

IT efter forbrug VS. traditionel IT

Den moderne verden er næsten udelukkende forbrugsbaseret. Vores liv er on-demand, uanset om det drejer sig om streamingtjenester eller telefonabonnemeter. Så hvorfor er det samme ikke tilfældet inden for vores branche?

Med HPE GreenLakes forbrugsbaserede IT-model har partnere chancen for at hjælpe virksomhederne med at gå væk fra traditionel infrastruktur, og i stedet administrere IT på deres helt egne betingelser.

Hvad er det?

IT efter forbrug

IT-ressourcer, der er skalerbare i forhold til virksomhedens behov, baseret på et simpelt pay-as-you-use grundlag.

Traditionel IT

Virksomheder køber deres IT-udstyr på forhånd, inden det installeres og vedligeholdes over tid.

Hvad er fordelene for partnerne?

Indtægtsstrømme, der er forudsigelige på længere sigt, op mod 5 år



Klienterne er bundet til løsningen – flere muligheder for langsigtet omsætning



Hurtig øgning af kapaciteten betyder kortere salgscyklusser i forbindelse med opgraderinger



Mindre IT-spild via cirkulær økonomi – genbrug, renovering og genanvendelse er HPE's ansvar



Usikker omsætning på både kort og lang sigt



Opgraderinger udføres efter behov uden nogen brugeraftale



Faste kapacitetsniveauer og længere salgscyklusser



Det er partnerens ansvar at genanvende, bruge eller bortskaffe eventuelle aktiver

Hvad er fordelene for en bruger?

Pay-as-you-go løsning, som justeres baseret på forbruget for at få en fair og transparent udgift



Drives for virksomheder, men de har fuld kontrol



Fjerner belastningen fra IT-teams, så de får mere tid til at fokusere på forretningsresultaterne



Infrastruktur på stedet giver brugerne mere kontrol over sikkerheden og beskyttelsen af personlige oplysninger



Adgang til de nyeste innovationer og den mest moderne teknologi med HPE Pointnext



En forudbestemt lejeperiode med faste betalinger og priser



Løsningerne bliver generelt outsourcet, hvilket betyder en lav grad af kontrol for brugeren



En arbejdskrævende løsning, som tager værdifuld IT-ressourcetid



Offentlig cloud leverer ikke meget overensstemmelse og kontrol, idet dataserverne ikke befinder sig på stedet



Risikoen for at hænge på ineffektivt og gammelt udstyr i fremtiden

Hvorfor vælge Tech Data?



En færdigudviklet cloudvirksomhed, der tilbyder StreamOne til adgang til en række cloudløsninger, der bl.a. omfatter AWS, Azure og Google



Leverer højere ROI gennem Tech Data til partnere og til slutbrugeren



Tech-as-a-Service giver adgang til vores portefølje af løsninger med betaling pr. måned

Få mere at vide om HPE GreenLake og IT efter forbrug med Tech Data ved at besøge vores GreenLake-portal.