

AC

Office 365 - moderní IT ve společnosti Wikov

PROFIL ZÁKAZNÍKA

Společnost Wikov se zabývá mechanickým strojírenstvím více než 125 let. Přes 80 let je tradičním výrobcem ozubených kol a mechanických převodovek. Zkušenosti vytvářené a předávané z generace na generaci v kombinaci s moderními výrobními technologiemi jí umožňují vyrábět špičkové produkty s progresivním konstrukčním řešením a nadstandardními technickými parametry.

www.wikov.cz



OBDOBÍ REALIZACE

Listopad 2013

„U projektu Office 365 nás velice potěšila integrace jednotlivých služeb z pohledu uživatele. Náš hlavní záměr - možnost práce zaměstnanců kdykoliv a odkudkoliv - byl završen nasazením kompletního balíčku služeb Office 365”

David Kraft, manažer odboru IT

Výchozí situace a cíle projektu

Hardwarová infrastruktura, která již byla za hranici plánované životnosti, nedostatečně vyřešené zálohování a možná rizika výpadku infrastruktury - to byly hlavní důvody, proč se společnost Wikov Industry a.s. rozhodla modernizovat svou IT infrastrukturu. Společnost přitom musela najít odpověď i na řadu dalších otázek - jak sjednotit licenční softwarovou politiku, vyřešit ukončení podpory produktů Microsoft Office 2003 a Exchange 2003, sjednotit firemní komunikaci a vybudovat moderní firemní portál.

Cloudové řešení je výhodnější než tradiční infrastruktura

Vedení společnosti Wikov stálo před rozhodnutím, zda investovat do modernizace vlastní hardwarové infrastruktury, nebo zda využít cloudového řešení. Společnost chtěla standardizovat poskytování IT služeb napříč celým holdingem, zjednodušit serverovou infrastrukturu a její správu, maximálně využít stávajících investic a v neposlední řadě rovněž minimalizovat provozní náklady. Doba udržitelnosti modernizované infrastruktury byla stanovena na 5 let.

Po konzultacích s našimi specialisty a vyhodnocení přínosů jednotlivých alternativ se Wikov rozhodl pro implementaci cloudového řešení založeného na službách Office 365.

PŘÍNOSY

- Práce s moderními technologiemi, které jsou centrálně a jednotně spravovány
- Nízké provozní náklady, vysoká spolehlivost cloudového řešení
- Jednotný licenční softwarový model
- Možnost práce s dokumenty kdykoliv a kdekoliv
- Lepší ukládání, uspořádání a sdílení informací díky firemnímu portálu

POUŽITÉ TECHNOLOGIE

Microsoft Windows Server 2012, role Hyper-V

Office 365 plán E3 - 250 uživatelů



Popis řešení

Společnost implementovala Exchange 2013 v hybridním modelu z důvodu firemní politiky, kterou Microsoft Office 365 splňuje v plném rozsahu. Velkým přínosem pro zaměstnance bylo navýšení stávající kapacity emailových schránek a napojení na nový Office Pro Plus 2013.

Další fáze projektu byla zaměřena na nasazení technologie Lync Online pro sjednocení firemní komunikace, což znamenalo mimo jiné významné úspory provozních nákladů. V poslední fázi jsme implementovali firemní portál na platformě SharePoint 2013.

Cloudové řešení splnilo očekávání zákazníka, jehož uživatelé mohou nyní pracovat s moderními, centrálně spravovanými technologiemi. Hybridní model Exchange 2013 jim zajišťuje vysokou dostupnost a současně umožňuje využívat lokálních mailboxů. Řešení založené na službách Office 365 je přitom provozováno s nízkými náklady a je dobře připraveno na postupné rozšiřování v budoucnu.

Velký důraz byl kladen na stávající zhodnocení investic a na potřeby zákazníka z pohledu zálohování a vysoké dostupnosti. Tyto požadavky splnila možnost nasazení a napojení služeb Office 365 do stávající infrastruktury. Společnost Wikov dále díky plánu Office 365 – E3 získala možnost migrovat aktuálně využívané portálové řešení na jednotný portál na platformě MS SharePoint a tím splnit jeden z cílů projektu.

Po ukončení podpory produktů Microsoft Office 2003 a Exchange 2003 bylo rozhodnuto pro implantaci Exchange 2013 a to v hybridním modelu. Důsledně jsme přistupovali především k analýze. Velkým přínosem pro zaměstnance bylo navýšení stávající kapacity emailových schránek a napojení na nový Office 2013 Pro Plus. Další fáze projektu byla zaměřena na nasazení technologie Microsoft Lync Online z důvodu sjednocení firemní komunikace a tím bylo dosaženo velkých úspor na provozních nákladech. V poslední fázi byl implantován firemní portál na platformě Microsoft SharePoint 2013 k potřebám firemní datové kultury.