

Geeft een overzicht van alle momenteel beschikbare profielen.

Een profiel bevat een record van alle nView Bureaubladbeheer-beeldscherminstellingen voor eenvoudige software-installatie. U kunt een profiel laden na deze in de lijst te hebben geselecteerd.

Met behulp van nView Bureaubladbeheer kan een beheerder een record opslaan van alle beeldscherminstellingen in een profiel en steeds nieuwe profielen toevoegen die specifiek zijn voor een bedrijf, werkgroep of gebruiker. Een beheerder kan profielen maken, opslaan en verwijderen.

Opmerking: nView Bureaubladbeheer bevat diverse algemene profielen voor verschillende bedrijfstakken.

Klik hier om een geselecteerd profiel in nView Bureaubladbeheer te laden. Na het laden van een profiel worden alle huidige nView Bureaubladbeheer-instellingen vervangen door die van het geladen profiel.

Klik hier om de NVIDIA nView Bureaubladbeheer-installatiewizard uit te voeren.

Met behulp van deze wizard kunt u de meest gebruikte nView Bureaubladbeheer-beeldscherminstellingen instellen, waaronder vensterbeheer, bureaubladbeheer en “transparantie” effecten. Met deze wizard kunt u ook het automatisch starten van nView Bureaubladbeheer bij het laden van Windows in- of uitschakelen.

Hiermee kunt u een nieuw profiel maken en toevoegen met alle huidige nView Bureaubladbeheer-instellingen. Na het opslaan kunt u dit profiel op elk moment opnieuw laden.

Klik hier om de huidige nView Bureaubladbeheer-instellingen op het geselecteerde profiel op te slaan. Na het opslaan kunt u dit profiel op elk moment opnieuw laden.

Klik hier om het geselecteerde profiel te verwijderen.

Laat de vensters weergeven (verschijnen over) over meerdere beeldschermen.

Als deze optie uitgeschakeld is, worden de vensters niet over meerdere beeldschermen worden weergegeven.

Hiermee kunnen onderliggende vensters in een toepassing over meerdere monitoren worden weergegeven (verschijnen over).

Als deze optie niet is geselecteerd, strekken onderliggende vensters zich niet over meerdere beeldschermen uit, ook niet als de hoofdvensters dat wel doen.

Opmerking: U krijgt toegang tot deze optie door eerst de optie “Vensters weergeven over meerdere beeldschermen” in te schakelen.

Hiermee voegt u de knop voor maximaliseren van het nView Bureaubladbeheer-venster toe aan de titelbalken van alle toepassingsvensters. Gebruik deze titelbalkknop om tussen gemaximaliseerde en vorig formaat te schakelen in configuraties met meerdere beeldschermen.

Met deze optie kunt u de locatie van dialoogvensters opgeven.

- § Dialoogvensters weergeven op monitor n (waarbij n het monitornummer is) positioneert dialoogvensters op een specifieke monitor.
- § Dialoogvensters weergeven bij cursor positioneert dialoogvensters op de monitor waar de cursor zich bevindt.
- § Dialoogvensters weergeven op monitor van toepassing positioneert dialoogvensters op de monitor van de hoofdtoepassing.

Geeft dialoogvensters weer op het gespecificeerde beeldscherm.

Positioneert dialogvensters op het beeldscherm waar de cursor zich bevindt.

Geeft dialoogvensters weer op het beeldscherm van de hoofdtoepassing.

Klik op de pijlen om het beeldscherm te selecteren waarop u de dialoogvensters wilt weergeven.

Voegt de **nView-opties . . .** optie toe aan de systeemmenu's van de toepassing.

1. Voor toegang tot het systeemmenu klikt u met de rechtermuisknop op de titelbalk van een toepassingsvenster.
2. Klik daarna op **nView-opties . . .** voor toegang tot specifieke nView Bureaubladbeheerfuncties in een toepassing

Hiermee versnelt u de functies voor venster openen, maximaliseren en vorig formaat.

Hiermee schakelt u venstertransparantie in wanneer vensters worden gesleept. Vensters worden transparant als u de muisknop ingedrukt houdt terwijl de aanwijzer op de titelbalk van het venster staat, zodat u snel kunt zien wat zich onder het venster bevindt. Wanneer u de muisknop loslaat, wordt het venster weer ondoorzichtig.

