

Produktová skupina „WAN/VPN“:

Součástí produktů této skupiny jsou všechna řešení vzdálených přístupů a propojení lokálních výpočetních kapacit. Je to jedna z nejvariabilnějších produktových skupin, ve většině případů se konečné řešení více či méně odchyluje od standardního balíčku. To je dáno jak různorodostí požadavků našich klientů, tak především i různorodostí již dříve realizovaných LAN, implementovaných aplikací, technologií metod „spojení se světem“ atd. atd. Proto nás v případě zájmu neváhejte kontaktovat, rádi Vám připravíme individuální nabídku „šitou na míru“.

Produktová skupina řeší:

- Propojení vzdálených lokalit (LAN) do jediné sítě (WAN) a to i přes veřejné sítě – např. Internet (VPN)
- Vzdálený přístup k řízení a ovládání serverů, aplikací, aktivních prvků apod. (Remote Access)
- Dohled a monitoring vzdálených systémů, alertové systémy, hodnocení výkonnosti, předpověď zátěží
- Administraci zařízení (serverů) mimo standardní komunikační kanály (havarijní stavy, flashování BIOS na dálku, ovládání ve vypnutém stavu), včetně zabezpečovacích, kamerových a řídicích systémů
- Otázky bezpečnosti – jak v celém portfoliu služeb jejich vlastní ochranou, tak v oblasti zabezpečení jednotlivých komponent sítě i sítě jako celku

WAN pro 2 a více LAN

Zajišťuje trvalé šifrované propojení dvou a více lokálních sítí do jedné rozlehlé. Standardně nasazovanou aplikací šifrovaných VPN je balíček openVPN. Implementace zahrnuje dodávku počítače typu PC (po jednom na každou lokalitu) s instalovaným operačním systémem openSUSE a konfigurací v roli routovacího firewallu. Jako firewall je použit náš vlastní stavový packetový filtr s využitím IPtables. Součástí implementace je příprava CA (certifikační autority) a vygenerování příslušných certifikátů pro každou lokalitu. V základu je použita topologie WAN hvězda.



Kontaktní informace:

MANAG[®], a.s.

Školní 609

277 11 Neratovice – Libiš

Česká republika

Telefon: **+420 315 684144**

Fax: **+420 315 682146**

E-mail: **ict@manag.com**

VPN pro Remote Access

Zajišťuje vzdálený přístup do vlastní sítě ať již pro administrátory, manažery, účetní nebo kohokoliv oprávněného. Princip a technologie budování jsou stejné jako ve výše uvedeném případě, oba balíčky lze s výhodou kombinovat (velká úspora finančních prostředků). Proti balíčku WAN obsahuje balíček VPN navíc přípravu webového rozhraní pro generování uživatelských certifikátů vlastními administrátory sítě.