

Voordelen van cloudgebaseerd systeembeheer



Ondernemingsinfrastructuur beheren is tegenwoordig een complexe taak

“Wanneer de infrastructuur in een bedrijf groter, ingewikkelder en meer gedistribueerd wordt, dan is dat een evenredig grote belasting van systeembeheerfuncties en capaciteiten, die ook moeten opschalen en breed beschikbaar moeten zijn.” (IDC)¹

90% van de organisaties zal hybrid infrastructuurbeheer toepassen in 2020 (Gartner)²

Zoek de grenzen op



Het groeiende grote aantal configuratiegegevenspunten en verbindingen dat wordt geaggregeerd door datacenterimplementaties, Edge, cloud en IoT zal de complexiteit van IT-ops doen toenemen, waarmee trends in softwaregedefinieerde eenvoud worden tegengegaan (Gartner)³

Tot en met 2022 zal 80% van de organisaties die cloudbeheer implementeren minimaal vier tools nodig hebben om met **hybrid en multicloud beheervereisten om te gaan** (Gartner)⁴

Organisaties adopteren cloudgebaseerde beheerplatforms



Intelligente next-generation automatisering



De algoritmen en modellen met machine learning die AI naar de voorgrond brengen worden alleen maar beter met gegevens. Als deze algoritmen kunnen leren van bestaande medische rapporten en artsen kunnen helpen met diagnoses, dan kunnen ze ook worden gebruikt om IT-activiteiten te verbeteren. (Forbes)⁶

Maak kennis met Cisco Intersight™, uw co-piloot voor datacenters



Omring uw datacenter met cloudgestuurde intelligentie met Cisco Intersight

Op abonnementen gebaseerde consumptie



Spreek met een expert

Bron:
¹ IDC Analyst Connection: 'Considerations for Adoption of AI-Driven, Cloud-Based Systems Management Platforms', juli 2017
² Gartner-persbericht: 'Gartner Says a Massive Shift to Hybrid Infrastructure Services is Underway' 5 april 2017
³ Gartner-rapport G0037206: 'New Generations of Integrated Systems Will Apply AI and Emerge as Self-Organizing Systems of Intelligence', augustus 2017
⁴ Gartner-rapport G00308545: 'Market Guide for Cloud Management Platforms', 25 april 2017
⁵ IDC: 'Worldwide System Management Software-as-a-Service Forecast, 2016-2020', februari 2016
⁶ Forbes Magazine: 'Artificial Intelligence Is Set To Change The Face Of IT Operations', 16 juli 2017