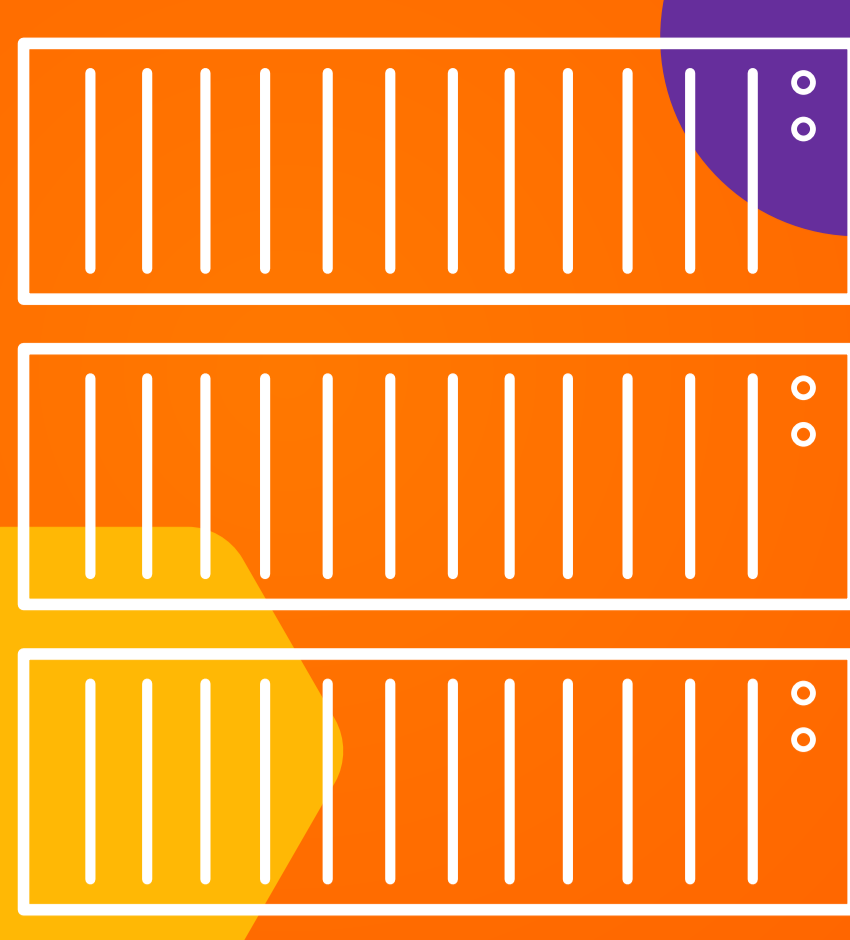


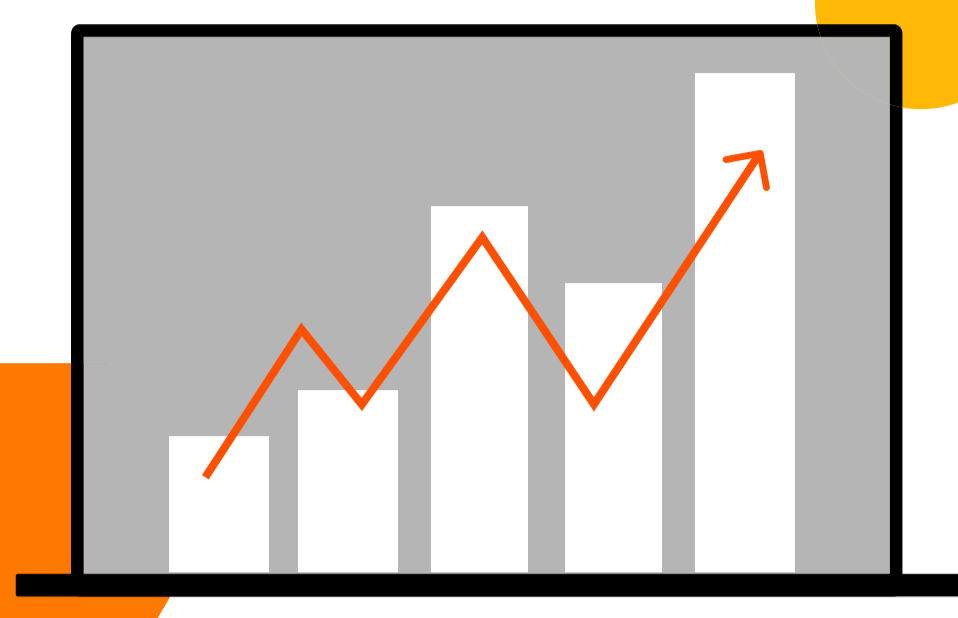
SLIM OMGAAN MET OPSLAG

10 MANIEREN WAAROP FLASHBLADE'S UNIFIED FAST FILE AND OBJECT (UFFO) UW OPSLAG ZAL MODERNISEREN



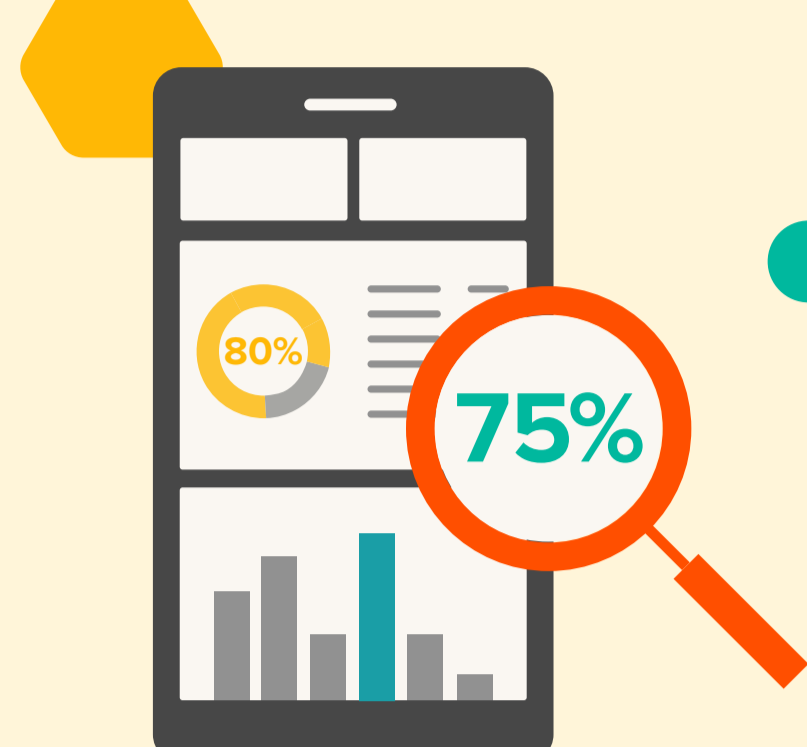
01 Versnelde datagroei

Ongestructureerde data nemen exponentieel toe. Veel ondernemingen schatten dat zij hun