

Machine Learning verhoogt de applicatie uptime

Methodiek



Nimble Storage, een Hewlett Packard Enterprise bedrijf, analyseerde meer dan 12.000 applicatieproblemen

12,000

applicatieproblemen



Bij uiteenlopende IT-infrastructuren in

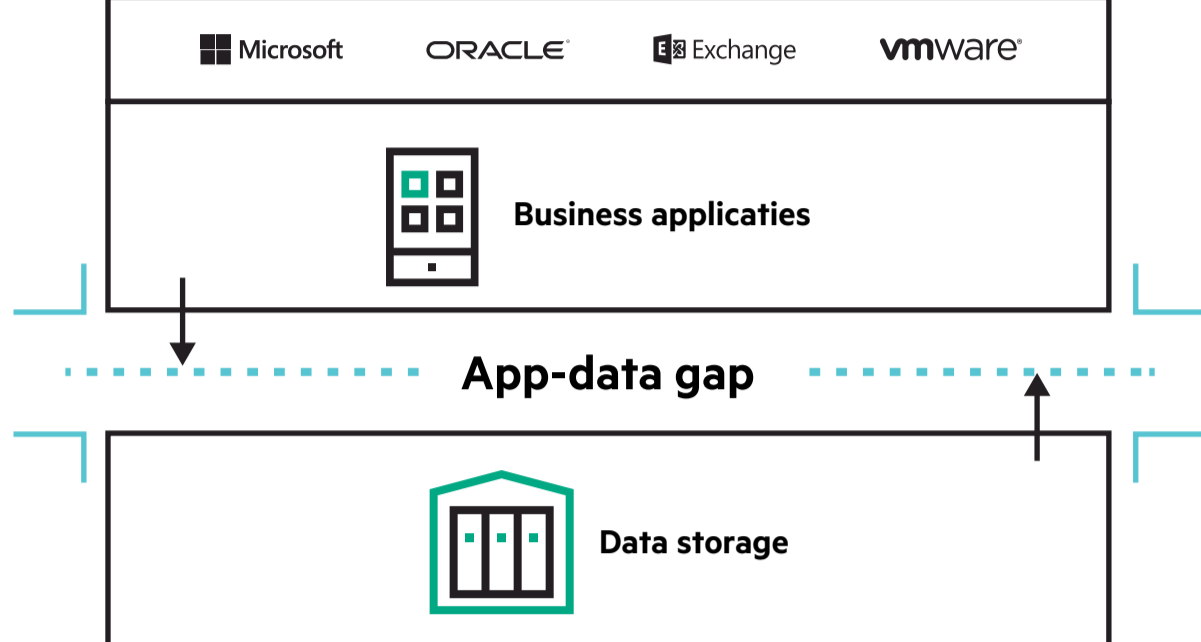
7500+

klantomgevingen

De resultaten van het **InfoSight Predictive Analytics** platform zijn duidelijk:

De app-data gap, de kloof tussen apps en datalevering, bestaat echt

Verstoorde datalevering vertraagt bedrijven en leidt tot de **app-data gap**



Storage is normaal gesproken de eerste verdachte bij het identificeren van de oorzaken van het app-data gap, maar de feiten vertellen een ander verhaal.

