

## Syllabus – 2002-55-1

### ***Bureau-accessoires***

4 pagina's

Als de computer is opgestart komt u terecht op het Bureaublad. Hier ziet u verschillende iconen (snelkoppelingen) staan. Rechts van het scherm ziet u oa een klok met ook hier een aantal iconen. Wij komen hier later op terug. Aan de linkerkant van het scherm ziet u een knop met de naam *Start* staan en als u hier op klikt ziet u verschillende programma's die geïnstalleerd zijn op uw computer.

In Windows XP zit standaard diverse onderdelen/programma's die we willen behandelen. Deze staan onder Bureau-accessoires, klik hiervoor op *Start* en \*schuif door naar *Alle Programma's*. Als u met de muisaanwijzer boven het woord *Bureau-accessoires* gaat hangen ziet u de diverse onderdelen.

Voor de niet Windows XP gebruikers gaat het als volgt: Klik op *Start* en schuif door naar *Programma's* verder gaat het vanaf het \*.

In de map Communicatie ziet u o.a. staan:  
Draadloos netwerk instellen - Hyper Terminal -  
Netwerkverbindingen - Verbinding met extern bureaublad  
- Wizard Netwerk Instellen - Wizard Nieuwe verbinding

Met deze instellingen kunt u een verbinding maken met een andere computer. ....

1. [Draadloos netwerk instellen](#) Met draadloze netwerken kunt u computers en andere apparaten met elkaar verbinden. Draadloze netwerken kunnen zowel thuis als over lange afstanden worden toegepast. Apparaten die vaak worden gebruikt in draadloze netwerken zijn draagbare computers, desktopcomputers, handcomputers, zakcomputers en mobiele telefoons. Draadloze netwerken zijn handig in veel situaties. Als u bijvoorbeeld niet bij uw computer kunt, kunt u uw e-mail ophalen en beantwoorden via uw mobiele telefoon. Als u onderweg bent met een draagbare computer, kunt u verbinding maken met internet via draadloze toegangspunten op luchthavens, in hotels of in andere openbare gelegenheden. U kunt ook gegevens synchroniseren en bestanden overzetten van de ene naar de andere computer of van een computer naar een ander apparaat.
2. Met [HyperTerminal](#) kunt u via een modem of een nullmodemkabel verbinding maken met andere computers.
3. Met [Netwerkverbindingen](#) kunt u verbindingen tot stand brengen tussen uw computer en internet, een netwerk of een andere computer. Met Netwerkverbindingen kunt u toegang krijgen tot netwerkresources en -functies, of u zich nu zich bevindt op de locatie van het



netwerk of op een locatie op afstand. Verbindingen worden gemaakt, geconfigureerd, opgeslagen en bewaakt vanuit de map Netwerkverbindingen.

4. [Verbindingen met extern bureaublad](#) Met Extern bureaublad kunt u via uw eigen computer op een andere computer werken. Zo kunt u vanaf thuis of een andere locatie gebruik maken van bijvoorbeeld de computer op uw werk.

5. [Wizard Netwerk Instellen](#) Als u werkt met meer dan één computer of met andere hardwareapparaten, zoals printers, scanners of camera's, kunt u via een netwerk bestanden, mappen en uw internetverbinding delen. Als u bijvoorbeeld online werkt, kan iemand anders via een andere computer tegelijkertijd surfen op internet. Als u meerdere computers hebt en een of meer andere hardwareapparaten als printers, scanners of camera's, kunt u alle computers gedeelde toegang geven tot deze apparaten.

6. Met de [Wizard Nieuwe verbinding maken](#) kunt u gemakkelijk internetverbindingen en inbelverbindingen maken. De wizard Nieuwe verbinding vervangt de wizard Internetverbinding uit eerdere versies van Windows.

LAN-verbindingen worden automatisch gemaakt wanneer er een netwerkadaptor is geïnstalleerd in de computer. Nadat u de netwerkadaptor hebt geïnstalleerd, kunt u deze configureren voor toegang tot internet of voor het communiceren met het thuisnetwerk of het kleine bedrijfsnetwerk.

In de map Entertainment ziet u o.a. staan:

Geluidsrecorder - Volumeregeling - Windows Media Player

1. Met **Geluidsrecorder** kunt u geluid opnemen, mengen, afspelen en bewerken. Daarnaast kunt u geluiden koppelen aan of invoegen in een document. Wanneer u een microfoon heeft aangesloten op uw computer dan kunt u met de geluidsrecorder zelf geluid opnemen en tekst inspreken. Met de rode opnameknop kunt u vervolgens opnemen. Speel daarna even uw opname af om te horen of het goed is en sla het op.