behoeften op het gebied van bestands- en objectdata in de komende drie jaar zullen verdrievoudigen.



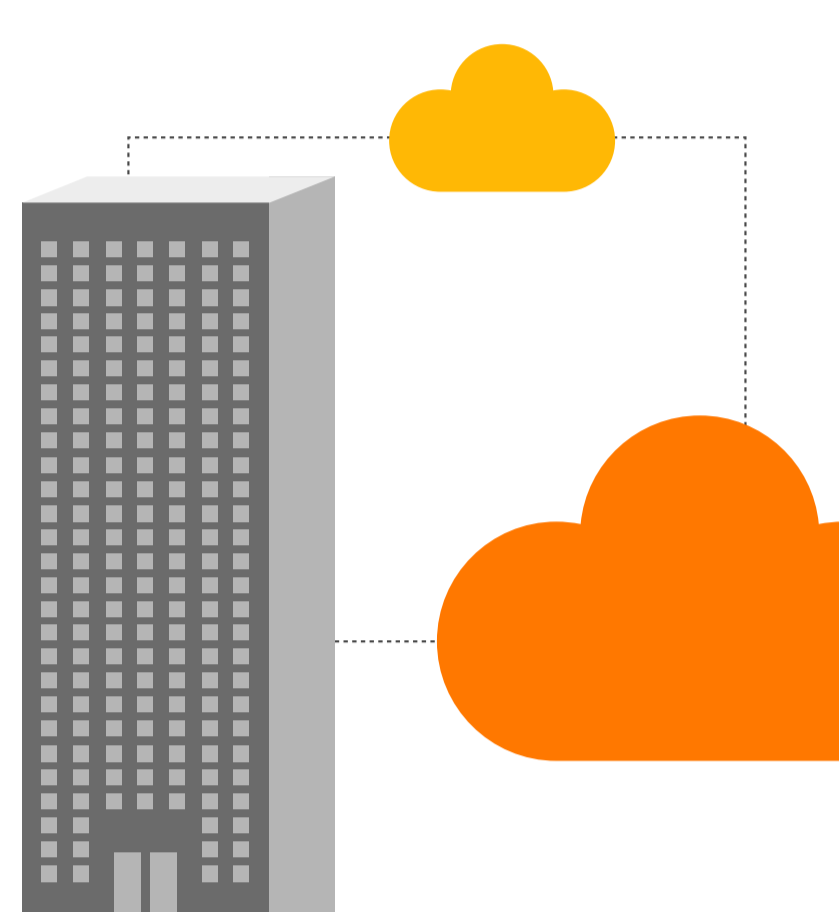
02 Evoluerende moderne data en moderne toepassingen

De meeste data worden nu door machines gegenereerd. Dit schept nieuwe mogelijkheden voor de manier waarop toepassingen worden ontwikkeld, ingezet en beheerd.



