

Produktová skupina „Velká kancelář“:

Služby této skupiny jsou dodány modulárně a škálovatelně pro zajištění dalšího rozvoje ICT vaší společnosti. V každé chvíli proto zákazník platí pouze to, co je nezbytně třeba, řešení však neomezuje budoucí rozvoj. Vysoká kvalita zpracování a dlouhé garance jsou samozřejmostí. Základní metodologií je dodržení praktik ITIL a snaha o minimalizaci TCO. Podpora ICT našich zákazníků je standardizována nasazením vlastního service deskového řešení EdgeFrame® Helpdesk a využitím nástrojů SLA.

Produktová skupina řeší:

zjištění potřeb, zhodnocení požadavků, návrh řešení, zpracování projektu, bezpečnost, dodávka na klíč, produkční a bezpečnostní testy, zpracování dokumentace, pravidelná údržba, správa a další rozvoj systému

GK

GK = generická kabeláž. Nainstalujeme moderní strukturovanou kabeláž pro konvergované datové komunikace, především tedy pro datovou síť a hlasové služby, ale i pro video, audio, EZS, EPS, kamerový systém, signalizační a ovládací obvody, napájecí rozvody 230V, přepěťové ochrany, vř. filtry apod., a to i s přípravou (nebo dodávkou) pro osazení centrálního zálohovacího zdroje. Základem instalací jsou prvky a produkty firem Molex, Premise Networks, AMP, doplněné podpurnými prvky (kabelové trasy) firmy Legrand, ABB a jinými špičkovými výrobci.

Aktivní prvky

Naše dlouholeté a bohaté zkušenosti v dodávkách a konfiguracích aktivních prvků jsou zúročeny v optimalizacích návrhu a výběru těchto zařízení s ohledem na vysoký poměr výkonu k ceně. Z dodaných zařízení dokážeme vytěžit maximální výkon i rychlé odezvy a zajistit tak maximální zhodnocení investice do GK. Základem dodávek v této oblasti jsou prvky firem Allied Telesis, 3Com a Cisco.



Servery

Pro implementaci serverových technologií a systémů máme odborníky s velikými zkušenostmi. Základem kvalitního serveru je však i kvalitní značkový hardware s podporou výrobce, s možností dálkového řízení a dohledu, hot swapovými technologiemi, předporuchovou zárukou, možností zásahu výrobce na místě apod. Z těchto důvodů pro svá řešení používáme servery Hewlett - Packard nebo IBM.

Síťové operační systémy

Kvalitní hardware serveru by však byl jen zbytečnou investicí bez použití moderního operačního systému, současně však správně implementovaného. Operační systémy Novell - SUSE LINUX nebo Microsoft Windows Server zajistí prostředí pro centrální správu uživatelů, ukládání dat, týmovou spolupráci, předávání informací, tiskové úlohy apod. Při nasazení serverů podporujeme „zelené“ tendence – úspory energie a financí a v maximální možné míře provádíme vizualizaci serverů – technologie Citrix XenSource, Novell, VMware.

Ukládání dat, backup, archivace

Naši vyškolení odborníci Vám poradí i s řešením on-line či off-line archivace a backupem důležitých dat, vyberou optimální řešení, naimplementují jej a pomohou s jeho dohledem a správou. Základem dnešního řešení ukládání, archivace i zálohování dat jsou bezpečná síťová úložiště, s možnostmi škálování řešení, použitím otevřených protokolů a standardů. Jsme schopni Vám pomoci i s přípravou plánu obnovení po katastrofě (Disaster Recovery), jeho otestováním a trvalou aktualizovatelností.

Produktová skupina „Velká kancelář“:

Tisk

Pro tisk dokumentů, skenování a kopírování využíváme především zařízení společnosti Hewlett Packard, Xerox, Tektronix a Axis. Nedílnou součástí řešení bývá zpravidla i vhodná implementace síťového operačního systému jako součásti celkového řešení. Pro organizace s potřebou rozúčtování tisků nebo řízením jejich oprávněnosti nasazujeme softwarové řešení SafeQ přední světové firmy Y-Soft.

Integrace, migrace, konvergence

Do nové sítě a síťové topologie začleníme vaše stávající prostředí a aplikace, pomůžeme vám se zaškolením obsluh a uživatelů, případně migrací technologií na nové verze nebo vyšší úroveň. Rádi vám navrhneme alternativní řešení úloh na základě otevřených standardů a aplikací ze svobodného světa Open Source.

Konektivita

Zajistíme připojení k Internetu přesně podle vašich potřeb, ať už se jedná o jeden počítač, mobilní notebook, PDA, či celou výpočetní síť. Pomůžeme vám vybrat řešení optimalizované z hlediska poměru výkonu k ceně, splňující požadované parametry. Zajistíme potřebnou administrativu a případně i vaše zastoupení při jednání s ISP (Internet Service Provider).

WAN/VPN, IDS, IPS

Propojíme vzdálená pracoviště a lokální síť, zajistíme vzdálený přístup zabezpečený šifrovacími a přístupovými certifikáty. Ochráníme perimetr jednotlivých LAN proti útoku zvenčí i při propojení přes veřejný Internet, navrhneme vám soustavu bezpečnostních opatření a prvků pro ochranu proti útoku zevnitř. Zajistíme implementaci aplikací a systémů detekujících nežádoucí činnost i se schopností korelace událostí (IDS = Intrusion Detection System), i nasazení prvků zajišťujících „sebeobranu“ vaší sítě (Self Defense LAN) (IPS = Intrusion Prevention System). Zajistíme provedení



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**

bezpečnostních testů, včetně penetračních, a to včetně služeb nezávislé třetí strany.

Aplikace, hosting

Navrhneme vám nejenom vhodnou aplikaci a zajistíme její implementaci, pomůžeme vám ale i s rozhodnutím kdy, v jaké fázi vývoje, kde a jak zajistit případný hosting (DNS hosting, aplikační hosting – mail, web, ..., server hosting), případně vám nabídneme hosting na svých vlastních prostředcích.

Škála poskytovaných služeb a produktů pro řešení „velké kanceláře“ je nesmírně široká a není v našich silách zde být i jenom vyjmenovat všechny komponenty řešení. Proto nás neváhejte oslovit se svým požadavkem i tehdy, pokud jste v tomto letáku vámi poptávané řešení nebo komponentu nenašli.