

Využijte potenciál AI správným nastavením IT

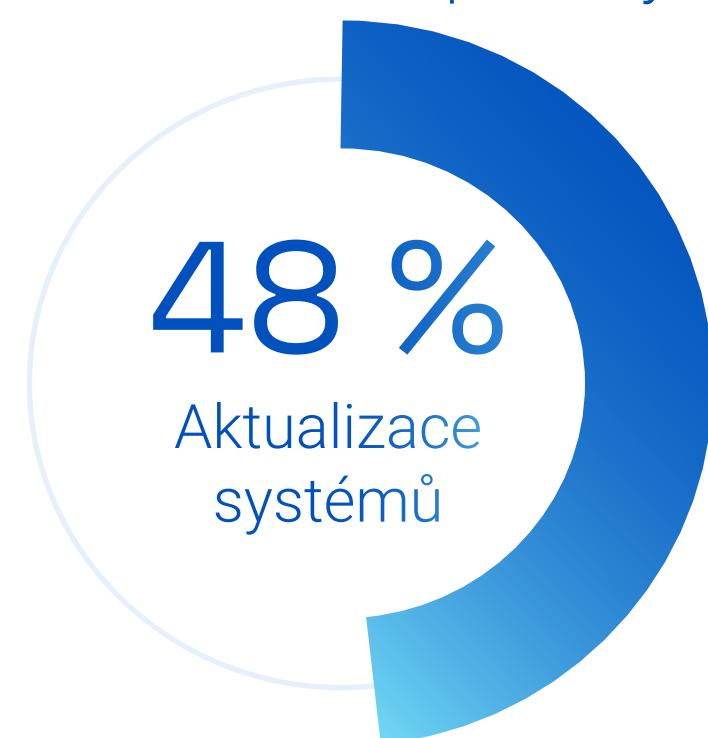
Počítače s AI slibují výsledky – ale bez silných základů IT mohou malé a středně velké podniky zaostávat.



41 % SMB těží z používání nástrojů AI

Největší výzvy v oblasti IT, kterým čelí malé a středně velké podniky:

60 %



Pro malé a středně velké podniky (SMB) se AI rychle stává motorem současné produktivity. Podle **zprávy společnosti ASUS o budoucnosti malých a středně velkých podniků z roku 2025** více než **40 % vedoucích pracovníků malých a středně velkých podniků** již nyní **vidí hmatatelné přínosy z používání nástrojů AI**, přičemž dalších 45 % očekává výsledky během příštího jednoho až dvou let. Technologie funguje, ale využití jejího plného potenciálu vyžaduje více než jen její osvojení. Úspěšné využívání nejnovějších technologií, které svět nabízí, vyžaduje inteligentnější správu IT.

