Moduły PowerShell – LAB

- 1. Wyświetl dostępne na systemie napędy PowerShell (PSDrive)
- 2. Utwórz katalog C:\PowershellLib i zapisz w nim właśnie tworzony skrypt

3. Utwórz nowy napęd wirtualny PowerShell o nazwie Lib wskazujący na utworzony przed chwilą folder

- 4. Wylistuj zawartość tego katalogu
- 5. Wyświetl listę załadowanych modułów
- 6. Wyświetl listę dostępnych modułów
- 7. Wyświetl listę poleceń znajdujących się w module NetTCPIP
- 8. Sprawdź działanie poleceń Get-NetIPAddress

9. Sprawdź listę załadowanych modułów. Powinien się na niej znaleźć także NetTCPIP, który został załadowany automatycznie, bez użycia Import-Module, podczas uruchamiania polecenia z tego modułu.

10. Usuń moduł z pamięci i zweryfikuj, że moduł został poprawnie wyładowany z pamięci

11. Przejdź do rejestru do HKEY_LOCAL_MACHINE:\Software

12. Utwórz nowy klucz rejestru o nazwie TestSoft

13. Dodaj dwie wartości do klucza rejestru: Edition – typu string – o wartości 'Professional' i Version – typu DWord – o wartości 10

14. Wyświetl wszystkie właściwości w kluczu TestSoft

- 15. Wyświetl wartość właściwości Edition
- 16. Zmień wartość właściwości Edition na 'Enterprise'
- 17. Usuń właściwość Version Usuń klucz TestSoft i wróć na dysk C: