

# Kapitel 7: Imagination II

- [Liste der Profile](#)
- [Profil anzeigen](#)
- [Konfigurieren der Fantasieg](#)
- [Sysprep Response File Manager](#)
- [Imagination Gruppeng](#)

# Liste der Profile

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
--------	-------------	---------

Zeigt alle Benutzerprofile an, die für die Vorstellung erstellt wurden.

## Seitenmenü**Liste der Profile**

Zentraler Bereich mit Profilen

- Name
- Erklärung (aktiv/aktiv)
- Mögliche Maßnahmen: Bearbeiten, Löschen

# Profil anzeigen

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	
<b>Ajouter un profil</b>	Shutdown	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
Configuration de l'imaging	MountSystem	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
Gestionnaire de fichiers de réponse sysprep	Check MountSystem	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
Tous les groupes d'imaging	DebugImaging	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
Ajouter un groupe d'imaging	Copy agent	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
	Copy setup complete	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
	Create folder	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
	Copy drivers	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
	Copy sysprep	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
	Postinstall	<input type="text" value="Non sélectionné"/>
	<input type="button" value="Valider"/>	

Ein Profil enthält eine Reihe von automatischen Aktionen, die nach einem Systembild ausgeführt werden, auf einen Beitrag bereitgestellt. Diese Aktionen automatisieren Aufgaben wie Kopieren von Dateien, Systemkonfiguration oder die Installation bestimmter Elemente.

## Zugriff und Bearbeitung eines Profils

Von der Management-Schnittstelle ist es möglich:

- Neues Profil hinzufügen
- Bearbeiten eines vorhandenen Profils
- Profil löschen, falls erforderlich

## Liste der verfügbaren Post-Installations-Aktionen

Hier sind die Aktionen, die in der gewünschten Reihenfolge definiert werden können. Alle sind standardmäßig deaktiviert, Sie müssen sie manuell auswählen, wenn Sie sie anwenden möchten:

- **Shutdown:** Schalten Sie den Beitrag automatisch aus, nachdem alle Schritte abgeschlossen sind.
- **MountSystem:** installiert Systempartitionen, nützlich, um bestimmte Dateien vor dem Ende der Bereitstellung zuzugreifen.
- **Prüfen Sie MountSystem:** Überprüfen Sie, ob das System installiert wurde.
- **DebugImaging:** aktiviert einen Diagnosemodus, um den Prozess der Imagination zu analysieren (vor allem von Technikern verwendet).

- **Kopierer:** Kopieren Sie den Medulla Agenten auf der Post, notwendig für die Remote-Management.
- **Kopieren Setup komplett:** eine Datei oder ein Skript zum Ende der Installation hinzufügen.
- **Ordner erstellen:** erstellt einen oder mehrere benutzerdefinierte Ordner auf dem Post.
- **Kopieren Sie Treiber:** kopiert die notwendigen Treiber auf die Zielmaschine.
- **Copy sysprep:** installiert Dateien im Zusammenhang mit Windows-Systemaufbereitung (Sysprep).
- **Postinstall:** Eingabepunkt, um ein Skript oder benutzerdefinierten Befehl auszuführen, sobald die Installation abgeschlossen ist.

## Verwendung des Profils

- Erstellen oder Ändern eines Profils nach den spezifischen Bedürfnissen Ihrer Organisation oder der Zielposition.
- Wählen Sie die gewünschten Aktionen in der entsprechenden Ausführungsordnung aus.

**Dieses Profil wird dann einer Bereitstellungsaufgabe zugeordnet, so dass die ausgewählten Schritte nach der Installation automatisch angewendet werden.**

# Konfigurieren der Fantasieg

Ermöglicht die Anpassung der Gesamtparameter der Bildverarbeitungsumgebung (z.B. verwendete Server, Strategien usw.)

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 -i 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

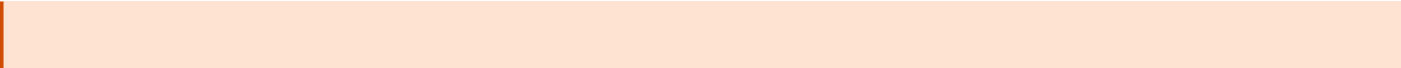
Options Davos

fqdn=devdemo.siveo.lan

Valider

## SeitenmenüKonfigurieren der Fantasieg

Ändern Sie die erforderlichen Einstellungen



Hinweis: Dieser Abschnitt kann die gesamte Umgebung → beeinflussen, um für erfahrene Administratoren reserviert werden.

# Sysprep Response File Manager

Verwaltet die während der Windows-Automatisierten Installation verwendeten Antwortdateien.

Cherchez une action pour l'imagerie

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

Configuration des partitions

Paramètres de sécurité

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

Nom de l'organisation:Slveo

Effacer le disque:Non

Étendre la partition de l'OS:Oui

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

## Um es zu benutzen

- Seitenmenü **Sysprep Response File Manager**

- Konfigurationsdateien hinzufügen oder bearbeiten

Diese Dateien enthalten stille Installationseinstellungen (Maschinenname, Sprache, Produktschlüssel, etc.)



# Imagination Gruppeng

Zeigt alle vorhandenen imaginierenden Gruppen an.

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 d'imaging

Rechercher

Éléments 0 à 0 - Total 0

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

- Jede Gruppe enthält eine bestimmte Konfiguration, die mit einer Art von Bereitstellung verbunden ist (z.B. Klassenzimmer, spezifischer Computerpark...)
- Sie können sie anzeigen, bearbeiten oder löschen.

## Fügen Sie eine Gruppe von imaging

Erstellen Sie eine imaginierende Gruppe, um Ihre Bereitstellungen zu organisieren.

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	<h3>Création d'un groupe d'imaging</h3> <p>Nom du groupe <input type="text"/></p> <p>Marquer en tant que favori <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non</p> <div><div>Tous les ordinateurs <input type="text"/> <div></div></div><div>Membres du groupe <div></div></div><div>&gt; &lt;</div></div> <p><input type="button" value="Valider"/> <input type="button" value="Annuler"/></p>
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	

## Schritte

- Seitenmenü **Fügen Sie eine Gruppe von imaging**
- Wählen Sie ein Unternehmen
- Gültige Einrichtung
- Das Gruppenadditionsformular erscheint
- Name der Gruppe
- Es ist möglich, diese Gruppe als Favorit zu setzen
- Kombinieren eines oder mehrerer Maschinen
- Klicken Sie auf **Gültig**

Diese Gruppe wird dann in der Liste der verfügbaren Gruppen erscheinen.