Hiermee stelt u de mate van transparantie in voor een venster dat wordt verplaatst. Hoe hoger het geselecteerde percentage, hoe transparanter het venster bij het verplaatsen wordt weergegeven.

Gebruik het muiswiel om de zoomniveaus te wijzigen wanneer een zoomvenster actief is.

Hiermee kunt u met behulp van het muiswiel de zoomniveaus in een zoomvenster wijzigen wanneer u de **Shift**-toets ingedrukt houdt.

Opmerking: Als de “Ctrl”-optie eveneens is ingeschakeld, dient u zowel de **Ctrl**- als de **Shift**-toets ingedrukt te houden om de zoomniveaus met behulp van het muiswiel te wijzigen.

Gebruik het muiswiel om de zoomniveaus in een zoomvenster te wijzigen door de **Ctrl**-toets ingedrukt te houden.

Opmerking: Als de “Shift”-optie eveneens is ingeschakeld, dient u zowel de **Ctrl**- als **Shift**-toets ingedrukt te houden om de zoomniveaus met behulp van het muiswiel te wijzigen.

Creëert een zoomvenster met vergrootglasstijl wanneer een zoomvenster wordt geopend. Het vergrootglas van het zoomvenster bevat een wit vierkantje in het midden van het venster.

- Bij het aanpassen van het zoomniveau wordt het witte vierkantje groter of kleiner.
- Sleep het zoomvenster over het gebied op het scherm dat u wilt vergroten, zodat het transparante witte vierkantje het te vergroten gebied omvat, en laat de muisknop vervolgens los. Het schermgedeelte binnen het transparante witte vierkantje wordt nu vergroot, zodat het hele zoomvenster wordt gevuld.

Creëert een zoomvenster met een vergrote weergave van het gebied rondom de muisaanwijzer wanneer een zoomvenster wordt geopend.

Klik hier om een venster in of uit te schakelen dat een vergrote weergave toont van een geselecteerd gebied op uw scherm.

Hiermee geeft u een lijst met handelingen weer die u kunt uitvoeren wanneer u op een toets of combinatie van toetsen drukt.

Wanneer u op dit tekstvak klikt, verschijnen de toetsen in het tekstvak waarop u op het toetsenbord drukt.

1. Selecteer de toets of toetsencombinatie die u wilt gebruiken om de geselecteerde handeling uit te voeren die in het **Handeling**-tekstvak wordt weergegeven.
2. Klik daarna op **OK**.

Hiermee voegt u de geselecteerde sneltoetshandeling en toetsaanslagcombinatie toe aan de lijst met actieve sneltoetsen. Na toevoeging van een sneltoets is deze actief en beschikbaar voor gebruik.

Klik hier om de geselecteerde sneltoets uit de lijst met Actieve sneltoetsen te verwijderen. Na verwijdering van een sneltoets is deze niet langer actief of beschikbaar voor gebruik.

Klik hier om alle sneltoetsen uit de lijst met Actieve sneltoetsen te verwijderen. Na verwijdering van de sneltoetsen zijn deze niet langer actief of beschikbaar voor gebruik. Hiermee geeft u een lijst weer met sneltoetsen die zijn toegewezen en momenteel actief zijn.

Hiermee geeft u een lijst weer met alle huidige beschikbare bureaubladen.

Na selectie van een bureaublad uit deze lijst kunt u het bureaublad activeren, hernoemen, verwijderen, of tussen bureaubladen heen en weer schakelen.

§ Voor het toevoegen van een nieuw bureaublad aan de lijst klikt u op de knop **Toevoegen**.

§ Voor het overschakelen naar een bureaublad dubbelklikt u op dat bureaublad in de lijst.

Klik hier om een nieuw bureaublad toe te voegen.

1. Wanneer u daarom wordt gevraagd voert u een bureaubladnaam in in het **Bureaubladnaam**-veld.
2. Klik op **Toepassen** en op **OK**. Het bureaublad wordt gemaakt en wordt in de lijst met bureaubladen weergegeven.

Klik hier om het geselecteerde bureaublad te hernoemen. De naam in het **Bureaubladnaam**-veld bewerken en op **OK** klikken.

Klik hier om een bureaublad te verwijderen.

Opmerking: Na verwijdering van een bureaublad wordt deze uit de lijst met bureaubladen verwijderd. De toepassingen in het verwijderde bureaublad worden naar het standaardbureaublad verplaatst.