03 Behoeft aan betere, snellere en realtime inzichten

Veel organisaties hebben behoefte aan multidimensionale prestaties met een hoge verwerkingscapaciteit. Dit betekent hoge prestaties ongeacht de workload, de bestandsgrootte, het protocol en het aantal bestanden en objecten.



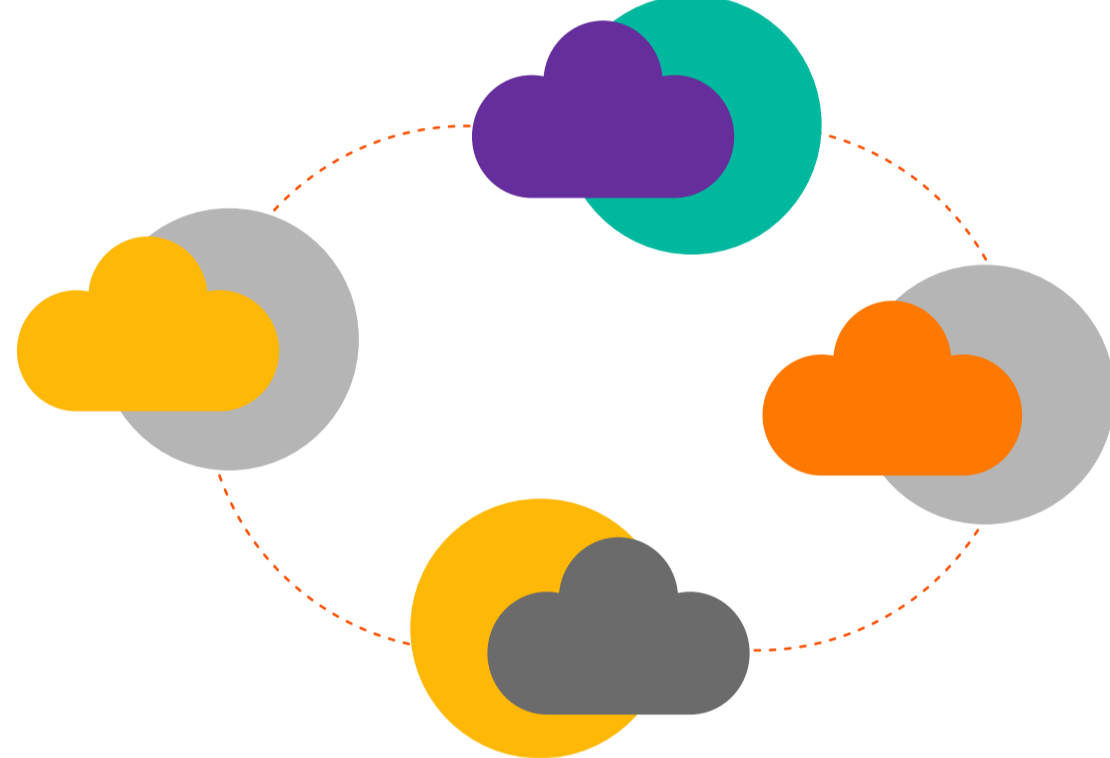
04 De uitdaging van datasilo's

Een unified platform kan meerdere toepassingen ondersteunen. Eenmalige silo's voor verschillende soorten bestands- en objectdata belemmeren het delen en de toegankelijkheid en leiden tot inefficiëntie en complexiteit in het hele datacenter.



