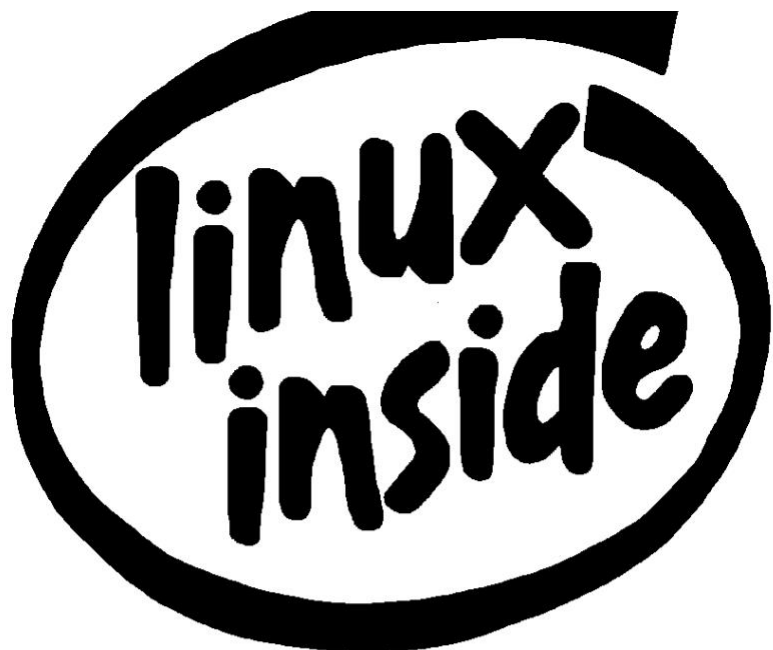


# Wstęp do systemu Linux

## Poziom podstawowy



### Agenda:

- Pobieranie oprogramowania i rodzaje obrazów
- Różnice i podobieństwa systemów z rodziny Debian i CentOS
- Instalacja oprogramowania
- Tworzenie i zarządzanie partycjami
- LVM
- RAID
- Bootloader GRUB
- Startowanie i zamykanie systemu
- Właściciele i grupy
- Dostęp do plików i katalogów
- Zarządzanie uprawnieniami w systemie
- Powłoka Shell
- Zmienne środowiskowe - systemowe i użytkownika.
- Tworzenie i zarządzanie kontami
- Edytowanie plików - vim, nano, mcedit
- Zarządzanie plikami - mc

- Zarządzanie procesami - monitorowanie, usuwanie
- Interfejsy sieciowe - dynamiczne i statyczne adresy IP
- Zasada działania CRON-a
- Rodzaje systemów plików
- Omówienie i użycie programów find, locate, updatedb, whereis, which
- Archiwizowanie plików
- Montowanie dysków
- Montowanie udziałów sieciowych
- Instalacja oprogramowania
- Rodzaje środowisk graficznych

**Gdzie:**

**ForSec SA**

**ul. 73 Pułku Piechoty 7A  
40-496 Katowice**

**lub szkolenie on-line**

**Czas:**

**2 dni (9:00 -  
15:30)**