2. Met **Volumeregeling** kunt u het volume, de balans en de instellingen voor lage en hoge tonen aanpassen voor geluiden die worden afgespeeld op de computer of door multimediatoepassingen. U kunt met Volumeregeling ook het volumeniveau van systeemgeluiden, microfoons, cd-audio, lijningang, synthesizer en wave-uitvoer regelen.

3. Met **Windows Media Player** kunt u vele soorten audio- en videobestanden afspelen. Ook kunt u cd's afspelen en deze kopiëren, dvd's afspelen (mits u dvd-hardware hebt), luisteren naar radiostations op het Internet, filmclips afspelen of een muziekvideo bekijken op een website. U kunt Windows Media Player bovendien gebruiken om uw eigen muziek-cd's te maken.

In de map Systeemwerkset ziet u o.a. staan:

Back-up - Beveiligingscentrum - Geplande taken - Schijfdefragmentatie - Schijfopruiming - Speciale tekens - Systeemherstel - Systeeminfo - Windows activeren - Wizard Bestanden en instellingen overzetten.

Uitleg:

1. **Back-up** via de wizard kunt u back-ups van bestanden en instellingen op uw computer maken en weer terugzetten.

2. **Beveiligingscentrum** helpt u bij het beheren van beveiligingsinstellingen voor Windows. Met **Geplande taken** kunt u elk gewenst script, programma of document uitvoeren op een tijdstip dat voor u gunstig uitkomt. Geplande taken wordt gestart zodra u Windows XP start en wordt op de achtergrond uitgevoerd. Met Geplande taken kunt u tevens een taak plannen die dagelijks, wekelijks, maandelijks of op bepaalde tijdstippen (bijvoorbeeld bij het opstarten van het systeem) moet worden uitgevoerd.

3. Met **Schijfdefragmentatie** worden gefragmenteerde bestanden en mappen op de vaste schijf van de computer weer samengevoegd, zodat de bestanden en mappen elk een

aaneengesloten ruimte op het volume beslaan. Hierdoor krijgt het systeem sneller toegang tot uw bestanden en mappen, en kunnen nieuwe bestanden en mappen efficiënter worden opgeslagen. Met Schijfdefragmentatie worden niet alleen de bestanden en mappen, maar ook de vrije ruimte op het volume samengevoegd. Hierdoor is er minder kans dat nieuwe bestanden gefragmenteerd raken. U kunt het beste Schijfdefragmentatie uitvoeren in de Veilige Modus.

*Scandisk* en *Defragmentatie* uitvoeren in Windows onder Veilige Modus, dit gaat als volgt: Klik op *Start* en vervolgens op *Afsluiten*. Klik op *Opnieuw starten*, klik op *OK*, en houd vervolgens de toets *CTRL* ingedrukt tot het Opstartmenu van MS Windows 98 verschijnt. Voor sommige computers kunt u *F8* gebruiken in plaats van *CTRL* om het Opstartmenu van MS Windows 98 te laten verschijnen. Typ het cijfer voor Veilige modus en druk vervolgens op *Enter*. Opmerkingen: In veilige modus maakt Windows gebruik van standaardinstellingen (VGA-monitor, geen netwerk, muisstuurprogramma van Microsoft en het minimum aantal apparaatstuur-programma's dat nodig is om Windows te starten). U hebt geen toegang tot cd-rom-stations, printers of andere apparaten. Voer eerst Scandisk uit: *Start - Programma's - Bureau-accessoires - Systeemwerkset - Schijfcontrole*.

Hierna voert u Defragmentatie uit. Defragmenteren duurt meestal lang als er veel is gewist en bijgezet en het niet regelmatig is gedaan. *Start - Programma's - Bureau-accessoires - Systeemwerkset - Defragmentatie*.

Als er weinig vrije ruimte is, duurt het ook lang. U kan het proces wat versnellen door bij instellingen de optie "Bestanden opnieuw rangschikken" uit te vinken.

4. Met **Schijfopruiming** kunt u ruimte vrijmaken op de vaste schijf. Schijfopruiming doorzoekt de schijf, waarna een overzicht wordt weergegeven van tijdelijke bestanden, Internet-cachebestanden en overbodige programmabestanden die u met een gerust hart kunt verwijderen. U kunt bij Schijfopruiming aangeven of u alleen bepaalde of alle weergegeven bestanden wilt verwijderen.

5. Met **Speciale tekens** kunt u speciale tekens naar documenten kopiëren en plakken, zoals het handelsmerksymbool, speciale wiskundige tekens of tekens uit de tekenset van een andere taal. Klik in *Speciale tekens* op *Help* voor informatie over het gebruik van het programma.

6. **Systeemherstel** is een onderdeel van Windows XP dat u kunt gebruiken om uw computer terug te zetten naar een vorige staat als er zich een probleem voordoet. Dit wordt gedaan zonder dat uw persoonlijke gegevensbestanden kwijtraakt (zoals Microsoft Word documenten, surfgeschiedenis, tekeningen, favorieten en e-mail). Systeemherstel houdt veranderingen aan het systeem in de gaten en enkele toepassingen maken automatisch herstelpunten. Deze herstelpunten stellen u in staat om het systeem naar een vorig tijdstip terug te zetten. Ze worden dagelijks gemaakt en bij belangrijke gebeurtenissen die op het systeem plaatsvinden (zoals wanneer een toepassing of stuurprogramma wordt geïnstalleerd). U kunt bovendien uw eigen herstelpunten maken en van een naam voorzien wanneer u maar wilt.

#### Het maken van een herstelpunt

Klik op *Start*, selecteer *Alle Programma's, Bureau-accessoires, Systeemwerkset* en klik op *Systeemherstel*.

Klik op *Een herstelpunt maken* en klik daarna op *Volgende*.

Typ in het venster *Beschrijving van herstelpunt*, een naam om dit herstelpunt te kunnen herkennen. Systeemherstel voegt aan deze naam automatisch de datum en de tijd toe, waarop dit herstelpunt is gemaakt. Om het maken van het herstelpunt te voltooien, klik op *Maken*. Om het maken van het herstelpunt te annuleren en terug te keren naar het Systeemherstelscherm, klik op *Vorige*.

#### De computer terugzetten naar een ander herstelpunt

Klik op *Start*, selecteer *Alle Programma's, Bureau-accessoires, Systeemwerkset* en klik op

*Systeemherstel*. Selecteer uit de kalender de datum van aanmaak van het herstelpunt en klik op *Volgende*. Alle herstelpunten die op de geselecteerde datum zijn gemaakt staan op naam gerangschikt in het scherm aan de rechterkant van de kalender. Klik op *Volgende* om te bevestigen en de computer te herstellen naar de geselecteerde datum en tijd. De computer wordt opnieuw opgestart.

7. Met **Systeeminfo** kunt u gegevens over de systeemconfiguratie verzamelen en weergeven. Ondersteuningsmedewerkers hebben specifieke informatie over de computer nodig voor het oplossen van problemen met het systeem. In Systeeminfo vindt u snel de benodigde gegevens. U kunt controleren welke programma's en hardware op deze computer zijn geïnstalleerd, de hoeveelheid beschikbaar geheugen weergeven, of diagnostische gegevens weergeven over de technische status van dit computersysteem.

8. **Windows activeren** Om uw Windowsprogramma te registeren .....

9. Met de **Wizard Bestanden en instellingen overzetten** kunt u gegevensbestanden en persoonlijke instellingen verplaatsen van uw oude computer naar een nieuwe, zodat u de meeste configuratietaken die u reeds hebt uitgevoerd op de oude computer niet hoeft te herhalen op de nieuwe computer. U kunt de persoonlijke weergave-instellingen, map- en taakbalkopties, instellingen voor de internetbrowser en e-mail bijvoorbeeld van de oude computer overzetten naar de nieuwe computer. Met de wizard kunt u ook bepaalde bestanden of hele mappen verplaatsen, zoals Mijn documenten, Mijn afbeeldingen en Favorieten. Wachtwoorden worden niet overgezet wanneer u programma-instellingen verplaatst met behulp van de wizard Bestanden en instellingen overzetten. Dankzij deze functie van de wizard Bestanden en instellingen overzetten blijven uw wachtwoorden vertrouwelijk. Het is raadzaam op de nieuwe computer een antivirusprogramma te installeren voordat u bestanden van de oude naar de nieuwe computer overzet. Zo kunt u voorkomen dat de nieuwe computer besmet raakt met eventuele virussen in bestanden van de oude computer.

In de map Toegankelijkheid ziet u o.a. staan:

Hulpprogramma - Schermtoetsenbord - Vergrootglas - Wizard Toegankelijkheid

Opmerking: De inhoud van de mappen in Bureau-accessoires kan afwijken, dit is afhankelijk van uw Windowsversie het "Besturingssysteem". Om te zien met welk besturingssysteem u werkt klikt u met de rechtermuisknop op *Deze Computer* en zak af naar *Eigenschappen* en u klikt hierop. Op het tabblad *Algemeen* ziet u met welke besturingssysteem u werkt.

Tot zover het verhaal over mappen in Bureau-accessoires.