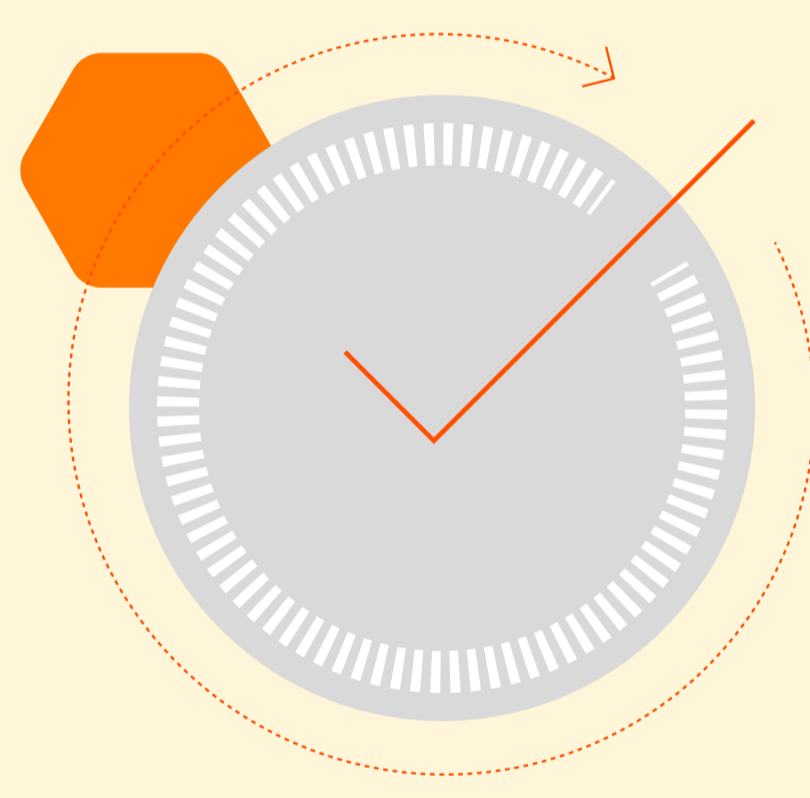
05 Het leveren van een Cloudevaring

Profiteer van eenvoud en flexibiliteit zoals in de cloud met ondersteuning van cloud-native applicaties op locatie.



06 De opmars van Fast Object

Objectopslag is niet langer een goedkoop product met lage prestaties, maar een krachtige oplossing voor moderne toepassingen.



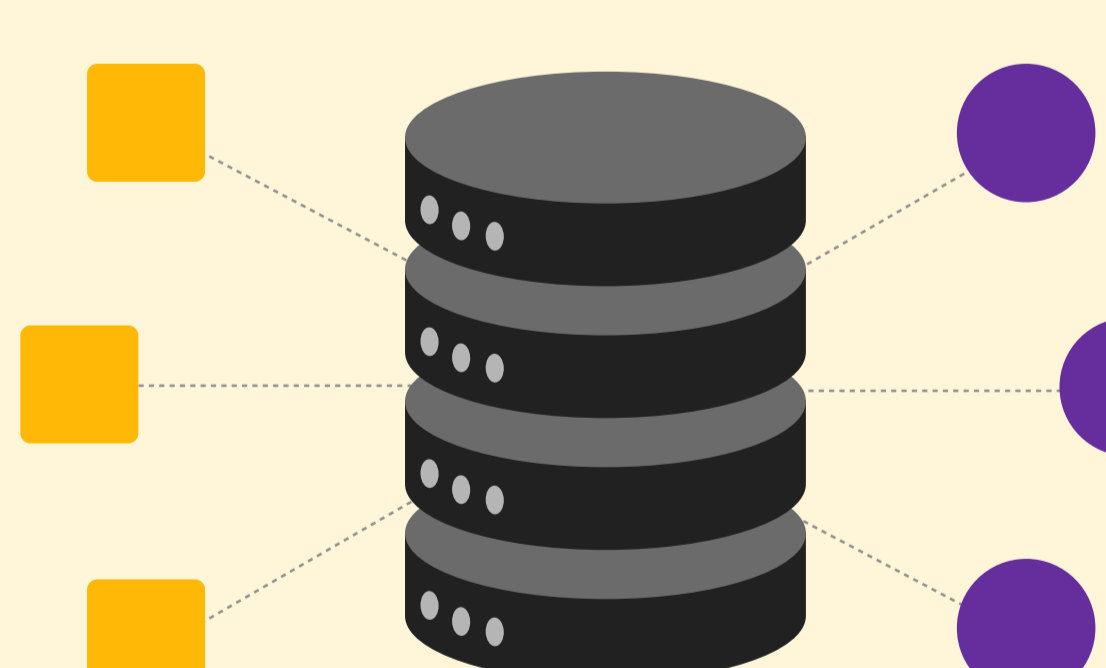
07 Vraag naar Bedrijfscontinuïteit

Profiteer van moderne databescherming die uw ransomware-risico's en behoeften aan bedrijfscontinuïteit aanpakt.



