

Affiche la liste des profils disponibles.

Un profil contient les paramètres d'affichage nView, ce qui facilite la configuration des logiciels. Vous pouvez charger un profil après l'avoir sélectionné dans la liste.

Avec nView, un administrateur peut enregistrer ses paramètres d'affichage dans un profil et créer d'autres profils spécifiques à l'entreprise, à un groupe de travail ou à un utilisateur. **Seuls les administrateurs peuvent créer, enregistrer et supprimer des profils.**

Remarque : nView fournit plusieurs profils génériques destinés à différents secteurs d'activités.

Charger le profil sélectionné dans nView. Lorsque vous chargez un profil, les paramètres actuels de nView sont remplacés par ceux du profil.

Démarre l'Assistant Installation de NVIDIA nView. Cet Assistant configure les paramètres les plus courants de nView, incluant la gestion des fenêtres et des Bureaux, ainsi que les effets de transparence. **L'Assistant permet d'activer et de désactiver le chargement automatique de nView au démarrage de Windows.**

Démarre et arrête le Gestionnaire de Bureau nView.

Remarque : Si nView n'est pas configuré pour démarrer en même temps que Windows, cliquez sur ce bouton pour le démarrer manuellement.

Permet de créer et d'ajouter un profil contenant les paramètres actuels de nView. Une fois enregistré, un profil peut être chargé en tout temps.

Enregistrer les paramètres nView actuels dans le profil sélectionné. Une fois enregistré, un profil peut être chargé en tout temps.

Supprimer le profil sélectionné.

Autorise l'affichage des fenêtres sur plusieurs moniteurs. Si cette option n'est pas sélectionnée, les fenêtres ne s'étendent pas sur plusieurs moniteurs.

Permet d'afficher les fenêtres d'incrustation sur plusieurs moniteurs.

- Si cette option n'est pas sélectionnée, les fenêtres d'incrustation ne s'étendent pas sur plusieurs moniteurs, même si c'est le cas de la fenêtre principale.
- **Pour accéder à cette option**, activez d'abord l'option Permettre l'extension des fenêtres sur plusieurs moniteurs.

Ajoute le bouton Maximiser de nView à la barre de titre de toutes les fenêtres de programme. Ce bouton permet d'alterner entre les états Agrandissement et Restauration avec les configurations multimoniteur.

Ce bouton permet d'alterner entre les états Agrandissement et Restauration avec les configurations multimoniteur.

Active la mémoire de position des fenêtres.

Pour que la mémoire de position fonctionne, vous devez l'activer avec l'extension nView du menu Système de chaque application.

- **Pour accéder à l'extension nView du menu Système à partir d'une application**, vous devez d'abord activer l'option Ajouter l'extension Nview au menu Système des applications, sur cette page.
- **Pour activer la mémoire de position**, cliquez sur la barre de titre de la fenêtre du programme avec le bouton droit de la souris et sélectionnez Mémoire de position.

La mémoire de position permet à nView de mémoriser l'emplacement, la taille et l'état de la fenêtre principale d'un programme, ainsi que le Bureau sur lequel elle doit s'afficher. Chaque fois que vous démarrez le programme, nView restaure automatiquement ces paramètres.

Permet de spécifier l'emplacement des boîtes de dialogue.

- **Afficher les boîtes de dialogue sur le moniteur n**, Repositionne les boîtes de dialogue sur le moniteur indiqué.
- **Afficher les boîtes de dialogue au curseur**, Repositionne les boîtes de dialogue sur le moniteur où se trouve le curseur.
- **Afficher les boîtes de dialogue sur le moniteur du programme**, Repositionne les boîtes de dialogue sur le moniteur qui affiche la fenêtre principale du programme.

Affiche les boîtes de dialogue sur le moniteur indiqué.

Repositionne les boîtes de dialogue sur le moniteur où se trouve le curseur.

Affiche les boîtes de dialogue sur le moniteur où se trouve la fenêtre principale du programme.

Utilisez les flèches pour sélectionner le moniteur où doivent s'afficher les boîtes de dialogue..

Permet d'accéder rapidement aux fonctions nView spécifiques à une application à l'aide du menu Système. **Pour afficher au menu Système d'une application**, cliquez sur la barre de titre de la fenêtre avec le bouton droit de la souris.

