Déploiement de SuperNova loupe et lecteur d’écran à l’aide de fichiers MSI

**Dolphin Computer Access Ltd**  
Maison de la technologie,  
Blackpole immobilier Ouest,  
Worcester, UK.  
WR3 8TJ

**Téléphone :** 01905 754 577  
**Fax :** 01905 754 559  
**Web :** [www.YourDolphin.com](https://www.microsofttranslator.com/bv.aspx?from=en&to=fr&a=http%3A%2F%2Fwww.yourdolphin.com%2F)

**1Objectif**

Ce document fournit des informations pour les administrateurs système qui souhaitent déployer une Version utilisateur unique de SuperNova aux ordinateurs de bureau à l’aide de fichiers MSI.

**Vous ne nécessitent pas de fichiers MSI, si vous souhaitez installer la SuperNova une session sur un ordinateur ou d’installer la Version SuperNova de réseau sur un serveur de fichiers. Pour faire ceci, veuillez suivre les instructions d’installation standard.**

Si vous avez besoin d’assistance Veuillez contacter Dolphin [Product Support](https://www.microsofttranslator.com/bv.aspx?from=en&to=fr&a=http%3A%2F%2Fwww.yourdolphin.com%2Fsupport.asp%3Fid%3D7) ou votre revendeur local de Dolphin.

**Déploiement de SuperNova**

Le dossier MSI sur le DVD du produit SuperNova contient les fichiers que vous avez besoin d’installer de SuperNova.

Les instructions ci-dessous détaillent les fichiers à installer et les étapes que vous devez suivre pour activer le produit sur un système Windows 32 bits et sur un système d’exploitation de Windows 64-bit.

SuperNova nécessite 4 séparer les groupes de composants doit être installé pour fonctionner correctement. Ces composants doivent être installés dans le bon ordre, et l’ordinateur doit être redémarré après l’installation avant de pouvoir utiliser le logiciel.

**IMPORTANT : L’Installation nécessite des privilèges d’administrateur.**

**1.1 Installer la procédure - système d’exploitation 32 bits**

Les étapes suivantes doivent être terminées pour déployer avec succès la SuperNova.

1.   Installer le produit en utilisant les fichiers suivants. Tous les fichiers doivent être installés pour SuperNova à fonction avec succès.

| **Lol** | **Dossier** | **Nom de fichier** | **Commentaires** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 3rdparty | MSXML.msi | Bibliothèque d’exécution Microsoft. |
| 2 | 3rdparty | vcredist\_x86.exe | Bibliothèque d’exécution Microsoft. |
| 3 | SAM | Sam.msi | Dauphin synthétiseur Access manager (SAM) utilisé pour synthétiseur et gestion affichage Braille. |
| 4 | Voix | VocExpr Common.msi | Composants communs Expressive VOCALIZER pour le pilote de SAM. |
| 5 | Voix | English\_GB\_Daniel.msi | Fichiers de voix Expressive VOCALIZER. Remarque le nom et la langue vont dépendre de paramètres régionaux. Voix multiples peut être installés. |
| 6 | Voix | Orpheus.msi | Synthétiseur d’Orphée de Dauphin. |
| 7 | Supernova | SnovaSuite.msi | Programme d’installation de superNova. (\*) |

(\*) La ligne de commande *SETUPLANGLIST = « 00044 »* définit la langue de l’interface utilisateur par défaut pour SuperNova. Modifiez la valeur « 00044 » à la langue de votre choix. Parmi les « 00031 » pour le néerlandais, « 00033 » pour les Français, « 00042 » pour tchèque et « 00049 » pour l’allemand. Voir l’annexe pour la liste complète des codes des langues.

2.   Le déploiement, vous devez également ajouter le fichier Setup.msi. Ce fichier se trouve dans la racine du DVD du produit. Ce fichier contient le numéro de série du produit. Sans ce fichier produit fonctionnera comme une version de démonstration de 30 jours.  
  
Après l’installation du SnovaSuite.MSI, copiez Setup.msi dans le dossier d’installation de SuperNova. Le chemin d’accès est c:\Program files\Dolphin\SnovaSuite1501\. Notez que le nom du dossier va changer selon le nombre de version de SuperNova que vous installez.

3.   Le déploiement, vous devez également préparer et ajoutez le fichier authorise.ini. Le fichier authorise.ini est disponible dans le dossier MSI sur le DVD du produit. Vous pouvez utiliser le bloc-notes ou un éditeur de texte similaire pour modifier ce fichier.  
  
Contenu du fichier authorise.ini :  
  
[multiusercode]  
000000 = 111-2222-3333  
  
Remplacer « 000000 » avec votre clé de licence client six chiffres. Il s’agit des six derniers chiffres du numéro de série produit montré sur le DVD, par exemple, 044US4E01012345 pourrait rendre votre code « 012345 ».  
  