Belangrijkste bevindingen

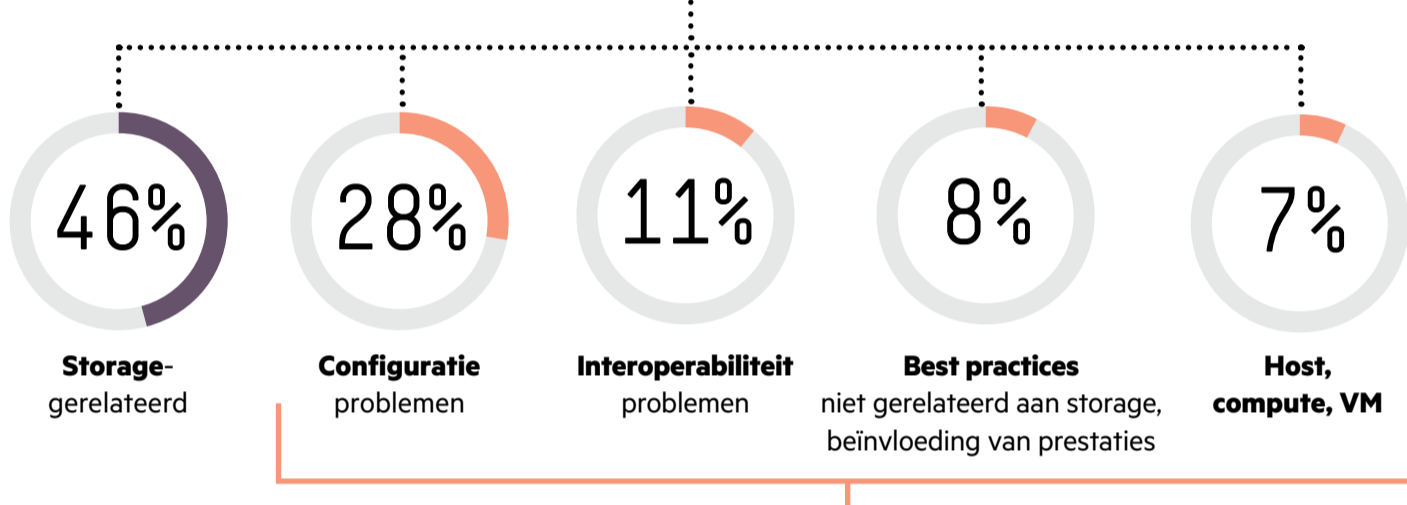
54%

van de problemen had niets te maken met storage, maar werd veroorzaakt door de configuratie, interoperabiliteit of andere problemen

46%

van de problemen was gerelateerd aan storage, maar had betrekking op hard- en softwareproblemen, en een enkele keer prestatieproblemen.

Oorzaken van de app-data gap



Flash alleen is niet genoeg



Infrastructuurcomplexiteit maakt het moeilijk om het echte probleem te vinden.