Accélère les fonctions Ouvrir, Agrandir et Restaurer des fenêtres.

Rend les fenêtres transparentes lors de leur déplacement. Les fenêtres deviennent transparentes lorsque vous maintenez le bouton de la souris enfoncé sur la barre de titre, ce qui d'apercevoir ce qui se trouve dessous. La fenêtre redevient opaque dès que vous relâchez le bouton de souris.

Définit le pourcentage de transparence d'une fenêtre en déplacement. Plus le pourcentage est élevé, plus la fenêtre déplacée est transparente.

Permet d'utiliser la molette de souris pour changer le niveau de zoom quand une fenêtre de zoom est active.

Permet d'utiliser la molette de souris pour changer le niveau de zoom dans une fenêtre de zoom lorsque vous maintenez la touche Maj enfoncée. Si l'option Maj est sélectionnée également, vous devez maintenir les touches Ctrl et Maj enfoncées pour contrôler le zoom avec la molette.

Permet d'utiliser la molette de souris pour changer le niveau de zoom dans une fenêtre de zoom lorsque vous maintenez la touche Ctrl enfoncée. Si l'option Ctrl est sélectionnée également, vous devez maintenir les touches Ctrl et Maj enfoncées pour contrôler le zoom avec la molette.

Affiche une fenêtre de zoom de type loupe, qui contient un carré blanc.

- La sélection du niveau de zoom agrandit ou réduit la taille du carré blanc.
- **Glissez la fenêtre de zoom** de façon que le carré blanc englobe la section à agrandir, puis relâchez le bouton de souris. La partie qui se trouve à l'intérieur du carré blanc est agrandie pour remplir la fenêtre de zoom.

Affiche une fenêtre de zoom qui agrandit la partie entourant le pointeur de souris.

Affiche une fenêtre qui agrandit une partie sélectionnée de l'écran.

Affiche une liste d'actions pouvant être exécutées lorsque vous appuyez sur une touche ou une combinaison de touches.

Permet de sélectionner la touche ou la combinaison de touches que vous désirez utiliser pour exécuter l'action sélectionnée dans la liste des actions de raccourcis clavier.
Lorsque vous cliquez dans ce champ, il affiche les touches du clavier que vous enfoncez.

Ajoute l'action et le raccourci sélectionnés à la liste des raccourcis clavier. Un raccourci clavier est accessible dès qu'il a été ajouté.

Supprime le raccourci clavier sélectionné de la liste des raccourcis actifs. Une fois supprimé, un raccourci clavier n'est plus accessible.

Supprime tous les raccourcis clavier. Une fois supprimé, un raccourci clavier n'est plus accessible.

Affiche la liste des raccourcis clavier assignés à une action et actifs..

Affiche la liste des Bureaux disponibles.

nView permet de créer, de gérer et d'alterner entre plusieurs Bureaux. Sélectionnez un Bureau dans la liste pour pouvoir l'activer, le renommer ou le supprimer.

- **Pour ajouter un Bureau** à la liste, cliquez sur **Ajouter**.
- **Pour passer à un autre Bureau**, cliquez deux fois sur son nom dans la liste.

Ajoute un Bureau. Une boîte de dialogue vous invite à entrer un nom pour le nouveau Bureau. Une fois le nom entré, le Bureau est créé et ajouté à la liste.

Active le Bureau sélectionné. Vous pouvez exécuter la même fonction en cliquant deux fois sur un Bureau dans la liste.

Permet de renommer le Bureau sélectionné.

Permet de supprimer un Bureau.

Un Bureau supprimé n'apparaît plus dans la liste. Les applications associées au Bureau supprimé sont transférées sur le Bureau par défaut.

Change l'arrière-plan du Bureau sélectionné.

Lorsque vous sélectionnez cette option, nView active le Bureau sélectionné et affiche la page Arrière-plan de la boîte de dialogue des propriétés d'affichage de Windows pour vous permettre de changer l'arrière-plan. Chaque Bureau peut être doté d'un arrière-plan distinct.

Ajoute une icône à la Barre des tâches, qui permet d'afficher le Gestionnaire de Bureau nView, de changer de Bureau et de modifier les paramètres d'affichage.

Affiche les Bureaux dans l'arborescence de l'Explorateur Windows. Depuis une fenêtre Explorateur, vous pouvez

- Renommer, supprimer et ajouter des Bureaux
- Changer de Bureau à faire glisser des programmes d'un Bureau à l'autre.

