

"Pracownia internetowa w każdej szkole" (edycja jesień 2005)





Opiekun pracowni internetowej cz. 1 (PD1)

Przygotowanie własnego obrazu systemu operacyjnego dla stacji roboczych

Zadanie 7 - sprawdzenie poprawności wykonania obrazu

Ostatnim krokiem procedury przygotowania obrazu systemu operacyjnego stacji roboczej jest jego przetestowanie. Polega on na zreinstalowaniu stacji z wykorzystaniem stworzonego obrazu i sprawdzeniu, czy system jak również oprogramowanie dodatkowe działa poprawnie. Test najpierw należy przeprowadzać dla stacji, na której został wykonany obraz, następnie zaś dla stacji z nią zgodnych – na których również planujemy wykorzystanie tego obrazu.



Procedura instalacji stacji roboczej z lustra przygotowanego na serwerze SBS 2003

- 1. Otrzymaną od opiekuna pracowni dyskietkę RIS wkładamy do stacji A:
- 2. Uruchamiamy komputer.
- 3. Kiedy na ekranie pojawi się komunikat:

```
Microsoft Windows Remote Instalation Boot Floppy
(C) Copyright 2001 Lanworks Technologies Co. Subsidiary of 3COM Corporation
All rights reserved.
```

a nieco niżej napis:

Press F12 for Network Service Boot

Wciskamy klawisz **F12** *Pojawi* się *niebieskie okno powitalne* **Instalatora klienta**



Uwaga !!!

Na wciśnięcie klawisza **F12** jest tylko kilka sekund – jeśli nie zdążymy w tym czasie, wówczas należy zrestartować komputer klawiszem **Reset** na obudowie.

- 4. Wciskamy klawisz Enter Instalator klienta przechodzi do okna logowania do systemu instalacji zdalnej
- 5. Wypełniamy dane w oknie logowania do systemu instalacji zdalnej:
 - w polu nazwa użytkownika pozostawiamy operator
 - w polu hasło wprowadzamy:

.....



Uwaga !!!

Uwaga hasło, które wprowadzamy nie zostanie wyświetlone - zamiast niego na ekranie widzimy gwiazdki.

- wciskamy klawisz Enter
- 6. Jeżeli dokonujemy ponownej instalacji (reinstalacji) stacji roboczej wybieramy

Instalacja Automatyczna – reinstalacja stacji i wciskamy klawisz ENTER

7. Następnie wykorzystując klawisze strzałek dokonujemy wyboru lustra o nazwie

.....

8. Po dokonaniu wyboru (podświetleniu nazwy wybranego obrazu) wciskamy klawisz Enter

Instalator klienta przechodzi do okna informującego o wykasowaniu danych z dysku twardego



Uwaga !!!

Gdy na ekranie pojawia się komunikat o braku uprawnień do dodania komputera oznacz to, iż ten komputer nigdy nie był instalowany automatycznie poprzez sieć z serwera. W takim wypadku należy skonsultować z administratorem sieci nazwę, jaką powinien otrzymać komputer podczas instalacji i wybrać opcję instalacji nowej stacji roboczej.

- 9. Ponownie wciskamy klawisz **Enter** *Instalator klienta* przechodzi do okna z informacją o koncie komputera w domenie
- 10. Wciskamy klawisz **Enter** po raz ostatni *Rozpoczyna się proces instalacji stacji roboczej z lustra*.
- 11. Rozpoczyna się proces reinstalacji stacji, po jego zakończeniu należy zalogować się do sieci na konto **operator** i uruchomić ponownie komputer.
- 12. Po ponownym uruchomieniu komputera należy ponownie zalogować się do sieci na konto **operator**, komputer może uruchomić się automatycznie i będzie gotowy do pracy.



Uwaga !!!

Jeżeli proces instalacji nie przebiegł całkowicie automatycznie (bez potrzeby ingerencji użytkownika), wówczas oznacza to najczęściej, że nie podano wymaganych informacji w pliku **riprep.sif** (lub popełniono błąd przy ich wpisywaniu). W celu poprawienia wpisu, należy cofnąć się do **procedury nr 1** z instrukcji **SPD1/04_03/z6 (Zadanie nr 6 – edycja pliku SIF)**



Polecenie 2 - testowanie wykonanego obrazu na koncie administratora

- 1. Proszę zalogować się na administratora domeny
- 2. Proszę uruchomić każdy z programów pakietu Office 2003 oraz programów dodatkowych (zainstalowanych przed wykonaniem obrazu) i sprawdzić czy programy działają poprawnie.

Dlaczego administrator może mieć problemy z uruchamianiem aplikacji? Jak temu zaradzić?

.....



© by Darek, Janusz, Andrzej, Robert

.....



لي	Polecenie 3 – testowanie wykonanego obrazu
	1. Prosze zalogować się na konto student0xxc
	Jakie hasło należy wnisać?
	Jakie Hasio Halezy wpisac :
	2. Prosze uruchomić i sprawdzić działanie każdego z programów pakietu MS Office 2003
	3 Proszę uruchomić program Logomocia
-	Czy na koncie studenta widać oprogramowanje dojnstalowane dodatkowo do obrazu
	systemu?
	- -
Luj	Polecenie 4 – dodawanie dodatkowego oprogramowania dla użytkowników należących do określonego poziomu (tutaj dla studentów poziomu C)
	1. Proszę zalogować się na konto administratora domeny
	2. Prosze utworzyć w odpowiednim miejscu folder ze swoim imieniem i nazwiskiem, a w nim skróty
-	do programów Logomocja, Modellus, Algo, Acrobat Reader, tak by skróty te były widoczne w menu Start → Wszystkie programy → Imię Nazwisko dla studentów poziomu C (Należy skorzystać z instrukcji nr SPD1/02 01/Z – zadanie 1 - omawiającej modyfikowanie
	menu dla studentów poziomu A)
	3. Proszę zalogować się na konto student0xxc i sprawdzić
	Gdzie należy dodać folder ze swoim imieniem i nazwiskiem, aby pojawił się on w menu Start⇔Wszystkie programy dla studentów poziomC ?
· P	Notatka
•	
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••