

Chapter 7: Imagining II

- [List of profiles](#)
- [Add Profile](#)
- [Configuring the imaginationg](#)
- [Sysprep Response File Manager](#)
- [Imagination groupsg](#)

List of profiles

medulla

Dashboard

kiosk

Utilisateurs

Groupes

Ordinateurs

Imaging

Packages

Audit

Mises à jour

Sauvegarde

Historique

Admin

wva.medulla-tech.io : Page principale > Imaging > List Post Install Profile

Cliquer pour passer en mode expert

▼ Déconnexion root

Statut du serveur d'imaging

Gérer les masters

Gérer les services de démarrage

Menu de démarrage par défaut

Scripts de post-imaging

Liste des profils

Ajouter un profil

Configuration de l'imaging

Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep

Tous les groupes d'imaging

Ajouter un groupe d'imaging

Profils de post-installation disponible

Siveo Medulla

Elements 0 à 0 - Total 0

Profil	Description	Actions
--------	-------------	---------

Displays all user profiles created for imaging.

Side menu**List of profiles**

Central area showing profiles

- Name
- Statement (Active/Inactive)
- Possible actions: Edit, Delete

Add Profile

Menu de démarrage	Ajouter un profil	
Menu de démarrage par défaut	Nom du profil	<input type="text"/>
Scripts de post-imaging	Description du profil	<input type="text"/>
Liste des profils	Ordre des post-installations	
Ajouter un profil	Shutdown	Non sélectionné ▼
Configuration de l'imaging	MountSystem	Non sélectionné ▼
Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep	Check MountSystem	Non sélectionné ▼
Tous les groupes d'imaging	DebugImaging	Non sélectionné ▼
Ajouter un groupe d'imaging	Copy agent	Non sélectionné ▼
	Copy setup complete	Non sélectionné ▼
	Create folder	Non sélectionné ▼
	Copy drivers	Non sélectionné ▼
	Copy sysprep	Non sélectionné ▼
	Postinstall	Non sélectionné ▼
	<input type="button" value="Valider"/>	

A profile includes a set of automatic actions that run after a system image is deployed to a post. These actions automate tasks such as copying files, system configuration, or installing specific elements.

Access and editing of a profile

From the management interface it is possible to:

- Add New Profile
- Edit an existing profile
- Delete profile if necessary

List of available post-installation actions

Here are the actions that can be defined in the desired order.

All are disabled by default, you must select them manually if you want to apply them:

- **Shutdown:** turn off the post automatically after all steps have been completed.
- **MountSystem:** mounts system partitions, useful to access certain files before the end of deployment.
- **Check MountSystem:** Check that the system has been installed.
- **DebugImaging:** activates a diagnostic mode to analyze the process of imaging (mainly used by technicians).
- **Copy agent:** copy the Medulla agent on the post, necessary for remote management.
- **Copy setup complete:** add a file or script to the end of installation.
- **Create folder:** creates one or more custom folders on the post.

- **Copy drivers:** copies the necessary drivers to the target machine.
- **Copy sysprep:** installs files related to Windows system preparation (Sysprep).
- **Postinstall:** entry point to execute a script or custom command once the installation is complete.

Use of the profile

- Create or modify a profile according to the specific needs of your organization or the targeted position.
- Select the desired actions in the appropriate execution order.

This profile will then be associated with a deployment task, so that the selected steps are automatically applied after installation.

Configuring the imaginationg

Allows to adjust the overall parameters of the Imaging environment (e.g. servers used, strategies, etc.)

Statut du serveur d'imaging

Gérer les masters

Gérer les services de démarrage

Menu de démarrage par défaut

Scripts de post-imaging

Liste des profils

Ajouter un profil

Configuration d'imaging

Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep

Tous les groupes d'imaging

Ajouter un groupe d'imaging

Entité sélectionnée: Siveo Medulla > Public

⚙

Serveur d'imaging de l'entité root

Configuration du serveur d'imaging

Langue des menus

English

Login PXE

Mot de passe PXE

Paramètres de Clonezilla pour sauvegarder les images

-nogui -q2 -c -j2 -z1p -l 100 -sc -p true

Paramètres de Clonezilla pour restaurer les images

-scr -icrc -icds -g auto -e1 auto -e2 -c -r -j2

Nom du template d'enregistrement

Incrémenter

Chiffres

Paramètres du menu par défaut

Libellé du menu par défaut

Default Boot Menu

Timeout du menu par défaut (s.)

10

Masquer le menu

☐

Paramètres du menu par défaut

Libellé du menu par défaut

Default Boot Menu

Timeout du menu par défaut (s.)