Hiermee voegt u een pictogram toe aan de taakbalk van Windows waarmee u deze configuratieschermen van nView Bureaubladbeheer kunt openen, tussen bureaubladen kunt schakelen en algemene beeldscherminstellingen kunt wijzigen.

Hiermee kunt u bureaubladen weergeven in de mapstructuur van Windows Verkenner. Met behulp van de mapstructuur van Windows Verkenner kunt u

§ bureaubladen hernoemen, verwijderen en toevoegen

§ Schakelen tussen bureaubladen en toepassingen van het ene bureaublad naar het andere slepen

Hiermee opent u een kleine werkbalk waarmee u snel tussen bureaubladen kunt schakelen. U dient de optie "Bureaubladen weergeven in de mapstructuur van Verkenner" in te schakelen om deze werkbalk te kunnen gebruiken.

Voer een unieke naam in voor het nieuwe profiel dat u maakt.

Voer een unieke naam in voor het nieuwe bureaublad dat u maakt.

Hiermee geeft u een lijst met bureaubladen of monitoren weer die momenteel beschikbaar zijn voor gebruik met de geselecteerde sneltoets.

Voer de toepassing in die u wilt uitvoeren, met de locatie ervan. U kunt op **Bladeren** klikken om de toepassing op te zoeken.

Als deze optie is *aangevinkt*, schakelt uw systeem over naar het geselecteerde profiel wanneer u het systeem dokt.

Als de optie *niet is aangevinkt*, wordt het profiel niet gewijzigd. Als u bijvoorbeeld **Mijn gedokte profiel** hebt geselecteerd en de **Gedokte profiel**-optie aangevinkt is, wordt het systeem naar uw aangepaste gedokte profiel gewijzigd wanneer het wordt gedokt.

Als deze optie *aangevinkt* is, schakelt uw systeem over naar het geselecteerde profiel wanneer het systeem ontdokt wordt.

Als de optie *niet is aangevinkt*, wordt het profiel niet gewijzigd. Als u bijvoorbeeld **Mijn ongedokte profiel** hebt geselecteerd en de **Ongedokte profiel**-optie aangevinkt is, wordt het systeem naar uw aangepaste ongedokte profiel gewijzigd wanneer het wordt ontdokt.

Als deze optie *aangevinkt* is, schakelt uw systeem over naar het geselecteerde profiel als het systeem naar Schrijfmodus gaat.

Als de optie *niet is aangevinkt*, wordt het profiel niet gewijzigd. Als u bijvoorbeeld **Mijn schrijven-profiel** hebt geselecteerd en de Schrijven-profieloptie aangevinkt is, wordt het systeem naar uw aangepaste schrijven-profiel gewijzigd wanneer u naar de Schrijfmodus overschakelt.

Selecteer het **Standaardprofiel** om de standaard-fabrieksinstellingen te gebruiken. Selecteer **Aangepast profiel** om uw persoonlijke instellingen te gebruiken.

Opmerking: Merk op dat u een aangepast gedokt profiel moet maken voordat u de aangepaste instellingen kunt gebruiken wanneer u gedokt bent.

Selecteer het **Standaardprofiel** om de standaard-fabrieksinstellingen te gebruiken.

Selecteer **Aangepast profiel** om uw persoonlijke instellingen te gebruiken.

Opmerking: Merk op dat u een aangepast ontdokt profiel moet maken voordat u de aangepaste instellingen kunt gebruiken wanneer u ontdokt bent.

Selecteer het **Standaardprofiel** om de standaard-fabrieksinstellingen te gebruiken.

Selecteer **Aangepast profiel** om uw persoonlijke instellingen te gebruiken.

Opmerking: Merk op dat u een aangepast schrijven-profiel moet maken voordat u de aangepaste instellingen kunt gebruiken wanneer u in Schrijfmodus bent.

Druk op deze knop om een aangepast profiel te maken.

1. Rangschik uw beeldscherminstellingen, energie-instellingen en toepassingen zoals u ze wilt zien als u naar dit profiel gaat.
2. Wanneer u de instellingen voltooid hebt, klikt u opnieuw op de optie om uw aangepaste profiel op te slaan.

Laadt of verwijdert nView-bureaubladbeheer. Controleert ook of nView Bureaubladbeheer al dan niet automatisch start bij het opstarten.

Toont of verbergt geavanceerde nView Bureaubladbeheerinstellingen (in de vorm van extra tabbladen) voor meerdere bureaubladen, toepassingsbeheer en gebruikers-interface functies.