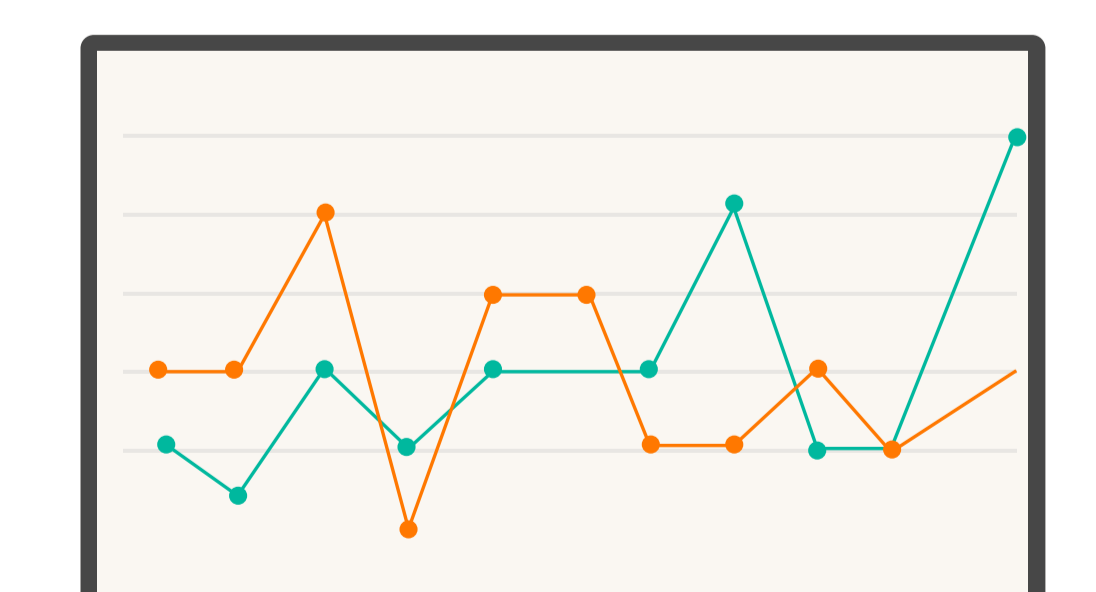
08 Behoeft aan een altijd moderne infrastructuur

Maak gebruik van niet-storende upgrades en all-inclusive softwarelicenties zonder bestaande opslag opnieuw aan te schaffen.



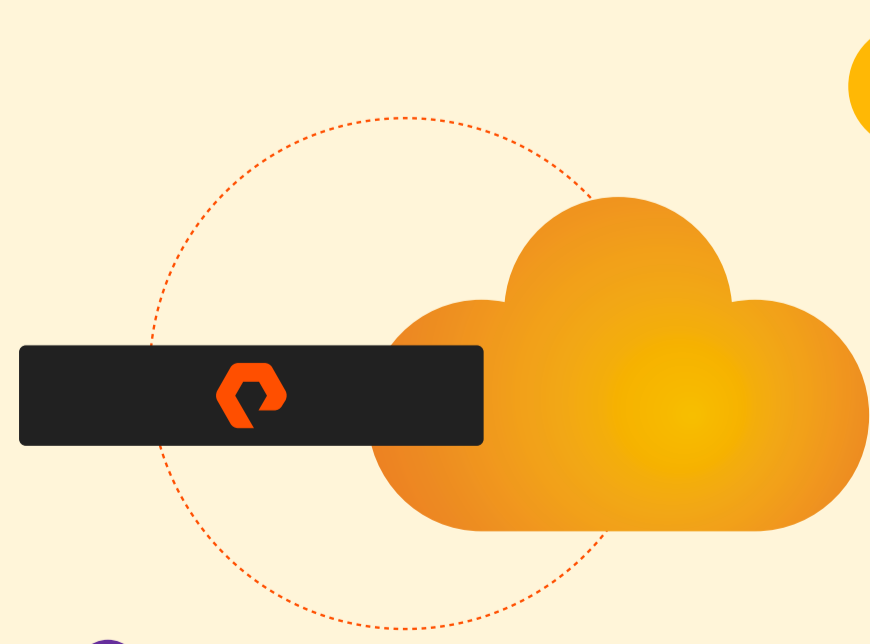
09 Maximaal investeringsrendement

Lever een toekomstbestendige basis met een infrastructuur die zich aanpast aan veranderende bedrijfsbehoeften.



10 Doel van operationele efficiëntie

Eenvoudig beheer en ontkoppeling van compute en opslag om het gebruik te verfijnen en elastische schaalbaarheid te leveren.



Ga voor meer informatie naar

<https://www.purestorage.com/nl/products/file-and-object/flashblade.html>