

context

dit document beschrijft hoe je deployment opzet in Lansweeper ahv Chocolatey werking

installatie

- 1. kopieer onderstaande files van louscorner nextcloud (/home/it/Lansweeper) naar je Lansweeper server
 - 1. packageshare.zip
 - 2. packages.zip
- 2. meld aan op LS sever via Remote Desktop
- 3. pak de bestanden uit en kopieer

ZIP file	Locatie Lansweer Server
PackageShare\Installers*	PackageShare\Installers
PackageShare\logs	PackageShare\logs
PackageShare\Scripts*	PackageShare\Scripts*

- maak de share logs aan en ken schrijfrechten toe voor Scanning Credentials/Domain gebruiker.

- 1. meld aan op LS webconole > Deployment > Deployment packages
- 2. kies Import en importeer alle XMLs uit packages.zip

Note: Je kan de volgorde van pakketten niet aanpassen, dus met uitvoering "after Scanning" importeer je de pakketten best in ondrestaande volgorde: choco, bginfo, sysinternals

- 1. open de folder scripts
- 2. open de bat-bestanden en vul de variable PkgServer= in met naam van de LS server

groepen

ahv groep kan je de deployements linken aan assets. Maak onderstaande groepen aan:

• windows stage: pakketten die op elke nieuwe Windows moeten staan

schedule

- maak een deployment schedule aan
 - interval: After Scanning gekoppeld aan een deployment groep Deployen = Groep/Asset herscannen
 - $\circ\,$ midday: logfiles choco kopieren voor Asset Group: Windows

deployen

- scan een nieuwe asset via batch scanning
- voeg de asset toe aan de groep Windows stage
- Rescan de asset

file scanning

- hiermee kan je naar een bepaald (.exe) bestand zoeken om te zien op welke machines een installatie nog niet is uitgevoerd.
- vb: file scanning: C:\ProgramData\chocolatey\choco.exe

rapporten

• kijk op welke assets een bepaald bestand (zie: hierboven) niet is gevonden.

```
Select Top 1000000 a.assetname, f.* From tblassets a
    Inner Join tblFileVersions f On f.AssetID = a.assetid
Where f.FilePathfull = 'c:\programdata\chocolatey\choco.exe' And
f.found = '0'
```

- je kan datzelfde rapport dan gebruiken om periodiek een deployment uit te voeren.
- na deployment laat je dan een scan uitvoeren zodat het bestand gevonden is en geen verdere deployment meer triggert.

tips

 voor jobs waarbij je files kopieert, kan je best Scanning Credentails ipv System account gebruiken

meer info

voeg hier linken toe naar verdere uitleg

lansweeper

From: https://louslab.be/ - Lou's lab

Permanent link: https://louslab.be/doku.php?id=lansweeper:deployment

Last update: 2024/11/16 18:14

