

NETOP®

Vision™

Classroom Management Software

Nasazení aplikace Vision prostřednictvím centrální správy

Pokud máte systém v místě, které podporuje vzdálené nasazení softwaru na počítače se systémem Windows, můžete jej využít k instalaci aplikace Vision pomocí balíčků MSI (**MicroSoft Installer**). Systémy pro vzdálené nasazení zahrnují Microsoft SMS/Group Policies, Novell ZENworks, Altiris Notification Server atd.

Aplikace Vision může vytvářet přizpůsobené balíčky MSI, které obsahují všechny možnosti a licenční informace, což eliminuje nutnost složitých přepínačů instalace.

Poznámka: Při instalaci aplikace Vision na počítače se staršími verzemi aplikace Vision je třeba před instalací nové verze nejprve odinstalovat starší verze.

Při upgradu celé učebny na aplikaci Vision použijte funkce nasazení z učitelského modulu, čímž odeberete všechny studentské moduly. Poté ručně odinstalujte učitelský modul, nainstalujte učitelský modul Vision Master a pomocí nasazení provedte instalaci na studentské počítače.

Vytvoření instalačního balíčku Vision MSI

1. Spustíte instalační program Vision.
Otevřete složku, do které jste program uložili, a poté dvakrát klikněte na instalační program Vision.
2. Zahajte instalaci kliknutím na tlačítko **Další**.
3. Pročtěte si a potvrďte souhlas s licenčním ujednáním a poté klikněte na tlačítko **Další**.
4. Na další obrazovce vyberte možnost **Vytvořit MSI**.
5. Na následujících obrazovkách zadejte požadované možnosti (student, učitel, licence atd.).
6. Na výzvu k uložení výsledných souborů vyberte cílovou složku a klikněte na tlačítko **Uložit**.
7. Ukončete instalační program.

Instalační program aplikace Vision vytvoří ve vybrané cílové složce tři soubory:

- Data1.cab
- ISScript1050.msi
- Vision.msi

Všechny tyto soubory musí být společně uloženy ve složce, kterou systém nasazení využívá k distribuci na síťové počítače.

Vytvoření aktualizacího balíčku Vision

1. Spustíte instalační program Vision.
Otevřete složku, do které jste program uložili, a poté dvakrát klikněte na instalační program Vision.

2. Zahajte instalaci kliknutím na tlačítko **Další**.
3. Pročtěte si a potvrďte souhlas s licenčním ujednáním a poté klikněte na tlačítko **Další**.
4. Na další obrazovce vyberte možnost **Vytvořit MSI**.
5. Na obrazovce **Typ instalace** vyberte možnost **Vision Upgrade** a poté klikněte na tlačítko **Další**.
6. Na výzvu k uložení výsledných souborů vyberte cílovou složku a klikněte na tlačítko **Uložit**.
7. Ukončete instalační program.

Instalační program aplikace Vision vytvoří ve vybrané cílové složce tři soubory:

- Data1.cab
- ISScript1050.msi
- Vision.msi

Všechny tyto soubory musí být společně uloženy ve složce, kterou systém nasazení využívá k distribuci na síťové počítače.

Nasazení balíčků Vision MSI

Každý nástroj nasazení má vlastní sadu pravidel a konvencí. Projděte si produktovou dokumentaci k nástroji, který používáte. Každý systém podporuje spouštění balíčků MSI se souvisejícími přepínači příkazového řádku, které řídí různé aspekty instalace.

InstallShield Runtime

Instalační program Vision závisí na komponentě InstallShield Runtime. Tato komponenta je automaticky generována instalačním programem Vision a vždy se zobrazuje jako balíček s názvem ISScript1050.msi. Tuto komponentu je třeba nainstalovat před aplikací Vision, aby bylo možné balíček MSI použít.

Chcete-li komponentu InstallShield Runtime nasadit, použijte v nástroji nasazení následující příkazový řádek:

```
msiexec /qn /i ISScript1050.msi
```

Tím provedete tichou instalaci komponenty na cílové počítače.

Přepínače Vision MSI

Jakmile je komponenta InstallShield Runtime nainstalována, můžete nasadit aplikaci Vision. Balíčky Vision MSI lze použít bez jakýchkoli speciálních přepínačů příkazového řádku, ale některé možnosti jsou užitečné.

Zajištění tiché instalace:

```
/qn
```

Vynucení instalace (bez dalších možností):

```
/i
```

Příklad:

Přidání informací do náhledů



Společnost Netop vyvíjí a prodává softwarová řešení, která umožňují rychlý, bezpečný a bezproblémový přenos videa, obrazovek, zvuků a dat mezi dvěma nebo více počítači prostřednictvím internetu. Další informace najdete na webu www.netop.com.