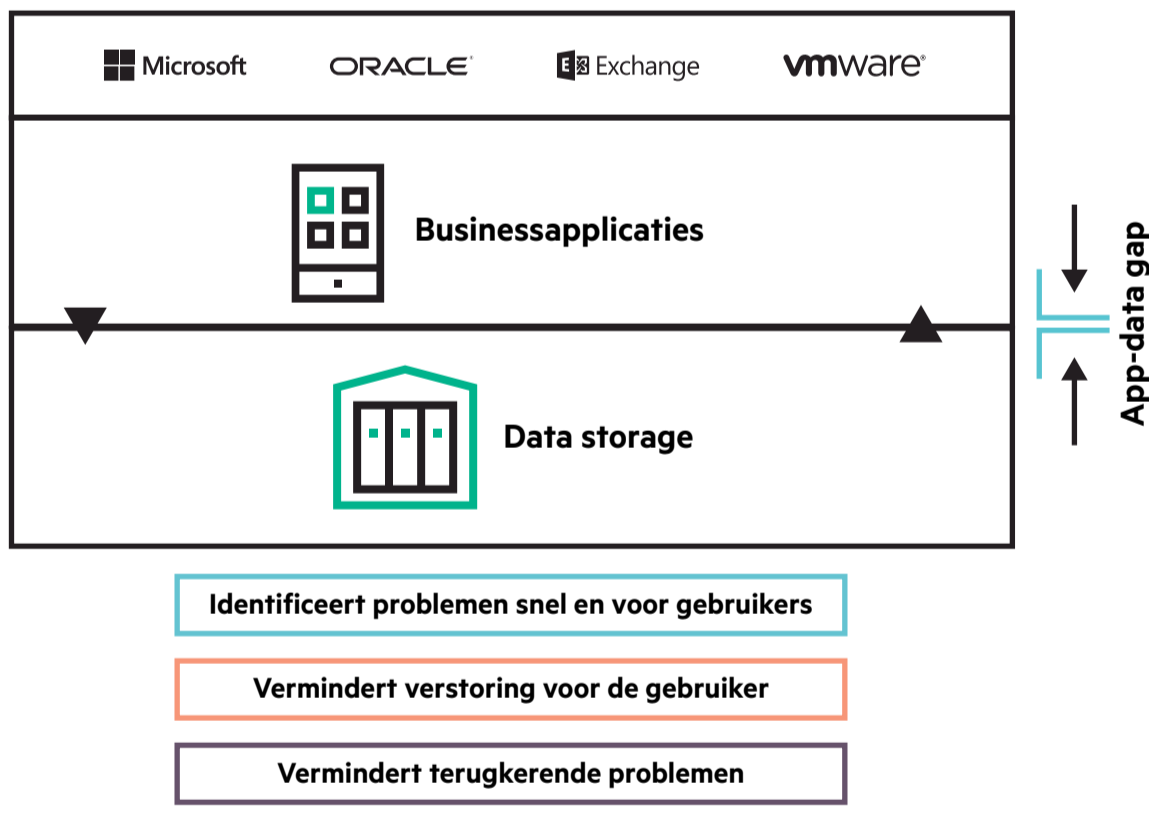
- Verlengde downtime en frustratie
- Inefficiënt gebruik van IT-resources en -budget
- Veel tijd kwijt aan het oplossen van problemen tussen leveranciers.

Upgraden van hardware lost het merendeel van de applicatieproblemen niet op.

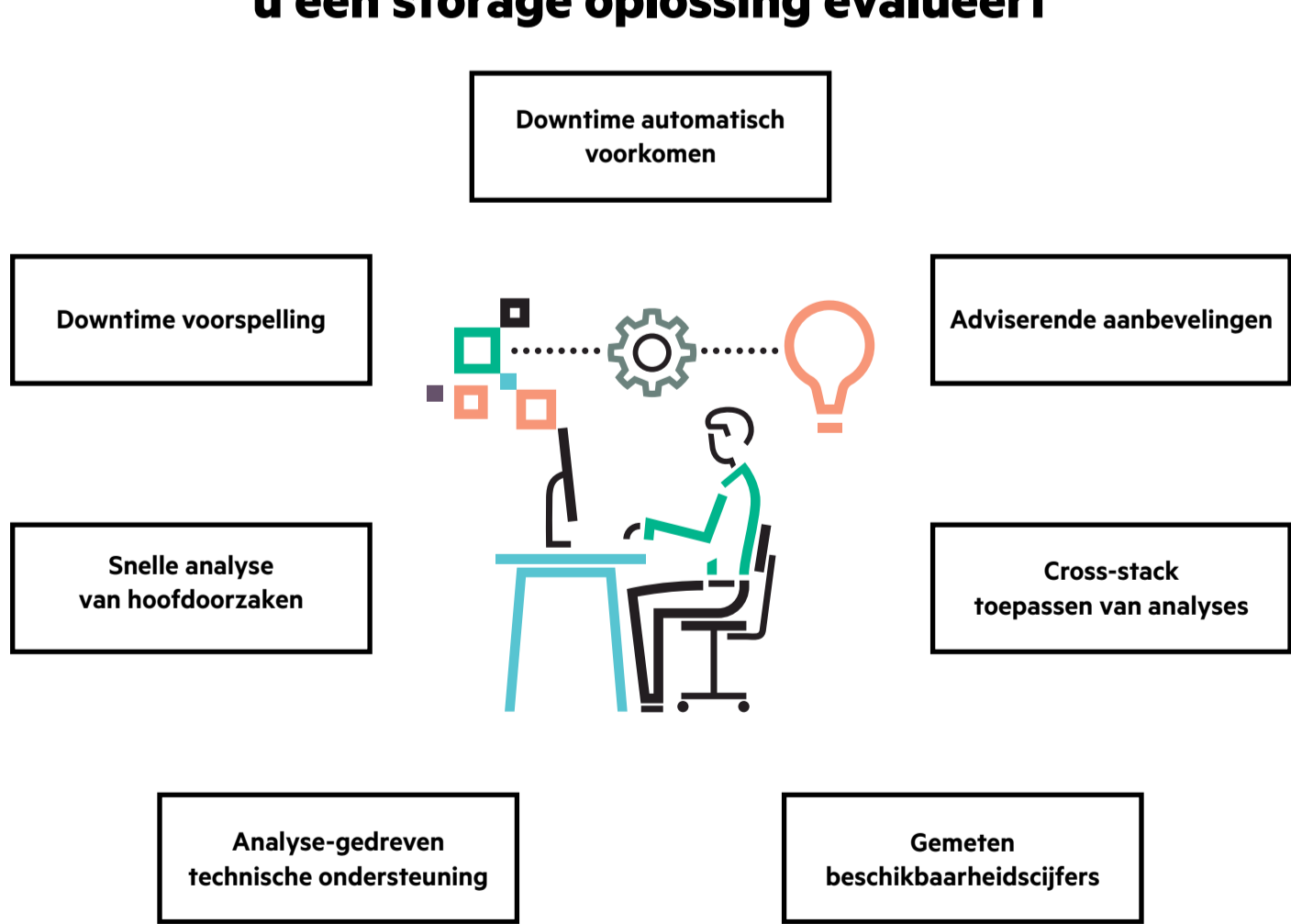
Het is tijd om de app-data gap te dichten