10

Masquer le menu

☐

Options de démarrage

Chemin complet vers le fichier XPM affiché au démarrage

##PULSE2_BOOTSPASH_FILE##

Message affiché pendant les opérations de sauvegarde/restauration

-- Warning! Your PC is being backed up or restored. Do not reboot !

Répertoire Diskless

davos

Noyau Diskless

vmlinuz

Répertoire Inventories

inventories

Temps de redémarrage PXE

2

Initrd Diskless

initrd.img

Répertoire Tools

tools

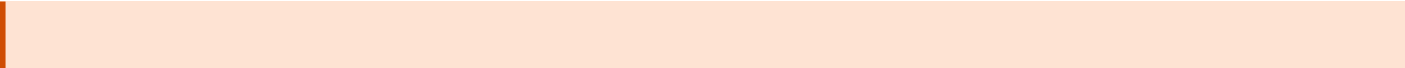
Options Davos

fqdn=devdemo.siveo.lan

Valider

Side menuConfiguring the imaginationg

Change the necessary settings



Note: this section can impact the entire environment → to be reserved for experienced administrators.

Sysprep Response File Manager

Manages the response files used during Windows automated installation.

Choisir un doc pour le Sysprep

Gérer les masters

Gérer les services de démarrage

Menu de démarrage par défaut

Scripts de post-imaging

Liste des profils

Ajouter un profil

Configuration de l'imaging

Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep

Tous les groupes d'imaging

Ajouter un groupe d'imaging

Générateur de SysprepList des Sysprep

Générateur de fichier réponse pour Windows

Choisir le paquetage source :Windows 7

Notes d'installation

Titre

Paramètres OS

Clef du produit:HYF&J-CVRYM-CM74G-RPHKF-PW487

Nom de l'organisation:Slveo

Configuration des partitions

Effacer le disque:Non

Étendre la partition de l'OS:Oui

Paramètres de sécurité

Protéger Votre Ordinateur:Paramètres recommandés

Mises à jour système:Télécharger les mises à jour, mais chc

Paramètres de domaine windows

Domaine:

Utilisateur du domaine:

Mot de passe du domaine:

Joindre le domaine:

MachineObjectOU:

Compte Administrateur

Mot de passe

Compte utilisateur

Programme d'amélioration de Windows (CEIP):Désactivé

Copier le profile:Oui

Titre manquant ex : sysprep.xml

Valider

To use it

- Side menu **Sysprep Response File Manager**

- Add or edit configuration files

These files contain silent installation settings (machine name, language, product key, etc.)

Imagination groupsg

Displays all existing imagining groups.

devdemo.siveo.lan : Page principale > Imaging > List all profiles of computers

Cliquer pour passer en mode expert | ▼ Déconnexion root

Statut du serveur d'imaging

Gérer les masters

Gérer les services de démarrage

Menu de démarrage par défaut

Scripts de post-imaging

Liste des profils

Ajouter un profil

Configuration de l'imaging

Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep

Tous les groupes d'imaging

Ajouter un groupe d'imaging

Groupe(s) d'imaging

Rechercher

Éléments 0 à 0 - Total 0

Nom du groupe	Favori	Actions
---------------	--------	---------

- Each group contains a specific configuration linked to a type of deployment (e.g. classrooms, specific computer park...)
- You can view, edit or delete them.

Add a group of imagining

Create an imagining group to organize your deployments.

medulla

Dashboard

Kiosk

Utilisateurs

Groupes

Ordinateurs

Imaging

Packages

Audit

Mises à jour

Sauvegarde

Historique

Admin

vwa.medulla-tech.io : Page principale > Imaging > Computers Profile Creator

Cliquer pour passer en mode expert | ▼ Déconnexion root

Statut du serveur d'imaging

Gérer les masters

Gérer les services de démarrage

Menu de démarrage par défaut

Scripts de post-imaging

Liste des profils

Ajouter un profil

Configuration de l'imaging

Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep

Tous les groupes d'imaging

Ajouter un groupe d'imaging

Sélection du serveur d'imaging

Sélectionner un serveur d'imaging pour ce groupe

Siveo Medulla

Valider

Statut du serveur d'imaging

Gérer les masters

Gérer les services de démarrage

Menu de démarrage par défaut

Scripts de post-imaging

Liste des profils

Ajouter un profil

Configuration de l'imaging

Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep

Tous les groupes d'imaging

Ajouter un groupe d'imaging

Création d'un groupe d'imaging

Nom du groupe

Marquer en tant que favori

☐ Oui ☒ Non

Tous les ordinateurs

Membres du groupe

>

<

Valider

Annuler

Steps

- Side menu**Add a group of imaging**
- Choose an entity
- Validate entity
- The group addition form appears
- Name the group
- It is possible to choose to put this group as a favorite
- Combine one or more machines
- Click **Validate**

This group will then appear in the list of available groups.