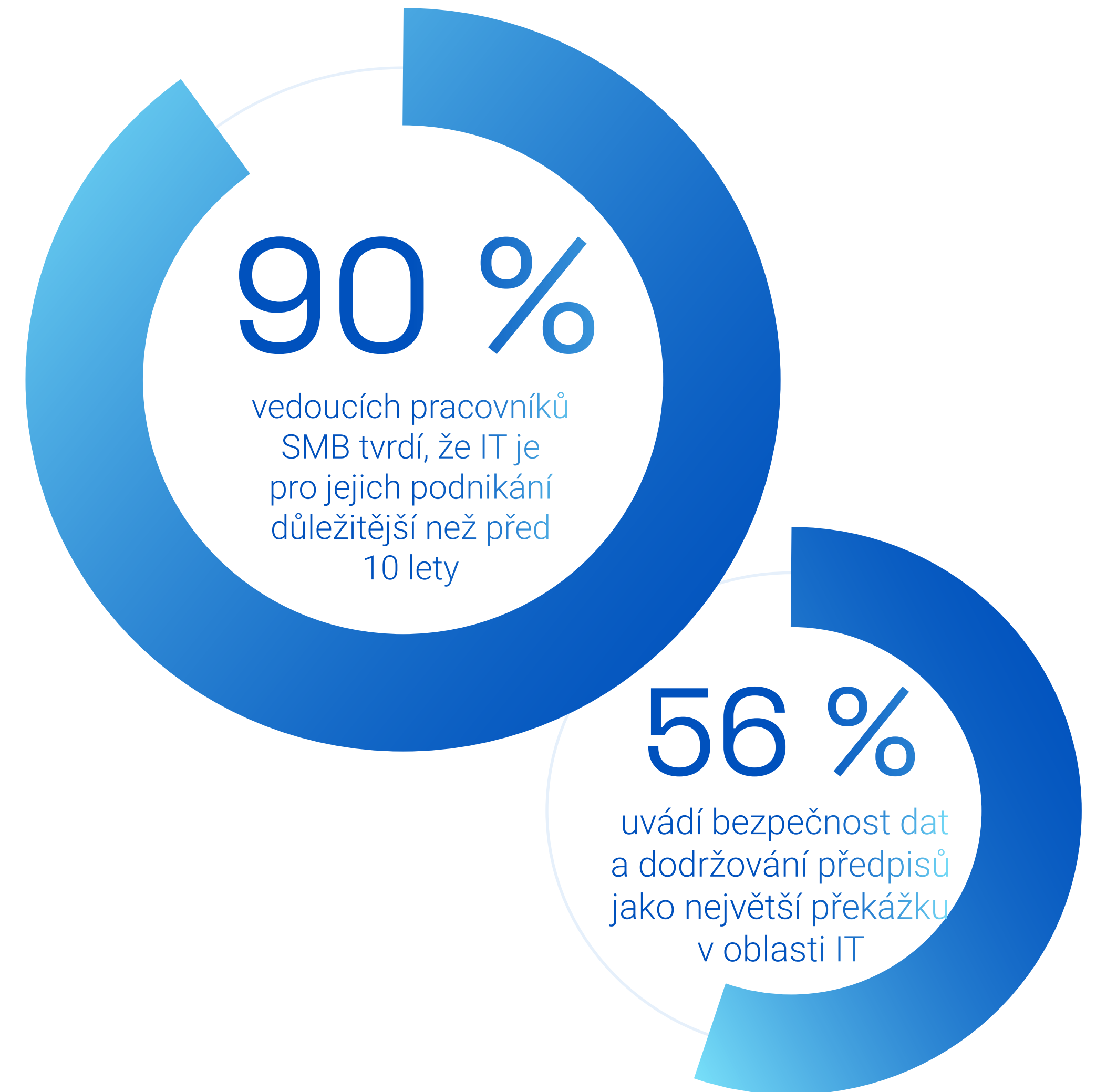


S rozšiřováním AI se IT stává nezbytností

S nástupem počítačů a platforem s AI do každodenního provozu se role IT stává zásadnější než kdykoli předtím. Téměř **90 % vedoucích pracovníků malých a středně velkých podniků tvrdí, že IT je pro jejich podnikání důležitější než před deseti lety**. To proto, že IT už není jen podporou backendu, ale motorem produktivity, inovací a odolnosti.

Tento rostoucí význam však přináší nové výzvy. Údaje ze zprávy ukazují, že **56 % majitelů malých a středně**

velkých podniků uvádí jako největší překážku v oblasti IT bezpečnost dat a dodržování předpisů. Více než polovina z nich se potýká s integrací nových technologií a téměř 48 % uvádí, že hlavním problémem je udržování systémů v aktuálním stavu.





90 % říká, že zdroje IT jsou důležitější než kdykoli předtím

Investice do IT se ukazují jako strategické

Polovina vedoucích pracovníků malých a středně velkých podniků tvrdí, že **navýšení zdrojů IT je hlavní prioritou podniku**. Dalších 40 % plánuje investovat, i když to není jejich hlavní cíl. Tyto podniky si uvědomují, že **proaktivní rozhodnutí v oblasti IT dnes připravují půdu pro hladší integraci AI**, lepší zabezpečení a rychlejší pracovní postupy zítra.

Přesto se ne všechny malé a středně velké podniky vyvíjejí stejným tempem. Zatímco mnozí rozšiřují IT, aby vyhověli novým požadavkům, někteří si stále nejsou jisti – a někteří se domnívají, že jejich současná situace je stále dostatečná. Ve světě rostoucí závislosti na zdrojích, hybridní práci a rostoucích bezpečnostních rizik si však oddělení IT nemůže dovolit stát na místě. S tím, jak se nástroje AI stávají stále více součástí každodenních činností, **potřebují malé a středně velké podniky jasnější pokyny a flexibilní řešení, aby zůstaly chráněny, agilní a konkurenceschopné.**



Jak vypadá chytřejší správa IT

Moderní správa IT začíná modernizací zařízení, ale jde ještě dál, jde o vytvoření škálovatelného, bezpečného a udržitelného základu. Pro dnešní malé a středně velké podniky to znamená **zavedení systémů, které jsou aktuální díky automatickým aktualizacím**, čímž se sníží ruční zatížení štíhlých týmů. Znamená to také **investovat do robustních bezpečnostních protokolů**, které dokáží ochránit citlivá data jak na cloudových platformách, tak na distribuovaných zařízeních, což je stále větší problém, protože vzdálená a hybridní práce se stává standardem.

Stejně důležitá je flexibilita infrastruktury, protože modernizace IT není jen o přidávání nových nástrojů. Malé a středně velké podniky potřebují **takové IT, které lze škálovat** v období rychlého růstu, ale stejně tak snadno zefektivnit v období konsolidace. Řešení, která nabízejí **integrované zabezpečení a vzdálené aktualizace** – jako ty, které jsou k dispozici v zařízeních řady **ASUS**

ExpertBook P – mohou tento vývoj podpořit a zároveň umožnit týmům soustředit se na to, co je nejdůležitější. A co je možná nejdůležitější, **chytřejší správa IT vyžaduje cílevědomé plánování**. To zahrnuje sladění schopností IT s dlouhodobými cíli podnikání a zajištění toho, aby každá investice do technologií přímo přispívala ke zvýšení produktivity, odolnosti a hodnoty pro zákazníky.

V konečném důsledku **může být AI jiskrou, ale motorem je IT**. A protože stále více malých a středně velkých podniků hledá AI pro zvýšení produktivity, strategie IT se mění od údržby k dynamickému rozvoji. Podniky, které **upřednostňují inteligentnější a perspektivní správu IT**, budou ty, které promění potenciál AI ve skutečný výkon, aniž by se dostaly do problémů kvůli technickým dluhům nebo slepým místům v provozu.



Chcete modernizovat své IT pomocí počítačů s AI a partnerské podpory, aniž by to bylo složitější?

Spojte se s námi ještě dnes a domluvte si schůzku, na které probereme jedinečné potřeby vaší organizace.

