorbeeld, ondersteuning van HTML, gekleurde scrollbars, bewerkingsfuncties.

Steeds met het oog op gebruikscomfort is het downloaden van aanvullende programma's, plug ins geheten, geen overbodige luxe meer om ten volle van de bezochte pagina's te genieten. Als meest courante vermelden we www.acrobat.reader (weergave op het scherm van een document precies zoals het eruit ziet in zijn papieren versie), www.realplayer en www.quicktime.com (afspelen van video's) en www.shockwave.com (afspelen van flashbestanden).

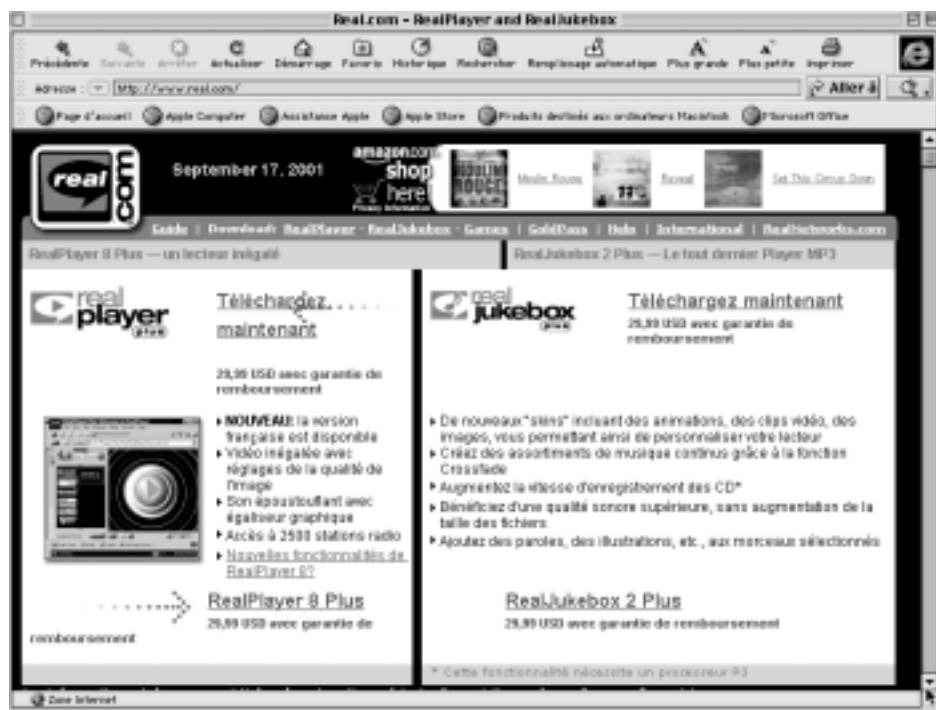
🕒 Favorieten off line bekijken

Wist u dat over het web surfen kan zonder verbinding te maken ? En dat zodoende facturen merkkelijk verlichten ? En dit zonder speciale software voor het overzetten van websites (eCatch 3.0, MemoWeb 3 Flash, WinHTTrack 3.0, Webcopier 2.2, enz.) te installeren ? Internet Explorer 5.0 en hoger beschikt immers over een zeer handige functie die toelaat dergelijke operaties uit te voeren.

Bij het toevoegen van een pagina aan de favorieten, kan immers de functie (in de vorm van een aan te vinken hokje) **Off line beschikbaar maken** geactiveerd worden zodat de gewenste pagina op uw eigen apparaat opgeslagen wordt. Met de knop **Aanpassen** bepaalt u het aantal pagina's ⁴ dat u off line beschikbaar wil maken. Klik op **Stoppen** en de inhoud van de site is gekopieerd. Om de gememoriseerde site te bezoeken, start Internet Explorer in **Off line werken**, open het menu **Favorieten** en selecteer de gewenste site. Op deze manier kan u rustig de tijd nemen. En het neusje van de zalm is dat opgeslagen sites kunnen worden bijgewerkt door enkel de nieuwe en de gewijzigde webpagina's te downloaden. Activeer daartoe de functie **Synchroniseren** van het menu **Extra** en vink het vakje van de up te daten site aan.

Voor de meest veeleisenden is het zelfs mogelijk de pagina's en de te kopiëren inhoud ervan (tekst, afbeeldingen, klank en zelfs de e-mailadressen) nauwkeurig aan te geven. Het is overbodig en zeer duur een volledige site te downloaden als u alleen de afbeeldingen van een bepaalde pagina nodig heeft. Gebruik daartoe gespeciali-

seerde software, de "binnenhalers" van het net. Sommige zijn helemaal gratis, althans in hun "light" versie. Dat geldt in elk geval voor Memoweb 3 Flash van Goto Software, een efficiënt programma.



🕒 Gebruik metazoekmachines en gespecialiseerde gidsen

Eén van de eenvoudigste middelen om een zoekactie te verbeteren is gebruik maken van metazoekmachines. We vermelden de meest recente versie van **Copernic 2001 5.0**. Nieuwigheden hier zijn de uitbreiding van het aantal bronnen (90 zoekmachines ingedeeld in 8 domeinen), de uitschakeling van dubbels en verbroken koppelingen, een voorafgaand overzicht van de documenten, registratie van de resultaten, simultaanvertaling, enz. De moeite waard, vooral omdat één van de versies van Copernic nog altijd gratis is. Een andere suggestie is **Glootn 1.5**, een web meta searcher die zowel compatibel is met Macintosh als met Windows en gebruik maakt van een techniek gebaseerd op plug ins, zodat hij aan de behoeften van iedere gebruiker kan worden aangepast.

⁴ De duur van de operatie is afhankelijk van de website en het aantal te kopiëren levels van de tree van de verbonden pagina's die u wenst binnen te halen. Denk aan de ruimte op de harde schijf ! Hoe hoger het aantal levels, hoe meer geheugen het vereist. Denk ook aan de duur van het downloaden... Beperk u dus tot 1 of 2 levels. De tree van de site wordt doorgaans goed overgenomen zodat u er niets van merkt. Een beetje tijd investeren om later zonder stress te surfen, ...