

Période de formation en milieu professionnel de première année

Période de stage : lundi 3 juin 2013 au vendredi 5 juillet 2013

Organisme d'accueil : IUT de Caen - Campus III - Site d'Ifs

Contexte de développement

Le campus III possède un parc informatique avec des postes clients sous windows XP. L'organisation désire faire évoluer son parc informatique sous le système d'exploitation windows 7.

Pour répondre à cette évolution, une solution a été mise en place : le déploiement. Le déploiement sera réalisé sur un serveur microsoft 2008 et utilisera les outils de déploiement tels que WAIK ou bien WDS. Ces fonctionnalités sont propres au server windows. Celles-ci vont permettre d'installer automatiquement le système d'exploitation en mode sans assistance sur un nombre de machines (en même temps).

Matériels

 Windows Server 2008 - Windows Server 2008



- Une machine serveur (Acer Gateway)



- Une machine cliente (Fujitsu Siemens Esprimo)

- WAIK - MDT - Daemon Tools

Réalisations

Semaine 1: du lundi 3 juin 2013 au vendredi 7 juin 2013

- Installation des logiciels et composants à utiliser (WDS, MDT, DNS, DHCP, AD)
- Création d'une image ISO dite de démarrage

- Création d'un disque WinPE
- Configuration de serveur WDS
- Test sur machine cliente

Semaine 2: du lundi 10 juin 2013 au vendredi 14 juin 2013

- Création d'un fichier de réponse .xml avec WAIK
- Ajout de composant et de paramètres à une image ISO
- Connexion au serveur réussie
- Test de l'installation sans assistance réussie pour l'interface machine
- L'installation est installée sans assistance
- Mise en place de Wake_On_Lan avec des applications

Semaine 1: du lundi 17 juin 2013 au vendredi 21 juin 2013

- Installation de Microsoft Deployment Toolkit
- Paramétrage de l'installation sans assistance de l'interface OOBE User

From:
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2014/gerson?rev=1371460908>

Last update: **2019/08/31 14:30**

