



Jak zajistit výkonnou a dostupnou IT infrastrukturu ?

HP WORKFORCE EXPERIENCE PLATFORM

V dnešní rychlé technologické éře, kdy jsou organizace závislé na stabilní a efektivní IT infrastruktuře, je nutná proaktivní správa a monitorování systémů.

HP dlouhodobě nabízelo a zákazníci využívali služby založené na své cloudové a analytické platformě TechPulse

Nyní na jejich základě nabízí s výrazným rozšířením WORKFORCE EXPERIENCE PLATFORM, krátce **WXP**

HP WXP je komplexní sada nástrojů pro správu a monitorování IT infrastruktury, která organizacím umožňuje předvídat problémy dříve, než se stanou vážnými... Cílem WXP je zjednodušit správu a snížit riziko výpadků nebo neplánovaných odstávkách, které mohou mít negativní dopad na provoz organizace.

Hlavní funkce HP WXP

- 1. Prediktivní analýza a monitoring:** HP WXP využívá pokročilou analýzu dat k monitorování výkonu systémů v reálném čase a identifikaci potenciálních problémů, než se stanou kritickými. IT specialisté tak mohou rychle reagovat na rizika a provádět opravy ještě před tím, než dojde k výpadku nebo degradaci výkonu. Mezi monitorované systémy patří osobní počítače, monitory, dokovací stanice, tiskárny, audio a video vybavení konferenčních místností
- 2. Automatické aktualizace a opravy:** Na základě analýzy nástroj poskytuje automatizované aktualizace pro hardware a software, čímž zajišťuje, že systémy jsou vždy aktuální a bezpečné. Tato funkcionality pomáhá minimalizovat riziko bezpečnostních hrozeb a zvyšuje spolehlivost infrastruktury.
- 3. Pokročilé reporty a přehledy:** HP WXP generuje detailní reporty, které poskytují přehled o výkonu, zdraví a dostupnosti IT prostředí. Tyto reporty mohou být přizpůsobeny specifickým potřebám organizace a slouží jako cenný nástroj pro rozhodování a optimalizaci a obnově systémů.
- 4. Integrace s dalšími nástroji a platformami:** HP WXP je navrženo tak, aby bylo kompatibilní s různými nástroji pro správu a monitorování IT prostředí. Umožňuje integraci s dalšími platformami, což zajišťuje komplexní a centralizovanou správu systémů v organizaci.
- 5. Asset management:** Zákazníkům poskytuje detailní informaci o jejich instalované bázi koncových zařízení včetně jejich výkonu, doby užívání, servisního pokrytí a kompatibility s novými softwarovými systémy a bezpečnostními standardy
- 6. Uživatelský sentiment:** IT oddělení je schopno pomocí cílené kampaně získat zpětnou vazbu uživatelů na prováděné změny a porovnat je s výsledky monitoring a analýz



Výhody pro organizace

1. **Zvýšení dostupnosti a snížení rizika výpadků:** Proaktivní správa zajišťuje, že systémy běží bez přerušení, což je klíčové pro organizace, které závisí na nepřetržitém provozu.
2. **Optimalizace nákladů:** Díky automatickým aktualizacím a preventivním opatřením lze snížit náklady na opravy a údržbu. IT specialisté mohou věnovat více času inovacím a optimalizaci, místo aby se zaměřovali na řešení problémů
3. **Zlepšení bezpečnosti:** HP WXP pomáhá zajistit, že všechny systémy jsou aktuální a chráněné před známými hrozbami. Automatizované aktualizace a opravy minimalizují zranitelnosti, které by mohly být zneužity útočníky, čímž zvyšují celkovou úroveň bezpečnosti IT infrastruktury.
4. **Zjednodušení správy:** Centralizovaný přístup k monitorování a správě systémů znamená, že IT týmy mohou efektivněji řídit infrastrukturu a zlepšit koordinaci mezi různými odděleními. Tímto způsobem se zjednodušuje celková správa a údržba systému.
5. **Zlepšení výkonu systémů:** Díky detailním přehledům a reportům mohou organizace pravidelně optimalizovat výkon svých systémů a eliminovat jakékoli slabiny, které by mohly ovlivnit jejich efektivitu. To zajišťuje, že organizace mohou využívat svou infrastrukturu na plný výkon.

Závěr

HP WXP představuje klíčový nástroj pro moderní organizace, které se chtějí zaměřit na prevenci problémů a maximalizaci výkonnosti svých systémů.