































Scripts de posimagen

Scripts de post-imaging	Nom	Description	Actions
Liste des profils	 Shutdown	Halt client after operations	 
Ajouter un profil	 MountSystem	Mount folders needed by post install scripts	 
Configuration de l'imaging	 Check MountSystem	Show mounted folders	 
Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep	 DebugImaging	Debug imaging	 
Tous les groupes d'imaging	 Copy agent	Copy Pulse agent	 
Ajouter un groupe d'imaging	 Copy setup complete	Copy setupcomplete.cmd	 
	 Create folder	Create a folder	 
	 Copy drivers	Copy device drivers	 
	 Copy sysprep	Copy sysprep answer file	 
	 Postinstall	SIVEO postinstall script with debug	 

Permite automatizar acciones **tras** la implementación de una imagen (como instalar software o configurar la red).

Para crear/modificar un script

- Menú lateral **Script Post-Imaging**
- Haga clic en **Duplicar** en el último postinstall
- Haga clic en «Modificar» en el script de postinstall que acaba de crear.
- Escriba:

MountSystem

CopySysprep (el nombre de su sysprep sin paréntesis)

CopyRunAtOnce

CopyAgent

CopyDrivers

UseOEMBiosLicence (si utiliza licencias OEM de Windows)

- Áselo a un proceso de implementación

Esto es lo que hacen las opciones del script de postinstalación:

MountSystem: copia el master en el equipo, monta la partición o particiones y detecta los puntos de montaje para las diferentes operaciones.

CopySysprep: recupera desde el PXE (la asociación MAC/nombre de host) el nombre de host

registrado, lo adapta en el archivo de respuesta y lo copia en la imagen de Windows con un nombre genérico: unattended.xml.

CopyRunAtOnce: copia el archivo setupcomplete.cmd, que se ejecutará en el último reinicio de Windows. Este archivo permite principalmente eliminar el archivo unattended.xml, que seguramente contiene un usuario con derechos de unión al dominio.

CopyAgent: copia el agente Medulla-Agent-windows-FULL-latest.exe; también es posible pasar un parámetro para elegir el agente que se va a implementar.

CopyDrivers: copia los controladores necesarios por defecto de Windows 10.

UseOEMBiosLicence: copia la licencia presente en la BIOS y la introduce en el archivo sysprep de la postinstalación.

Revision #1

Created 2026-04-30 08:17:03 UTC by Adrien Thaisse

Updated 2026-04-30 08:17:03 UTC by Adrien Thaisse