Klik hier voor toegang tot het scherm Beeldschermeigenschappeninstellingen van Windows, waar u uw aangesloten beeldschermen in of uit kunt schakelen (aansluiten of aansluiting verbreken).

Controleert of de weergavemodusinformatie (resolutie, monitoropstelling enz.) in de profielen is opgeslagen en/of daaruit is hersteld.

Controleert of de taakbalk tot één enkel beeldscherm beperkt is, of zich over meerdere beeldschermen uitstrekt.

Maakt de vensters onder de cursor actief en verplaatst ze naar bovenin de venstervolgorde.

Maakt de vervolgkeuzemenu's transparant wanneer het hoofdvenster ondoorzichtig is.

Maakt de taakbalk transparant.

Geeft het “globale” transparantieniveau weer. Klik op de omhoog/omlaagpijlen om de waarde zoals benodigd aan te passen.

Opmerking: U kunt afzonderlijke toepassing-transparantieniveaus instellen met de **Afzonderlijke instellingen** van de toepassing.

Wanneer deze optie ingeschakeld is en u op de **Zoomvenster tonen**-optie klikt, toont het zoomvenster een vergrote weergave van een vast gebied op het scherm.

1. Klik op **Framevenster** vanuit het open zoomvenster om het Vaste framevenster weer te geven.
2. Om verschillende gebieden op uw scherm te vergroten kunt u het vaste framevenster naar een andere locatie op uw scherm verplaatsen. Het vergrote gebied verschijnt in het zoomvenster.
3. Herhaal zoals benodigd stap 2 om verschillende gebieden op uw scherm te vergroten.

Toont de cursor in de vergrote weergave indien de “Gecentreerd op cursor” of “Vast frame” vensterstijl geselecteerd is.

Maakt het tonen van een video in het zoomvenster mogelijk.

Opmerking: U moet de video starten nadat het zoomvenster geopend is, zodat u de video in het zoomvenster kunt zien.

Klik hier om het Overlay-instellingenscherf te openen, waar u een videovenster kunt zoomen dat op een volledig scherm op volledige terugspeelsnelheid past.

Voegt een toepassing toe aan de afzonderlijk beheerde keuzelijst.

Opmerking: Als u geen **Afzonderlijke instellingen** voor de toepassing maakt, zal de toepassing uit de lijst worden verwijderd wanneer u het eigenschappenscherf van nView Bureaubladbeheer sluit.

Klik hier om een Window-class aan de afzonderlijk beheerde keuzelijst toe te voegen.

Opmerking: Als u geen functies uitschakelt voor de class, zal de class uit de lijst worden verwijderd wanneer dit scherm wordt gesloten.

Klik hier om een toepassing of class van afzonderlijk beheer of het uitschakelen van functies te verwijderen.

Klik hier om afzonderlijk nView Bureaubladbeheer-vensterbeheer en -startinstellingen in te stellen voor een toepassing.

Klik hier om nView Bureaubladbeheerfuncties voor een bepaalde toepassing of Window-classes uit te schakelen.

Klik hier om afzonderlijke toepassingsinstellingen voor alle vensters aan of uit te schakelen.

Geeft toepassingen en Window-classes weer die Afzonderlijke instellingen (groen aangevinkt) of uitgeschakelde functies (uitroepteken of rode X) hebben.

Klik hier om de achtergrond en/of het pictogram voor het bureaublad in te stellen.

Klik hier om de huidige achtergrond en/of pictogramselectie voor het bureaublad te tonen.

Specificeert of de nView Bureaubladbeheeropties getoond zullen worden als u met de rechtermuisknop op het bureaublad klikt.

Geeft een ballonbericht weer op de taakbalk als nView Bureaubladbeheer een functie moet uitschakelen.

Geef een knop weer op de venstertitelbalk, waardoor het venster op zijn titelbalk kan worden geminimaliseerd.

Geeft een knop op de venstertitelbalken weer waarmee toegang tot het nView Bureaubladbeheer-optiemenu wordt verkregen.

Klik hier om de nView Bureaubladbeheer-menuopties aan te passen.

Toont de naam van het bureaublad korte tijd op uw scherm als u naar een nieuw bureaublad overschakelt.

Activeert een hulpprogramma dat u uw scherm laat bijstellen om de distorsie-effecten te compenseren.