Predictive analytics (voorspellende analyse) gebaseerd op Machine Learning stimuleert applicatieprestaties en voorkomt downtime door de app-data gap te dichten.

Een Predictive Analytics platform is cruciaal



Zeven aspecten om naar te kijken als u een storage oplossing evalueert



Één van HPE's vertrouwde Nimble partners is NextStep24

NextStep24 heeft al sinds haar oprichting gekozen voor de technologie van Nimble storage. De filosofie van Nimble sluit zeer goed aan bij de visie van NextStep24: Gebruik maken van nieuwe technologie om de kwaliteit van IT omgevingen te verhogen, zónder de kosten te verhogen. Ontdek hoe u de kracht van Machine Learning kunt benutten om uw productiviteit te stimuleren en **neem contact op** met NextStep24 of meld u aan voor één van de aankomende NextStep24-evenementen.

Over NextStep24

NextStep24 is specialist op het gebied van storage, virtualisatie en datamanagement. NextStep24 bouwt samen met haar klanten aan een oplossing die past bij hun omgeving, beleid en uitgavepatroon. "Oud voor nieuw" vervangen is niet altijd dé manier om een omgeving naar een volgende stap te brengen. NextStep24 maakt huidige infrastructures slimmer en compacter door inzet van vernieuwende software die significante besparing opleveren. Het verminderen van capaciteit staat hierbij centraal. Daarnaast biedt NextStep24 flexibiliteit op zowel financieel- en technisch vlak waarbij het uitgangspunt van de klant centraal staat. NextStep24 garandeert 24 uur per dag, 7 dagen in de week de beschikbaarheid van de data van haar klanten, omdat uw data het meest waardevolle bezit is. ICT is continu in beweging. Samen met deze HPE partner bent u klaar voor de "Next Step".

Bezoek nextstep24.nl of lees meer op: hpe.com/us/en/storage/nimble.html

NEXTSTEP24
Aston Martinlaan 2
3261 NB Oud-Beijerland
085 - 483 47 47