**Préparer une Box 15k sous windows XP 64 bits**

1. installer l'OS

2. Activé l'OS

3. Installer les drivers

4. Installer les logiciels indispensables.
 7Zip - Vlc - DirectX - Allinone runtine - AOMEI -
 Teamviewer - Teamspeak - chrome -Notepad – FileZilla
 Visual C++ 2005 – wic\_x64\_enu - WindowsServer2003.WindowsXP-KB914961-SP2-x64-ENU

5. Configurer l’autologon
**HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon**

**AutoAdminLogon
DefaultPassword
DefaultUserName**

6. Désactiver les touches rémanentes (options d’accessibilité\clavier\decocher utiliser le raccourci) et les info-bulles avec xpantispy par exemple

A ce stade, debrancher le vga et s’assurer que le teamviewer est operationnel.
Hyperspin doit etre installer sur la partition E:\

7. Extraire crt\_emudriver\_9.3\_1.2b\_xp\_64 à la racine de C:\
Copier le contenu de vmmaker\_arcade\_osd\_1.4b et le coller\remplacer dans
c:\ crt\_emudriver\_9.3\_1.2b\_xp\_64.

 Installer les calamity
 A la fin de l’installation dire non au redémarrage.
Vérifier qu’on est bien en 640x480 en 32 bits
 Redémarrer.

8. Lancer ArcadeOSD en mode admin et on doit y a voir CRT\_Emudriver found !
 Mettre en résolution 640x480 60i 15k.
 Appliquer en desktop et default

9. Passer le VMMaker

10. Mettre Hyperspin dans démarrage

Remarque :

Si Hyperspin ne se lance pas, limiter les modelines a 80 ou 60. Redémarrer le poste avant de retenter.