Toont NVKeystone-opties op het bureaublad als u met de rechtermuisknop op het bureaublad klikt .

Toont een testpatroon, waardoor u uw beeldscherm optimaal kunt afstellen.

Lijnt automatisch meerdere beeldschermen uit en verwijdert kleine pixelgaten..

nView Bureaubladbeheer controleert automatisch of de beeldschermen nog aangesloten zijn na hervatting van gestopte of standby-status.

Als de verbinding met de beeldschermen verbroken is, worden de beeldscherminstellingen automatisch gewijzigd door de beeldschermen met verbroken verbinding te verwijderen.

Klik hier om uw bureaubladpictogrammen en taakbalk naar een specifiek beeldscherm te verplaatsen.

nView Bureaubladbeheer kleurt de rand van toepassingsvensters volgens de Afzonderlijke instellingen van de toepassing (toegankelijk via het Toepassingen-scherf) of de “Automatisch kleuren toewijzen. . “ optie hieronder. U kunt de kleurentoetsvensters daarna wijzigen met kleurentoets-sneltoetsen.

nView Bureaubladbeheer kleurt kleurentoetsvensters die op het bureaublad open zijn automatisch, met ingeschakelde kleuren die door Afzonderlijke instellingen in een toepassing worden gebruikt. De kleuren worden automatisch gekozen uit de kleurenpool, mits de kleuren beschikbaar zijn.

Opmerking: Als alle kleuren gebruikt zijn, worden nieuwe vensters niet meer gekleurd.

Dit is een kleurentoets-kleur. Dubbelklik op de kleur om hem in te schakelen, uit te schakelen of te bewerken.

Door nView Bureaubladbeheer gebruikt Globaal transparantieniveau voor transparante vensters, taakbalken en menu's.

De **Afzonderlijke instellingen** van een toepassing worden gebruikt om een specifiek transparantieniveau voor een toepassing in te stellen.

Indien deze optie is ingeschakeld met de "Gecentreerd op cursor" zoomvensterstijl en het zoomvenster gemaximaliseerd is, gaat het zoomvenster automatisch naar het volgende scherm als uw cursor op het zoomvenster wordt geplaatst.

U kunt uw muis gebruiken bij toepassingen onder een vergrootglas of met vast frame-zoomvensters met de standaardmuis-bewerkingsmethodes van de toepassing.

Naast de Alt-tab-doorschakeling van de toepassing wordt er een bureaublad-doorschakeling toegevoegd. Standaard wordt toegang tot deze extra “bureaublad-schakelaar”-functionaliteit verkregen via een Alt-~toetsaanslagcombinatie, die op het sneltoets-tabblad kan worden gewijzigd.

U hebt een vergrendeld profiel geladen. Vergrendelde profielen laten u geen in het profiel opgeslagen instellingen wijzigen. Laad een niet-vergrendeld profiel om instellingen te kunnen wijzigen.

U kunt het standaardbureaublad niet verwijderen. U kunt bureaubladen ook niet verwijderen wanneer u een vergrendeld profiel hebt geladen.

U kunt niet meer dan 32 bureaubladen laden. U kunt ook geen bureaubladen toevoegen wanneer u een vergrendeld profiel hebt geladen.

Deze knop start een wizard die u de meest gebruikte nView-opties laat instellen. nView moet ingeschakeld zijn voordat u deze wizard kunt uitvoeren.

U kunt Uitsrekken van vensters niet uitschakelen, tenzij er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt Onderliggende venster weergeven niet uitschakelen, tenzij Uitstrekken van vensters ingeschakeld en er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt taakbalkwijzigingen niet inschakelen, tenzij de Taakbalk altijd op de voorgrond-optie is uitgeschakeld, de taakbalk niet vergrendeld is, Vensterinhoud tonen tijdens het slepen ingeschakeld en er geen Windows 2000-stijl taakbalk actief is (Windows 2000-besturingssysteem of Windows XP in klassieke stijl).

