

1 - Sur les switches

Pour mettre un Thinclient sur le réseau production (filaire):

- Trouver la prise ou est connecter le terminal
- Débrancher la prise sur le switch office et le connecter sur le switch production (P-FR-....)
- Se connecter en SSH sur le switch en question et changer la paramétrage du port

Int fa...

Switchport mode access

Switchport access vlan32

Spanning-Tree Portfast

Adresses IP	Serveurs
10.64.32.1	10.011
10.64.32.2	10.012
10.64.32.3	10.013
10.64.32.4	10.014
10.64.32.5	10.015
10.64.32.6	10.016
10.64.32.7	10.017
10.64.32.8	10.018
10.64.32.9	10.019
10.64.32.10	10.020
10.64.32.11	10.021
10.64.32.12	10.022
10.64.32.13	10.023
10.64.32.14	10.024
10.64.32.15	10.025
10.64.32.16	10.026
10.64.32.17	10.027
10.64.32.18	10.028
10.64.32.19	10.029
10.64.32.20	10.030
10.64.32.21	10.031
10.64.32.22	10.032
10.64.32.23	10.033
10.64.32.24	10.034
10.64.32.25	10.035
10.64.32.26	10.036
10.64.32.27	10.037
10.64.32.28	10.038
10.64.32.29	10.039
10.64.32.30	10.040
10.64.32.31	10.041
10.64.32.32	10.042
10.64.32.33	10.043
10.64.32.34	10.044
10.64.32.35	10.045
10.64.32.36	10.046
10.64.32.37	10.047
10.64.32.38	10.048
10.64.32.39	10.049
10.64.32.40	10.050
10.64.32.41	10.051
10.64.32.42	10.052
10.64.32.43	10.053
10.64.32.44	10.054
10.64.32.45	10.055
10.64.32.46	10.056
10.64.32.47	10.057
10.64.32.48	10.058
10.64.32.49	10.059
10.64.32.50	10.060
10.64.32.51	10.061
10.64.32.52	10.062
10.64.32.53	10.063
10.64.32.54	10.064
10.64.32.55	10.065
10.64.32.56	10.066
10.64.32.57	10.067
10.64.32.58	10.068
10.64.32.59	10.069
10.64.32.60	10.070
10.64.32.61	10.071
10.64.32.62	10.072
10.64.32.63	10.073
10.64.32.64	10.074
10.64.32.65	10.075
10.64.32.66	10.076
10.64.32.67	10.077
10.64.32.68	10.078
10.64.32.69	10.079
10.64.32.70	10.080
10.64.32.71	10.081
10.64.32.72	10.082
10.64.32.73	10.083
10.64.32.74	10.084
10.64.32.75	10.085
10.64.32.76	10.086
10.64.32.77	10.087
10.64.32.78	10.088
10.64.32.79	10.089
10.64.32.80	10.090
10.64.32.81	10.091
10.64.32.82	10.092
10.64.32.83	10.093
10.64.32.84	10.094
10.64.32.85	10.095
10.64.32.86	10.096
10.64.32.87	10.097
10.64.32.88	10.098
10.64.32.89	10.099
10.64.32.90	10.100
10.64.32.91	10.101
10.64.32.92	10.102
10.64.32.93	10.103
10.64.32.94	10.104
10.64.32.95	10.105
10.64.32.96	10.106
10.64.32.97	10.107
10.64.32.98	10.108
10.64.32.99	10.109
10.64.32.100	10.110

Les accès sur les switch production s'effectuent sur une authentification locale comme jmichaud, braimbaut,apprenti (ils ont tous le même mot de passe)

Une fois paramétré, il devrait récupérer un @IP provenant du DHCP de l'ordre de 10.64.32.X

2 - Sur les terminaux

2.1 - A l'arrivée d'un terminal neuf :

2.1.2 – Si déploiement via HPDM pour l'image

1- Installation de l'image

- 1.1 - Au démarrage du terminal, appuyer sur "F9" pour booter sur le réseau



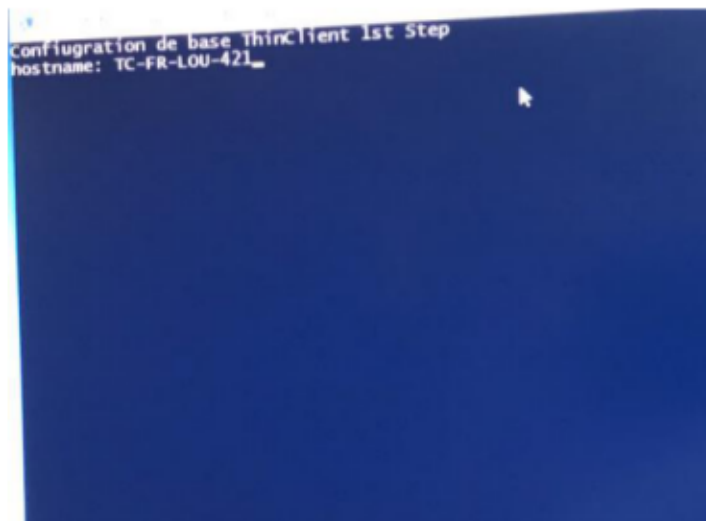


L'image s'installe.

