

# "Pracownia internetowa w każdej szkole" (edycja Jesień 2007)





# Opiekun pracowni internetowej cz. 2 (D2)

Praca na kontach lokalnych stacji - tworzenie kont lokalnych na stacji i zarządzanie nimi

# Zadanie 1

Zakładanie kont lokalnych na stacjach roboczych podłączonych do domeny



# Notatka

•		•		•	• •			•	•	•	•	•			 												 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 			 •		•	•		
•		•	•	•			•	•	•	•	•	•		•	 •		•	•		•	•	•	•	•		•	 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 			 •	•	•	•	•	
•	• •	•	•	•	• •	 •	•	•	•	•	•	•	• •		 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 		• •	 •	•	•	•	•	
•		•	·	•	• •	 •	•	·	•	•	•	•	• •	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 • •	•	•	•	•	•	•	•	·	·	•	·	•	•	•	•	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 	• •		 •	•	•	•	•	
•	• •	•	•	·	• •	 •	•	•	•	•	•	•		•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 	•	•	•	•	•	•	•	•	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 			 •	•	•	•	·	
•	• •	•	•	•	• •	 •	•	•	•	•	•	•			 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 			 •	•	•	•	•	



#### Polecenie 1 – tworzenie na stacji roboczej nowego lokalnego konta użytkownika

- 1. Wybierz z paska zadań serwera (będąc zalogowanym jako administrator domeny) Start ⇔ Narzędzia administracyjne ⇔ Zarządzanie komputerem
- 2. W oknie Zarządzanie komputerem wybierz prawym klawiszem myszy Zarządzanie komputerem (lokalne)
- 3. Z menu podręcznego wybierz Podłącz do innego komputera...
- 4. W oknie **Wybieranie komputera** w polu **Inny komputer** wpisz **<nazwa\_stacji>** którą chcesz zdalnie zarządzać

. . . . . . . . . . . . . . . . . .

- .....
- 5. W oknie Wybieranie komputera wybierz przycisk OK.
- 6. W oknie Zarządzanie komputerem rozwiń Narzędzia systemowe ⇒ Użytkownicy i grupy lokalne
- 7. W oknie Zarządzanie komputerem wskaż Użytkownicy
- 8. W oknie Zarządzanie komputerem wybierz prawym klawiszy mysz Użytkownicy
- 9. Z menu podręcznego wybierz Nowy użytkownik
- 10. W oknie **Nowy użytkownik** w polu **Nazwa użytkownika** wpisz nazwę użytkownika (korzystnie jest, aby nie zawierała ona polskich znaków ani spacji np. SPDxx)

.....

- 11. W oknie Nowy użytkownik w polu Pełna nazwa wpisz Konto lokalnego użytkownika
- 12. W oknie Nowy użytkownik w polu Opis wpisz Konto powstało na wypadek braku dostępu do

#### szkolnej sieci lub awarii serwera

- 13. W oknie Nowy użytkownik w polu Hasło wpisz swoje tajne hasło (np. 123)
- 14. W oknie Nowy użytkownik w polu Hasło wpisz ponownie swoje tajne hasło (np. 123)
- 15. W oknie Nowy użytkownik wyłącz opcję Użytkownik musi zmienić hasło przy następnym logowaniu
- 16. W oknie Nowy użytkownik włącz opcję Hasło nigdy nie wygasa
- 17. W oknie Nowy użytkownik załącz opcję Użytkownik nie może zmienić hasła
- 18. W oknie Nowy użytkownik wybierz przycisk Utwórz
- 19. W oknie Nowy użytkownik wybierz przycisk Zamknij



# Notatka



# Polecenie 2 – dodawanie konta lokalnego użytkownika na stacji roboczej do grupy lokalnych administratorów tej stacji roboczej

- 2. W oknie Zarządzanie komputerem wybierz prawym klawiszem myszy Zarządzanie komputerem (lokalne)
- 3. Z menu podręcznego wybierz Podłącz do innego komputera...
- 4. W oknie **Wybieranie komputera** w polu **Inny komputer** wpisz **<nazwa\_stacji>** którą chcesz zdalnie zarządzać

.....

- 5. W oknie Wybieranie komputera wybierz przycisk OK.
- 6. W oknie Zarządzanie komputerem rozwiń Narzędzia systemowe ⇒ Użytkownicy i grupy lokalne
- 7. W oknie Zarządzanie komputerem wskaż Grupy
- 8. W oknie Zarządzanie komputerem otwórz grupę Administratorzy
- 9. W oknie **Właściwości: Administratorzy** zaobserwuj, jakie konta i grupy należą do grupy lokalnych administratorów
- 10. W oknie Właściwości: Administratorzy wybierz przycisk Dodaj
- 11. W oknie Wybieranie: Użytkownicy, komputery lub grupy wybierz przycisk Lokalizacje
- 12. W oknie Lokalizacje zaznacz stację roboczą, którą zdalnie teraz zarządzasz

.....



- 13. W oknie Lokalizacje wybierz przycisk OK.
- 14. W oknie Wybieranie: Użytkownicy, komputery lub grupy w polu Wprowadź nazwy obiektów do wybrania wpisz nazwę konta, które założyłeś na tym komputerze (np. SPDxx)

.....

