

Fleksibls privātais mākonis - visiem uzņēmuma digitālās attīstības scenārijiem

Priekšrocības:

-  **Pielāgojamība**
Jūsu biznesa un kapacitātes prasībām elastīgi pielāgojama infrastruktūra.
-  **Finansiālais izdevīgums**
Būtiski zemākas licenču un iekārtu izmaksas.
-  **Daudzkāršota jauda**
Viegli audzējama kapacitāte un veiktspēja.
-  **Atvērto tehnoloģiju pieeja**
Inovācijas, savietojamība un globālās kopienas atbalsts.

Īpašības:

- Programmdefinēta datu glabāšana, virtualizācija un tīkla pakalpojumi
- Horizontāli mērogojama skaitļošanas jauda un glabāšanas kapacitāte, atbilstoši klientu vajadzībām
- No piegādātāja neatkarīga aparatūra (Intel-x86 platforma)
- Augsta krātuves veiktspēja no NVMe, SSD apvienota ar lielu NL-SAS datu nesēju kapacitāti
- Risinājums veidots, izmantojot atvērtā koda elementus
- Pielāgojama komplektācija: CPU, mezglu skaits, RAM, diski
- Iebūvēta drošība: segmentēta piekļuve virtualizācijas vidēm, datiem, replikācija, 2FA
- Lokāls risinājums, kas hibridizējams ar publiskajām mākoņplatformām Amazon EC2, Rackspace u.c.

	Tradicionāla infrastruktūra	Privātais mākonis FLEX Cloud
Mērogojamība	Vertikāli ierobežota	Mērogojama līdz datu centra izmēriem
Sarežģītība	4 dažādi iekārtu tipi	Tikai 2 iekārtu tipi – vienkārša apkalpošana
Veiktspējas ierobežojumi	Glabāšana segmentēta – pie lielas kapacitātes ātri novērojami veiktspējas ierobežojumi	IOPS un bojājumpiecietību nodrošina visi klastera diski
Cena	Dārga SAN tīkla uzturēšana	Nedārgs 10G Ethernet tīkls
Atkarība no piegādātājiem	Ir	Nav
Piemērotība lielajiem datiem	Nav	Ir
		