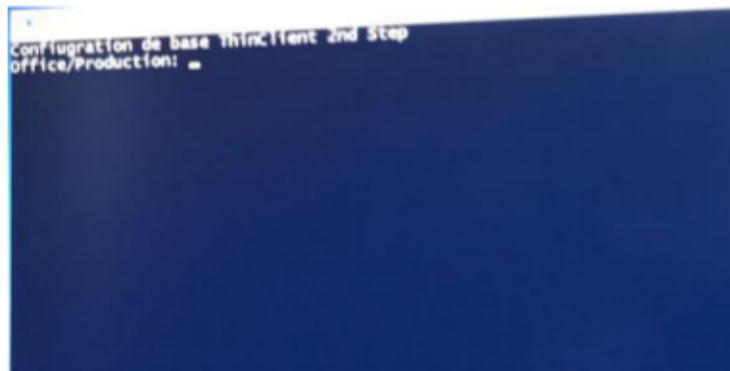
- 2 - Pendant ce temps, voir si l'ordinateur existe sur l'AD, si oui le supprimer
- 3 - Une fois l'image installée, se connecter en admin local (mot de passe admin local standard M+H)
- 4 - Désactiver le filtre d'écriture si actif
- 5 - Lancer la tâche Launchinit puis fermer la session et la rouvrir



- 6 - Paramétrer le Hostname dans la fenêtre powershell :






- 7 - Intégration au domaine + OU production/officeProduction dans la fenêtre powershell :



- 8 - Se connecter en admin du domaine

- 9 - Installer les programmes

	Production - CitrixWorkspaceApp1808	Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnalisé, au registre et aux commandes. ..._File and Registry	Fichier et registre
	Production - Install Software OCS Inventory	Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnalisé, au registre et aux commandes. ..._File and Registry	Fichier et registre
	Production - Install UltraVNC ThinClient ShopFloor	Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnalisé, au registre et aux commandes. ..._File and Registry	Fichier et registre

2.1.2 – Si déploiement via une duplication de disques :

- 1 - Une fois la duplication terminée, se connecter en administrateur local
- 2 - Répondre au script powershell avec le Hostname, puis redémarrage, puis Office/Production. (L'ordinateur est automatiquement créé dans l'AD et dans la bonne OU)

2.2 - Pour mise en production :

- 1 - Déplacer le user dans l'OU adéquate

2 - Vérifier les groupes AD de l'utilisateur

Si Production :

Membre de :	
Nom	Dossier Services de domaine Active D
Domain Users	fr.corp.mann-hummel.com/Users
Fonction SharedUsers Fra	fr.corp.mann-hummel.com/FR-LOU/Gr
GA-FR-LOU-USR-ProductionApp	fr.corp.mann-hummel.com/FR-LOU/Gr
GPO_No_init_FR	fr.corp.mann-hummel.com/MaH/Group
Wireless	fr.corp.mann-hummel.com/Users
XA Policies NoPrinterRedirection Fra	fr.corp.mann-hummel.com/FR-LOU/Gr
XA Termiaux Prod II Fra	fr.corp.mann-hummel.com/FR-LOU/Gr

Si Office:

XA Application Bureau Fra

ATTENTION : Penser à changer le display name en TD-FR-LOU-XXX en fonction du terminal

su-fr-lou-prod007 Properties

Published Certificates Member Of Password Replication Dns- Object

Security Environment Sessions Remote control

Remote Desktop Services Profile COM+

General Address Account Profile Telephones Organization

su-fr-lou-prod007

First name: Initials:

Last name: TD-FR-LOU-412

Display name: TD-FR-LOU-412

Description: Production

Office:

Telephone number: Other:

Email:

Web page: Other:

3 - Lancer les tâches d'autologon et de wifi SI TERMINAL PRODUCTION :

Production - Certificat Wi-Fi Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnel, au reg..._File and Registry ..._WOL, valides

Production - Auto Logon Configuration Configure auto logon settings on devices Auto Logon Configuration Paramètres

Editeur de la tâche

Mises à jour en cache Transfers Liste des dispositifs cibles

Contenu Planification & contrôle de lots Heure, délai d'attente & WOL, valides

This template is used to configure auto logon settings on devices.

Windows Logon Configuration

☒ Enable Autologon ☐ Disable Autologon

Nom d'utilisateur: suprod15

Mot de passe: ••••••••

Nom de domaine: FR

4 - Redémarrer pour prise en compte de GPOs utilisateurs (éventuellement faire un gpupdate)

5 - Vérifier le lancement de l'application Citrix Bureau Windows 2012R2 ou Citrix Bureau

6 - Supprimer l'icône du bureau correspondant au clavier tactile

7 - Ajouter la description dans l'AD en fonction de l'emplacement géographique ainsi que l'utilisation

Exemple : Presse80-Suprod15 (Presse ou LF-suprod)

8-Installer puis redémarrer :



Production - Install Software Desktop Lock

Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnelisé, au registre et aux commandes.

File and Registry

NB : pour se connecter au bureau local de l'utilisateur, se déconnecter, se connecter en administrator du domaine, et aller modifier la clé de registre correspondante :

Computer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon

Mettre la clé "shell" à la valeur suivante



Shell

REG_SZ

explorer.exe

Pour réactiver, relancer la tâche

9 - Tester en LAN

10 - Activer UWF



Production - Install Software Desktop Lock

Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnelisé, au registre et aux commandes.

File and Registry

Fichier et registre



Production - UWF Active Filter

Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnelisé, au registre et aux commandes.

File and Registry

Fichier et registre



Production - UWF Disable Filter

Effectuer les tâches subordonnées associées au fichier personnelisé, au registre et aux commandes.

File and Registry

Fichier et registre