Affiche une barre d'outils permettant de changer de Bureau rapidement. **Vous devez activer l'option Afficher les Bureaux dans l'arborescence de l'Explorateur pour pouvoir l'utiliser.**

Entrez le nom que vous désirez assigner au nouveau profil.

Entrez le nom que vous désirez assigner au nouveau Bureau.

Affiche la liste des Bureaux ou des moniteurs accessibles pour le raccourci clavier sélectionné.

Entrez le nom et l'emplacement du programme que vous désirez exécuter. Vous pouvez aussi cliquer sur **Parcourir** pour rechercher le programme voulu.

Lorsque cette case est cochée, le système passe au profil sélectionné dès que vous arrimez le système. Lorsqu'elle est désactivée, le profil ne peut pas être modifié. Par exemple, si vous avez sélectionné Mon profil ancré et que la case de profil ancré soit cochée, le système va passer au profil ancré personnalisé dès qu'il est arrimé.

Lorsque cette case est cochée, le système passe au profil sélectionné dès que vous désarrimez le système. Lorsque la case est désactivée, le profil ne peut pas être modifié. Par exemple, si vous avez sélectionné Mon profil détaché et que la case de profil détaché soit cochée, le système va passer au profil détaché personnalisé dès qu'il est désarrimé.

Lorsque cette case est cochée, le système passe au profil sélectionné dès que le système entre en mode écriture. Lorsque la case est désactivée, le profil ne peut pas être modifié. Par exemple, si vous avez sélectionné Mon profil en écriture et que la case de profil en écriture soit cochée, le système va passer au profil en écriture personnalisé dès que vous passez en mode écriture.

Sélectionnez le profil par défaut pour utiliser les paramètres par défaut. Sélectionnez le profil personnalisé pour utiliser vos paramètres personnels. Notez que vous devez créer un profil ancré personnalisé pour pouvoir utiliser les paramètres personnalisés lorsque le système est arrimé.

Sélectionnez le profil par défaut pour utiliser les paramètres par défaut. Sélectionnez le profil personnalisé pour utiliser vos paramètres personnels. Notez que vous devez créer un profil détaché personnalisé pour pouvoir utiliser les paramètres personnalisés lorsque le système est désarrimé.

Sélectionnez le profil par défaut pour utiliser les paramètres par défaut. Sélectionnez profil personnalisé pour utiliser vos paramètres personnels. Notez que vous devez créer un profil en écriture personnalisé pour pouvoir utiliser les paramètres personnalisés lorsque le système est en mode écriture.

Appuyez sur ce bouton pour créer un profil personnalisé. Organisez vos paramètres d'affichage, paramètres d'alimentation et applications de la façon dont vous souhaitez qu'ils apparaissent chaque fois que vous ouvrez ce profil. Une fois votre profil personnalisé terminé, appuyez à nouveau sur ce bouton pour l'enregistrer.

Active ou désactive la gestion de Bureau nView. Commande également si nView est lancé automatiquement ou non lors du démarrage du système.

Affiche ou masque les commandes avancées de nView, y compris les commandes des fonctions de bureaux multiples, gestion d'applications et interface utilisateur.

Ouvre un panneau de configuration permettant d'allumer et d'éteindre les moniteurs.

Commande si les informations sur le mode d'affichage (résolution, disposition des moniteurs, etc.) sont enregistrées dans les profils et/ou restaurées à partir de ceux-ci.

Commande si l'affichage de la barre des tâches n'est visible que sur un seul moniteur ou s'il s'étend sur plusieurs moniteurs.

Rend la fenêtre sur laquelle se trouve le curseur active et la place au premier plan par rapport aux autres fenêtres.

Rend les menus déroulants transparents lorsque la fenêtre principale est opaque.

Rend la barre des tâches transparente.

Niveau global de transparence. Notez que vous pouvez définir des niveaux individuels de transparence d'application à l'aide des paramètres individuels d'application.

Affiche une fenêtre de zoom qui agrandit une zone déterminée de l'écran.

Affiche le curseur dans l'affichage agrandi si Centré sur le curseur ou Zoom à cadre fixe est sélectionné.

Permet la visualisation de la vidéo dans la fenêtre de zoom. Notez que seules les vidéos lancées après l'ouverture de la fenêtre de zoom seront visibles dans la fenêtre de zoom.

Ouvre un panneau de configuration permettant d'effectuer un zoom des fenêtres vidéo de sorte qu'elles remplissent tout l'écran, à vitesse de lecture normale.

Ajoute une application à la zone de liste de gestion individuelle. Notez que si vous ne définissez pas de paramètres individuels pour l'application, celle-ci sera supprimée de la liste à la fermeture du panneau de configuration.

Ajoute une classe de fenêtre à la zone de liste de gestion individuelle. Notez que si vous ne désactivez pas des fonctions pour la classe, celle-ci sera supprimée de la liste à la fermeture du panneau de configuration.

Supprime une application ou une classe de la liste de gestion ou de désactivation individuelle de fonctions.

Permet de définir des paramètres individuels de gestion de fenêtres et de lancement nView pour une application donnée.

Permet de désactiver des fonctions nView pour une application ou une classe de fenêtre particulière.

Active et désactive les paramètres individuels des applications pour toutes les fenêtres.

Applications et classes de fenêtres pour lesquelles on définit des paramètres individuels (coche verte) ou on désactive certaines fonctions (point d'exclamation ou croix rouge).

Permet la configuration du papier peint et/ou de l'icône du bureau.

Affiche le papier peint et/ou l'icône du bureau actuellement utilisés.

Affiche les options de menu de nView lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bureau.

Affiche une info-bulle dans la barre des tâches lorsque nView doit désactiver une fonction.

Affiche un bouton sur les barres de titre de fenêtres permettant de réduire la fenêtre à la taille d'une barre de titre.

Affiche un bouton sur les barres de titre de fenêtres permettant d'accéder au menu nView.

Permet la personnalisation du menu nView.

Affiche pendant un court instant le nom du bureau lorsque vous passez à un nouveau bureau.

Active un utilitaire qui permet de régler l'image pour compenser les effets de déformation trapézoïdale.

Affiche les options de NVKeystone lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bureau.

Affiche une mire de réglage sur vos moniteurs, permettant le réglage optimal de votre affichage.

Lorsque cette option est activée, nView aligne automatiquement l'ensemble des affichages et corrige les écarts de pixel lorsque plusieurs moniteurs sont activés.

Lorsque cette option est activée, nView vérifie automatiquement si les moniteurs sont encore connectés lors de la reprise de l'activité après une interruption ou une mise en veille prolongée. Si des moniteurs ont été débranchés, nView modifie les paramètres d'affichage pour supprimer ces moniteurs.

Permet de transférer vos icônes de bureau et votre barre des tâches sur un moniteur spécifique.

Si cette option est activée, nView utilisera la couleur sur la bordure des fenêtres d'application choisie dans la configuration individuelle de l'application (onglet Application) ou dans la configuration automatique. Les fenêtres d'incrustation de couleur peuvent être modifiées avec les raccourcis clavier d'incrustation de couleur.

Si cette option est activée, nView incruste les couleurs dans les fenêtres ouvertes sur le bureau avec des couleurs inutilisées dans les configurations d'application individuelles. Les couleurs sont automatiquement choisies en dehors de la gamme de couleurs tant qu'elles sont disponibles. Si toutes les couleurs ont été utilisées, les nouvelles fenêtres ne seront pas coloriées.

Voici une couleur d'incrustation. Cliquez deux fois sur la couleur pour l'activer, la désactiver ou la modifier.

Le niveau global de transparence utilisé par nView pour les fenêtres, barres de tâches et menus transparents. Pour régler un niveau spécifique de transparence d'une application, utilisez les réglages d'application individuels.

Si cette option est activée et que la fenêtre de zoom est maximisée, nView déplace automatiquement la fenêtre sur le prochain écran si le curseur se déplace dans la fenêtre de zoom.

Si cette option est activée, nView permet d'utiliser la souris avec les applications dans les fenêtres de type loupe ou de zoom à cadre fixe avec les méthodes d'édition de souris classiques de l'application.

Si cette option est activée, nView ajoute une sélection de bureau en plus de sélection d'onglet classique de l'application. Par défaut, cette fonctionnalité « Sélection de bureau » supplémentaire est accessible avec la combinaison de touches Alt-~ qui peut être modifiée sous l'onglet de raccourcis clavier.