- .....
- 15. W oknie Wybieranie: Użytkownicy, komputery lub grupy wybierz przycisk OK.
- 16. W oknie Właściwości: Administratorzy wybierz przycisk OK.



#### Wskazówka

Jeżeli stacja robocza należy do jednostki organizacyjnej **MEN ⇒ KomputeryVista** usługi Active Directory, wówczas konto lokalne zostanie usunięte z grupy lokalnych administratorów tej stacji roboczej przy ponownym jej uruchomieniu. Aby temu zapobiec, konto tej stacji roboczej należy przenieść do innej jednostki organizacyjnej, niepodległej jednostce **MEN**, lub zmodyfikować zasadę grupy jednostki organizacyjnej **MEN ⇒ KomputeryVista** w ten sposób, aby odgórnie określić listę kont (zarówno lokalnych jak i domenowych, posiadających prawo administrowania stacjami lokalnymi.



### Uwaga !!!

Przeniesienie komputera z jednostki **MEN** *⇔* **KomputeryVista** nie pozbawia go zabezpieczeń zdefiniowanych dla tej jednostki organizacyjnej, chyba że w nowej jednostce, do której został przeniesiony wyraźnie określono nowe zasady.



# Notatka

 •••	 • •	•	 	•	 •	• •	•	• •	 •	 •	 •	•	••		 •	• •	 •	 •	 • •	 •	 •	 • •	•••	 •	 •	 •	 •	• •	•		 •	• •	•
 	 	•	 	•	 •		•	• •	 •	 •	 •	•			 •	• •	 •	 •	 	 •	 •	 • •		 •	 •				•		 •		•
 	 	•	 			• •	•	• •	 •	 •	 	•		•	 •	• •	 •	 •	 • •	 •	 •	 • •		 •	 •	 •	 •		•		 •		•



Polecenie 3 – określanie listy kont dla jednostki organizacyjnej MEN ⇒ KomputeryVista aby konta te posiadały uprawnienia lokalnych administratorów stacji należących do tej jednostki

- 1. Wybierz z paska zadań Start *⇒* Narzędzia administracyjne *⇒* Zarządzanie serwerem
- 2. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń Zarządzanie zaawansowan
- 3. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń Zarządzanie zasadami grupy
- 4. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń Forest: <nazwa\_domeny>
- 5. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń Domains
- 6. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń <nazwa\_domeny>



- 7. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń MEN
- 8. W oknie Zarządzanie serwerem rozwiń KomputeryVista
- 9. W oknie Zarządzanie serwerem wybrać prawym klawiszem myszy zasadę grupy Vista Komputery
- 10. Z menu podręcznego wybierz opcję Edit...
- 11. W oknie Edytor obiektów zasad grupy rozwiń Konfiguracja komputera
- 12. W oknie Edytor obiektów zasad grupy rozwiń Ustawienia systemu Windows
- 13. W oknie Edytor obiektów zasad grupy rozwiń Ustawienia zabezpieczeń
- 14. W oknie Edytor obiektów zasad grupy wskaż Grupy z ograniczeniami
- 15. W oknie Edytor obiektów zasad grupy otwórz grupę Administratorzy
- 16. W oknie Właściwości: Administratorzy wybierz przycisk Dodaj znajdujący się obok listy członkowie tej listy
- 17. W oknie **Dodaj członka** w polu **Członkowie tej grupy** wpisz nazwę konta istniejącego na stacji roboczej lub na serwerze (np. SPDxx), które to konto ma mieć prawo do zarządzania stacjami roboczymi znajdującymi się w jednostce organizacyjnej **MEN** *⇒* **KomputeryVista**

- 18. W oknie Dodaj członka wybierz przycisk OK.
- 19. W oknie Właściwości: Administratorzy wybierz przycisk OK.



# Notatka



#### Polecenie 4 – Testowanie poprawności dokonanych ustawień

Poczekaj, aż twój sąsiad skończy wykonywanie polecenie 3

- 1. Uruchom ponownie stację roboczą, dla której zdefiniowałeś nowe konto o uprawnieniach administratora stacji lokalnej
- Zaloguj się na konto lokalne, dla którego określiłeś uprawnienia administratora stacji lokalnej np. SPDxx (aby zalogować się lokalnie na konto założone na stacji wpisz w polu nazwa użytkownika <nazwa\_stacji>\<nazwa\_użytkownika> np. stacja-01\spd01)
- 3. Sprawdź, czy konto na które się zalogowałeś znajduje się w grupie administratorów tej stacji
- 4. Wybierz z paska zadań Start
- 5. Wpisz netplwiz i naciśnij ENTER
- 6. W oknie Kontrola konta użytkownika wybierz Kontynuuj
- 7. Upewnij się, że na wyświetlonej liście kont widzisz założone przez Ciebie konto lokalne należące do grupy **Administratorzy**.



#### Uwaga !!!

Gdy nie udaje się otworzyć **Konta użytkowników** i zamiast tego jesteśmy proszeni o podanie hasła oznacza to, iż nie posiadamy możliwości instalowania programów i w takim wypadku należy zgłosić się do **administratora sieci** lub **administratora komputera** o nadanie dodatkowych uprawnień)



# Notatka

OEIZH