

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 (**M**icro**S**oft **I**nstaller). 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 proveďte instalaci na studentské počítače.

Funkce filtru webu u Microsoft Edge je závislá na instalaci aplikace [APPX](#) na zařízení studenta.

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. Kliknutím na tlačítko **Další** zahajete instalaci.
3. Pročtete si a potvrďte souhlas s licenčním ujednáním a poté klikněte na tlačítko **Další**.
4. Zadejte informace o zákazníkovi, například uživatelské jméno a organizaci, a poté klikněte na tlačítko **Další**.
5. Na další obrazovce vyberte možnost **Vytvořit MSI**.
6. Na následujících obrazovkách zadejte požadované možnosti (student, učitel, licence, jednoduché nebo pokročilé nastavení atd.)
Pro režim pokročilého nastavení studenta lze vybrat následující možnosti zakázat anonymní režim prohlížeče Google Chrome. Pokud anonymní režim nezakážete, webový filtr nebude účinný.
7. Vyberte cílovou složku a klikněte na položku **Vytvořit**, poté na tlačítko **Dokončit** a ukončete instalační program.

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

1. Vision.ini
2. Vision_x64.msi
3. Vision_x86.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.



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.

Otevřete složku, do které jste program uložili, a poté dvakrát klikněte na instalační program Vision. Kliknutím na tlačítko **Další** zahajete instalaci.

2. Pročtěte si a potvrďte souhlas s licenčním ujednáním a poté klikněte na tlačítko **Další**.
3. Na další obrazovce vyberte možnost **Vytvořit MSI**.
4. Na obrazovce **Typ instalace** vyberte možnost **Vision Upgrade** a poté klikněte na tlačítko **Další**.
5. Vyberte cílovou složku a klikněte na položku **Vytvořit**, poté na tlačítko **Dokončit** a ukončete instalační program.

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

1. Vision.ini
2. Vision_x64.msi
3. Vision_x86.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.

Všechny nezbytné komponenty jsou integrovány do instalačního balíčku.

Před instalací zkontrolujte, zda byly splněny následující podmínky:

- Funkce Sdílení tiskáren byla zapnuta.
- Brána firewall byla vypnuta.
- Funkce řízení uživatelských účtů (User Account Control) byla vypnuta.

Nasazení provedte pomocí jednoho z následujících příkazových řádků v nástroji nasazení:

```
msiexec /i Vision_x86.msi /qn  
msiexec /i Vision_x64.msi /qn
```

Tím provedete tichou instalaci komponenty na cílové počítače.

Příkazový řádek musí mít **zvýšená oprávnění** (spustit jako správce) a parametr „/qn“ **je povinný**. Všechny tři soubory **musí být** ve stejné složce.

Soubor INI není určen pro uživatelské úpravy. Všechny možnosti dostupné v souboru INI jsou dostupné také z rozhraní instalačního programu.

Aplikace Deploy APPX

Funkce filtru webu u Microsoft Edge je závislá na instalaci aplikace APPX na zařízení studenta.

Nutné požadavky:

- Windows 10 (aktualizace Fall Creators Update - 1709 a pozdější)
- Microsoft Edge (verze 42 a pozdější)
- musí být aktivovány aplikace Sideload (více informací [zde](#))

Jak na to:

- Instalujte [odtud](#) aplikaci Netop Web Filter
- Pro hromadné použití si přečtěte tyto články:
 - [Použijte aplikace pomocí manažera konfigurací Configuration Manager](#)
 - [Použijte aplikace APPX Apps přes SCCM](#)