

Slimme schaalbaarheid voor Dell PowerProtect-apparaten

Capaciteits- en prestatieoptimalisatie voor omgevingen met meerdere exabytes met Dell PowerProtect Data Manager en NetWorker

Slimme schaalbaarheid biedt voordelen aan schaalbaarheid

- Beheer over meerdere apparaten als één resourcepool onder een geïntegreerde namespace

Mobiliteit

- Optimale plaatsing van workloads met intelligente en begeleide, niet-disruptieve datamobiliteit

Inzicht

- Krijg waardevolle capaciteitsinzichten en aanbevelingen over uw gehele omgeving voor databescherming

Ondersteuning voor Dell software voor gegevensbescherming en apparaten

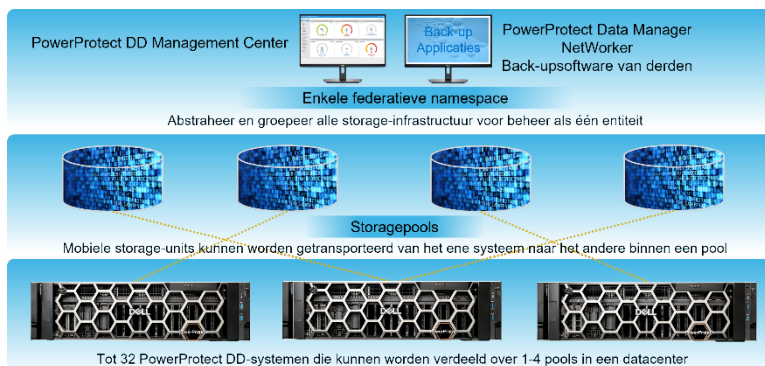
- Slimme schaalbaarheid wordt ondersteund op de DD9900, DD9400, DD6900 en DD6400
- Zowel PowerProtect Data Manager als NetWorker ondersteunen slimme schaalbaarheid

Maak kennis met slimme schaalbaarheid

Slimme schaalbaarheid is de nieuwste innovatie voor PowerProtect-apparaten, waarmee meerdere apparaten uit de DD-serie kunnen worden samengevoegd, met tot 48 PB bruikbare capaciteit en >3 EB logische capaciteit, met typische deduplicatiesnelheden, geconfigureerd onder één namespace. U kunt beschermingsstorage optimaliseren met niet-verstorende datamobiliteit om de plaatsing van workloads te begeleiden, migraties uit te voeren met automatische clientomleiding en waardevolle capaciteitsinzichten en aanbevelingen te verkrijgen vanuit de hele omgeving om het capaciteitsgebruik te projecteren.

Wijzigingen in uw IT-omgeving hoeven niet langer direct te leiden tot handmatige herkalibratie van storagepools. Het onboarden of buiten werking stellen van nieuwe apparaten wordt naadloos uitgevoerd door Mobile Storage Units (MKU's) in een bepaalde pool te verplaatsen. Dit geldt ook voor applicaties. Naarmate specifieke applicaties belangrijker worden en langere bewaartijden nodig hebben, kunt u met slimme schaalbaarheid de back-up verplaatsen naar een ander apparaat in de pool met meer beschikbare capaciteit.

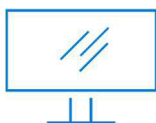
Slimme schaalbaarheid voor PowerProtect-apparaten wordt zonder extra kosten geleverd via de beheerconsole van meerdere systemen, PowerProtect DD Management Center.



Slimme schaalbaarheid en Dell software voor databescherming

Met PowerProtect Data Manager kunt u het capaciteitsbeheer vereenvoudigen voor meerdere apparaten uit de DD-serie, uw storage-investeringen in een datacenter optimaliseren en gelijke tred houden met de groei van data.

NetWorker-gebruikers krijgen extra flexibiliteit en schaalbaarheid door slimme schaalbaarheid-pools te integreren in hun bestaande infrastructuur. NetWorker kan helpen bij het maken van meerdere, kleinere MKU's die gemakkelijker te migreren en te verplaatsen zijn. Dit resulteert in een goed beschermde dataomgeving die flexibel genoeg is om snel te worden geoptimaliseerd en voorbereid op groei of veranderende prioriteiten.



[Meer informatie](#) over Dd-serie-oplossingen



[Neem contact op](#) met een Dell Technologies expert