U kunt Dialoogvensters positioneren niet inschakelen, tenzij er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt deze optie niet wijzigen tenzij Dialoogvensters positioneren ingeschakeld en er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt deze optie niet wijzigen tenzij Dialoogvensters positioneren ingeschakeld en er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt deze optie niet wijzigen tenzij Dialoogvensters positioneren ingeschakeld en er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt deze optie niet wijzigen tenzij Dialoogvensters positioneren ingeschakeld is, u verkiest om dialoogvensters naar een monitor te verplaatsen en er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet een toepassing en /of klasse selecteren voordat u ze kunt verwijderen. U kunt geen toepassingen en/of klassen verwijderen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet een toepassing selecteren voordat u de afzonderlijke instellingen ervan kunt bewerken. U kunt geen afzonderlijke instellingen voor een klasse wijzigen (een klasse of een toepassing en klasse). U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet een toepassing en/of klasse selecteren voordat u functies voor de toepassing en/of klasse uit kunt schakelen. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet rasters inschakelen voordat u ze kunt bewerken. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet kleurentoetsen inschakelen voordat u deze regelaar kunt wijzigen. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet kleurentoetsen inschakelen voordat u deze regelaar kunt wijzigen. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet de zoomniveau-instelling van het muiswiel inschakelen voordat u deze regelaar kunt wijzigen. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet de zoomniveau-instelling van het muiswiel inschakelen voordat u deze regelaar kunt wijzigen. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is niet beschikbaar in de vergrootglas-zoommodus. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar in de Gecentreerd op cursor-zoommodus. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is niet beschikbaar in de Gecentreerd op cursor-zoommodus. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar als de Vensters onder de cursor automatisch activeren-functie ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar wanneer bewegingen ingeschakeld zijn. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar wanneer bewegingen ingeschakeld zijn. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar wanneer muiswerpen ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar wanneer muis-keystone ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar als u DirectX8 of hoger geïnstalleerd hebt, u 16 bpp of meer op elk beeldscherm uitvoert, Keystone in uw stuurprogramma pakket werd geleverd en uw besturingssysteem Windows ME of hoger is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar als u meer dan één monitor beschikbaar hebt en de Omspannen-modus niet gestart is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze regelaar is alleen beschikbaar als u meer dan één monitor beschikbaar hebt. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Schakelt het NVIDIA 3D Bureaublad in. Dit 3D Bureaublad vervangt uw Windows-bureaublad met een 3D-oppervlak, zodat u uw vensters kunt schillen en 3D-effecten kunt gebruiken. Het 3D Bureaublad vereist dat DirectX8 of hoger geïnstalleerd is, u Windows XP hebt en er een GeForce4 4200 of hogere klassekaart actief is.

Deïnstalleert de NVIDIA 3D Bureaubladbestanden.

Voegt controle over uw 3D Bureaublad toe aan het bureaublad-eigenschappenmenu.

Schakelt de naverwerking van uw bureaublad in. Hiermee zijn meer geavanceerde effecten mogelijk die met geringe prestatiekosten kunnen worden gebruikt.

Laadt een vooraf gedefinieerd 3D Bureaubladthema. Hiermee zijn meer geavanceerde effecten mogelijk die met geringe prestatiekosten kunnen worden gebruikt.

Laat u een voorbeeld zien van uw 3D Bureaubladinstellingen.

Schakelt de in uw 3D Bureaubladthema bevatte muiseffecten in of uit.

Schakelt de in uw 3D Bureaubladthema bevatte animatie-effecten in of uit.

Schakelt de in uw 3D Bureaubladthema bevatte vensterschaduw effecten in of uit.

Schakelt de in uw 3D Bureaubladthema bevatte vensterverlichtingseffecten in of uit.

Schakelt de in uw 3D Bureaubladthema bevatte vensterschillenselecties in of uit.

Opent een dialoogvenster dat u uitgebreide controle geeft over uw 3D Bureaubladinstellingen, inclusief het vermogen om thema's te maken en op te slaan.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Het 3D Bureaublad moet ingeschakeld zijn voor toegang tot deze regelaar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Laat u vensters naar de schermranden werpen (laat de muis los tijdens het slepen van een venster).

Laat u definiëren welke handeling wordt uitgevoerd wanneer u uw muis schudt.

Laat u definiëren welke handeling wordt uitgevoerd wanneer u uw muis in een rondgaande beweging verplaatst.

Hierdoor springt uw cursor over dode schermgebieden wanneer u van de ene naar de andere monitor gaat.

Laat u de Z-volgorde voor het venster wijzigen met de middelste muisknop.

Vereist dat de shift-toets ingedrukt is wanneer de muis in een gebaar wordt verplaatst.

Voert de gebaar-handeling uit op het venster onder de cursor (normaal wordt de handeling op het actieve venster uitgevoerd).

