

CISCO-HUAWEI HETEROGÉN HÁLÓZATOK KÉRDÉSEI

*Madaras Sándor, madaras.sandor@synergon.hu
Synergon Informatika Rt.*

Az előadáson egy működő hálózat kerül bemutatásra, amely során az architektúra kialakítását, a teszteléseket és az eredmények által generált rendszertechnikai módosításokat követhetik nyomon. A már üzemelő hálózatban előforduló kisebb inkompatibilitási hiányosságok kiküszöbölésére, illetve egy heterogén hálózat üzemeltetésének kérdéseire adunk választ, illetve bemutatjuk a konkrét konfigurálási parancsokat és azok eltéréseit az egyes gyártóknál, külön kitérve a Spanning Tree protokoll-továbbfejlesztésre, a RSPT- re és az MSTP- re.

Az előadás során szemléltetjük, hogy a hálózati kommunikációs megoldások mennyire szerteágazóak, és, hogy szinte mindig nyújtanak valamilyen alternatívát egy együtt nem működő protokoll alkalmazása helyett.