Remplacez « 111-2222-3333 » par votre code de licence multi-utilisateurs. Votre code de licence s’affichera sur votre certificat de licence multi-utilisateurs.  
  
Une fois préparée et après l’installation du SnovaSuite.MSI, copiez authorise.ini dans le dossier d’installation de SuperNova. Le chemin d’accès est c:\Program files\Dolphin\SnovaSuite1501\. Notez que le nom du dossier va changer selon le nombre de version de SuperNova que vous installez.

4. S’assurer que l’ordinateur est redémarré. Après le redémarrage de l’ordinateur, vous trouverez un raccourci SuperNova sur le Bureau pour lancer le produit.

**1.2 Installer la procédure - système d’exploitation 64 bits**

Les étapes suivantes doivent être terminées pour déployer avec succès la SuperNova.

1. Installer le produit en utilisant les fichiers suivants. Tous les fichiers doivent être installés pour SuperNova à fonction avec succès.

| **Lol** | **Dossier** | **Nom de fichier** | **Commentaires** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 3rdparty | MSXML.msi | Bibliothèque d’exécution Microsoft. |
| 2 | 3rdparty | vcredist\_x86.exe | Bibliothèque d’exécution Microsoft. |
| 3 | 3rdparty | VCRedist\_x64.exe | Bibliothèque d’exécution Microsoft. |
| 4 | SAM | Sam.msi | Dauphin synthétiseur Access manager (SAM) utilisé pour synthétiseur et gestion affichage Braille. |
| 5 | SAM | Sam64Addon.msi | Un Add-on pour SAM sur système d’exploitation 64 bits. |
| 6 | Voix | VocExpr Common.msi | Composants communs Expressive VOCALIZER pour le pilote de SAM. |
| 7 | Voix | English\_GB\_Daniel.msi | Fichiers de voix Expressive VOCALIZER. Remarque le nom et la langue vont dépendre de paramètres régionaux. Voix multiples peut être installés. |
| 8 | Voix | Orpheus.msi | Synthétiseur d’Orphée de Dauphin. |
| 9 | Supernova | SnovaSuite.msi | Programme d’installation de superNova. (\*) |

(\*) La ligne de commande *SETUPLANGLIST = « 00044 »* définit la langue de l’interface utilisateur par défaut pour SuperNova. Modifiez la valeur « 00044 » à la langue de votre choix. Parmi les « 00031 » pour le néerlandais, « 00033 » pour les Français, « 00042 » pour tchèque et « 00049 » pour l’allemand. Voir l’annexe pour la liste complète des codes des langues.

2.   Le déploiement, vous devez également ajouter le fichier Setup.msi. Ce fichier se trouve dans la racine du DVD du produit. Ce fichier contient le numéro de série du produit. Sans ce fichier produit fonctionnera comme une version de démonstration de 30 jours.  
  
Après l’installation du SnovaSuite.MSI, copiez Setup.msi dans le dossier d’installation de SuperNova. Le chemin d’accès est c:\Program files (x86) \Dolphin\SnovaSuite1501\. Notez que le nom du dossier va changer selon le nombre de version de SuperNova que vous installez.

3.   Le déploiement, vous devez également préparer et ajoutez le fichier authorise.ini. Le fichier authorise.ini est disponible dans le dossier MSI sur le DVD du produit. Vous pouvez utiliser le bloc-notes ou un éditeur de texte similaire pour apporter les modifications nécessaires à ce fichier.  
  
Spécifications de modification de fichier authorise.ini :  
  
[multiusercode]  
000000 = 111-2222-3333  
  
Remplacer « 000000 » avec votre clé de licence client six chiffres. Il s’agit des six derniers chiffres du numéro de série produit montré sur le DVD, par exemple, 044US4E01012345 pourrait rendre votre code « 012345 ».  
  
Remplacez « 111-2222-3333 » par votre code de licence multi-utilisateurs. Votre code de licence s’affichera sur votre certificat de licence multi-utilisateurs.  
  
Une fois préparée et après l’installation du SnovaSuite.MSI, copiez authorise.ini dans le dossier d’installation de SuperNova. Le chemin d’accès est c:\Program files (x86) \Dolphin\SnovaSuite1501\. Notez que le nom du dossier va changer selon le nombre de version de SuperNova que vous installez.

4. S’assurer que l’ordinateur est redémarré. Après le redémarrage de l’ordinateur, vous trouverez un raccourci SuperNova sur le Bureau pour lancer le produit.

**Ressources en ligne supplémentaires**

Vous trouverez ci-dessous quelques liens utiles externes (en anglais) :

      Microsoft MSDN - Options de ligne de commande programme d’installation Standard.  
  
[http://msdn.Microsoft.com/en-us/library/Windows/Desktop/aa372024%28V=vs.85%29.aspx](https://www.microsofttranslator.com/bv.aspx?from=en&to=fr&a=http%3A%2F%2Fmsdn.microsoft.com%2Fen-us%2Flibrary%2Fwindows%2Fdesktop%2Faa372024%2528v%3Dvs.85%2529.aspx)

      TechNet - Msiexec (options de ligne de commande).  
  
http://technet.Microsoft.com/en-us/library/cc759262%28V=WS.10%29.aspx#BKMK\_SetLogging

      Dauphin Product Support Knowledge Base.  
  
http://www.yourdolphin.com/Knowledgebase.asp

**Appendice 1 : Codes de langue SETUPLANGLIST**

La ligne de commande *SETUPLANGLIST = « 00044 »* définit la langue de l’interface utilisateur par défaut pour SuperNova.

Exemple de ligne de commande :

MSIEXEC /i « SnovaSuite.MSI » SETUPLANGLIST = « 00044 » / qn

Modifiez la valeur « 00044 » à la langue de votre choix. Codes de langue disponibles :

|  |  |
| --- | --- |
| 00001 | Anglais US |
| 00020 | **Arabe** |
| 00031 | **Néerlandais** |
| 00033 | **Français** |
| 00034 | **Espagnol (international)** |
| 00038 | **Croate** |
| 00042 | **Tchèque** |
| 00044 | UK English |
| 00046 | **Suédois** |
| 00047 | **Norvégien** |
| 00048 | **Polonais** |
| 00049 | **Allemand** |
| 00052 | **Latin Espagnol** |
| 00091 | **Hindi** |
| 00354 | **Islandais** |
| 00358 | **Finnois** |
| 01086 | **Mandarin (simplifié)** |
| 10042 | **Slovaque** |
| 10044 | Gallois |
| 10086 | **Cantonais (traditionnel)** |

**Annexe 2 : Stipulant un autre emplacement de dossier de paramètres**

Les utilisateurs des modifications faites à SuperNova, les paramètres sont enregistrés dans le dossier paramètres de l’utilisateur. L’emplacement par défaut de ce dossier est :

%UserProfile%\ AppData\Local\dolphin\ [prod] [ver] \Settings

Où [prod] représente le nom du produit et [ver] représente la version du produit. Par exemple, les paramètres de version 15.01 SuperNova loupe & lecteur d’écran sont enregistrés dans le \... \SnovaSuite1501\Settings dossier.

Si les autorisations de l’utilisateur désigne l’emplacement ci-dessus est inaccessible alors que vous pouvez modifier l’emplacement du dossier en ajoutant une entrée dans le registre système.

Pour ce faire :

1.   Créez la clé suivante :   
  
HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Dolphin\Supernova1501   
  
Vous devez modifier le numéro de version pour correspondre à la version installée, par exemple, la clé doit être Supernova1502 si vous avez loupe SuperNova & version de lecteur d’écran 15.02 installé.

2. Créez une valeur de chaîne nommée « Paramètres ».

3. Définir les données de valeur à l’emplacement du dossier, par exemple, H:\Settings.

**Annexe 3 : commutateurs de ligne de commande**

Un commutateur de ligne de commande est un paramètre vous pouvez ajouter à une ligne cible pour modifier le comportement par défaut du programme. Ceci est typiquement fait en ajoutant un tiret (-) suivi du paramètre à la ligne cible indiquée dans les propriétés du raccourci du programme.

Remarque : Si la ligne cible comprend des espaces puis le chemin vers l’exécutable doit être entre guillemets. Vous pouvez utiliser les commutateurs de ligne de commande suivants lors du lancement de SuperNova :

-nowizard

L’Assistant d’installation s’affiche uniquement la première fois qu’un nouvel utilisateur s’exécute SuperNova sous leur profil utilisateur. Vous pouvez utiliser ce commutateur de ligne de commande pour prévenir l’apparition de la SuperNova Setup Wizard.

-i

Vous pouvez définir SuperNova pour vérifier les mises à jour quotidiennes, hebdomadaires ou mensuels. Ce commutateur de ligne de commande s’arrête SuperNova des mises à jour et supprime les éléments de menu connexes depuis le panneau de SuperNova.

-nosplash

SuperNova montre un écran de démarrage lors du lancement. Vous pouvez arrêter l’écran de démarrage qui apparaissent à l’aide de ce commutateur de ligne de commande. Vous pouvez également arrêter l’écran de démarrage apparaît en désélectionnant la case à cocher « Désactiver écran de démarrage au démarrage » dans la boîte de dialogue « Préférences de démarrage ».

-q

Vous pouvez quitter la SuperNova à l’aide de ce commutateur de ligne de commande.