Stelt de gevoeligheid van muiswerpen bij . Om de gevoeligheid te verhogen (om werpen gemakkelijker te maken) verplaatst u de schuifknop naar rechts.

Stelt de gevoeligheid van muisgebaren bij. Om de gevoeligheid te verhogen (om schudden en draaien gemakkelijker te maken) verplaatst u de schuifknop naar rechts.

Voor toegang tot deze instelling moeten gebaren ingeschakeld zijn. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Laat u een toepassing en Window-class markeren om de rand ervan te flashen wanneer het geopend is.

Laat u specifieke uitbreidingen in de nView-toepassing wijzigen.

Deze instelling kan alleen worden toegepast op een toepassings- en klasse-paar. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Deze optie laat u verschillende resoluties per bureaublad instellen. Merk op dat het wijzigen van resoluties lang kan duren, en dat dit gevolgen heeft voor de overschakelsnelheid op uw bureaublad.

Deze optie laat u alleen de opdrachtaanwijzingsvensters op het bureaublad tonen waarop deze geopend waren (in tegenstelling tot alle bureaubladen, wat de standaard is).

Laat u algemene meerdere bureaubladopties wijzigen.

Zet alle bureaubladen terug op de huidige resolutie.

Dwingt alle bureaubladen om de huidige achtergrond te gebruiken. Dit verbetert de overschakelsnelheid op uw bureaublad.

Windows 2000 of hoger is vereist om de nView-transparantiefuncties te gebruiken. Ook kunt u deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U moet over beheerdersrechten beschikken om profielen op te slaan.

De nView-werkbalk laat u profielen, handelingen en bureaubladen plaatsen op een dokbare werkbalk, waar zij kunnen worden geopend met een enkele klik van de knop.

nView-rasters laat u rasters op elke monitor definiëren, die daarna fungeren als submonitoren voor het dialoogvenster positioneren, vensters weergeven en maximale bewerkingen.

Laat u rasters en ankerpunten bewerken die door muisworpen voor een monitor worden gebruikt.

Windows 2000 of hoger is vereist voor het gebruik van de nView-werkbalk. Ook kunt u deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Windows 2000 of hoger is vereist voor het gebruik van nView-rasters. Ook kunt u deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Laat u instellen op welke monitor toepassingen standaard zullen openen. De Laatste monitor is de monitor waarop u de toepassing sloot. De Startmonitor is de monitor met de knop Start. Merk op dat als Laatste gekozen wordt, de toepassingsstatus (inclusief de NVMax- of Samenvouwen-status) ook wordt hersteld wanneer de toepassing opent.

Voorkomt dat er vensters buiten het beeld openen

Dwingt dialogvensters om op hun doelmonitor gecentreerd te zijn.

U kunt deze optie niet inschakelen tenzij er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

U kunt deze optie niet inschakelen tenzij er meer dan één monitor of raster ingeschakeld is. U kunt deze instelling niet wijzigen als u een vergrendeld profiel geladen hebt.

Bureaubladkleuren zoals helderheid, contrast, gamma en weergaveverscherping

Specifieke instellingen voor Direct3D

Instellingen die verband houden met de prestatie en kwaliteit voor OpenGL en Direct3D

Gebruikersinstellingen voor Stuurprogramma, Keystone en Randmengen

Instellingen die van toepassing zijn op Video met volledig scherm en Hardwarevideo-overlay

Specifieke instellingen voor OpenGL

Toont of verbergt gedetailleerde opties voor het laden of opslaan van profielen.

Opslaan en herstellen van de actieve toepassingsstatus op het bureaublad.

Opslaan en herstellen van de nView-bureaubladbeheerinstellingen.

Opslaan en herstellen van de weergavemodus.

Opslaan en herstellen van de taakbalkpositie als de modusinformatie wordt geselecteerd.

Opslaan en herstellen van het machine-energieprofiel als de modusinformatie wordt geselecteerd.

Geeft een lijst met opgeslagen toepassingen in het profiel weer als de statusgegevens van toepassingen in het profiel opgeslagen zijn.

Laadt het geselecteerde profiel en past de op de geavanceerde pagina geselecteerde instellingen toe.

Slaat het geselecteerde profiel met de op de geavanceerde pagina geselecteerde instellingen op.

Annuleert de handeling.

Dit is de tekst dat het profiel beschrijft; u kunt het profiel wijzigen bij het opslaan en maken van het profiel.

