

Praktyczne wykorzystanie GNS3 na przykładzie

Plan prezentacji

1.Do czego służy GNS? możliwości, zastosowania

- wizualizowanie, planowanie i testowanie projektów sieci;
- możliwość wirtualizacji np. sprzętu CISCO (i innych producentów), systemów serwerowych i klienckich oraz pracy na nich;
- wykrywanie problemów w projektach przed ich wdrożeniem;

2. Omówienie przykładowej topologi sieciowej stworzonej w GNS.

Pokazanie prostej sieci złożonej z 2 routerów, kilku switchy i stacji roboczych. Sprawdzimy ich konfigurację, sprawdzimy połączenia (ping) oraz podsłuchamy ruch w sieci przy pomocy Wiresharka.

3.Q&A

Odpowiemy na pytania związane z tematem prezentacji.