# Installation de SuperNova Enterprise

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](http://www.yourdolphin.com/)

**Objectif**

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](http://www.yourdolphin.com/support.asp?id=7) 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.

| **N °** | **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.

| **N °** | **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.   To the deployment you must also prepare and add the authorise.ini file. The authorise.ini file is available in the MSI folder on the product DVD. You can use NotePad or similar text editor to make the necessary modifications to this file.  
  
Authorise.ini file modification requirements:  
  
[multiusercode]  
000000=111-2222-3333  
  
Replace "000000" with your customer six digit license key. This is the last six digits of the product serial number shown on the DVD, for example, 044US4E01012345 would make your code "012345".  
  
Replace "111-2222-3333" with your multi-user license code. Your license code will be displayed on your multi-user license certificate.  
  
Once prepared and after installation of SnovaSuite.MSI, copy authorise.ini to the SuperNova installation folder. The path is c:\Program files (x86)\Dolphin\SnovaSuite1501\. Note that the folder name will change depending on the version number of SuperNova you are installing.

4. Ensure the computer is restarted. After restarting the computer you will find a SuperNova shortcut on the desktop to launch the product.

**Additional online resources**

Please find below some useful EXTERNAL links (English):

      Microsoft MSDN - Standard Installer Command-Line Options.  
  
<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/windows/desktop/aa372024%28v=vs.85%29.aspx>

      Technet - Msiexec (command-line options).  
  
http://technet.microsoft.com/en-us/library/cc759262%28v=ws.10%29.aspx#BKMK\_SetLogging

      Dolphin Product Support Knowledge Base.  
  
http://www.yourdolphin.com/knowledgebase.asp

**Appendix 1: SETUPLANGLIST language codes**

The command line *SETUPLANGLIST="00044"* defines the default user interface language for SuperNova.

Example command Line:

MSIEXEC /i "SnovaSuite.MSI" SETUPLANGLIST="00044" /qn

Change the value "00044" to your language of choice. Available language codes:

|  |  |
| --- | --- |
| 00001 | US English |
| 00020 | **Arabic** |
| 00031 | **Dutch** |
| 00033 | **French** |
| 00034 | **Spanish (international)** |
| 00038 | **Croatian** |
| 00042 | **Czech** |
| 00044 | UK English |
| 00046 | **Swedish** |
| 00047 | **Norwegian** |
| 00048 | **Polish** |
| 00049 | **German** |
| 00052 | **Latin Spanish** |
| 00091 | **Hindi** |
| 00354 | **Icelandic** |
| 00358 | **Finnish** |
| 01086 | **Mandarin (Simplified)** |
| 10042 | **Slovak** |
| 10044 | Welsh |
| 10086 | **Cantonese (Traditional)** |

**Appendix 2: Stipulating a different Settings folder location**

The changes users make to SuperNova settings are saved in the user’s Settings folder. The default location for this folder is:

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

Where [prod] represents the product name and [ver] represents the product version. For example, SuperNova Magnifier & Screen Reader version 15.01 settings are saved in the \..\SnovaSuite1501\Settings folder.

If user permissions means the above location is inaccessible then you can change the folder location by adding an entry to the system registry.

To do this:

1.   Create the following key:   
  
HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Dolphin\Supernova1501   
  
You must modify the version number to match the version installed, for example, the key must be Supernova1502 if you have SuperNova Magnifier & Screen Reader version 15.02 installed.

2. Create a string value called “Settings”.

3. Set the value data to be the folder location, for example, H:\Settings.

**Appendix 3: Command line switches**

A command line switch is a parameter you can add to a target line to change a program's default behaviour. This is typically done by adding a dash (-) followed by the parameter to the target line stated in the program's shortcut properties.

Note: If the target line includes spaces then the path to the executable must be enclosed in quotes. You can use the following command line switches when launching SuperNova:

-nowizard

The Setup Wizard will only appear the first time a new user runs SuperNova under their user profile. You can use this command line switch to prevent the SuperNova Setup Wizard appearing.

-i

You can set SuperNova to check for software updates daily, weekly or monthly. This command line switch will stop SuperNova checking for updates and will remove the related menu items from the SuperNova control panel.

-nosplash

SuperNova shows a splash screen when launched. You can stop the splash screen appearing by using this command line switch. You can also stop the splash screen appearing by deselecting the "Disable splash screen at startup" check box in the "Startup Preferences" dialog box.

-q

You can quit SuperNova by using this command line switch.