

3 stappen die u kunt volgen om de waarde van uw data te maximaliseren

Dit is een cruciaal moment voor data in de publieke sector. Het moderniseren van uw data-infrastructuur en het duidelijk definiëren van uw strategie zal u op het pad zetten naar verhoogde efficiëntie en verbeterde openbare diensten.

Overwin veelvoorkomende data-uitdagingen

Stap 1 Potentiële waarde onttrekken

Het verwijderen van datasilo's door middel van een moderne data-infrastructuur stelt u in staat om:



Slimmere, meer proactieve overheidsdiensten te creëren.



Verwachte eerste resultaten met meer efficiëntie te leveren.



Ruwe data om te zetten in verbonden intelligentie voor geïnformeerde besluitvorming.

97% van de IT-managers in de Britse publieke sector evalueert digitale technologie en het potentieel ervan om de resultaten en diensten voor de burgers te verbeteren.¹

Stap 2 Strategische waarde vrijgeven

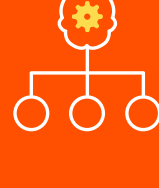
Bouw flexibiliteit, stabiliteit en veiligheid in uw onderliggende data-infrastructuur, zodat u:



Verantwoorde data-uitwisseling tussen overheidsafdelingen mogelijk kunt maken.



Uw strategie voor cyberbestendigheid kunt versterken om te kunnen profiteren van nieuwe transformaties.



Een slimme infrastructuur kunt ontwikkelen om AI te ondersteunen.

De EU investeert 1 miljard euro per jaar in AI en hoopt dat daar tegen 2030 nog eens 20 miljard euro bijkomt.²

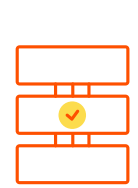
Tegen 2025 de wereldwijde datavolumes naar verwachting met 530% zullen toenemen.³

Stap 3 Strategische waarde vrijgeven

Stel een datastrategie op die zich in de loop van de tijd ontwikkelt, zodat u:



Kunt reageren op veranderingen in de vraag van burgers.



Dezelfde data-infrastructuur voor de komende jaren kunt behouden, wat tijd en kosten bespaart.



Data kunt blijven gebruiken om te innoveren, te experimenteren en waarde te creëren.

Het transformeren van data en analytics kan een waarde creëren van ongeveer 900 miljard pond (1,2 biljoen dollar) in de publieke en sociale sector.⁴

Ontdek de kracht van Pure Storage®

Als strategische leverancier van dataservices en -technologieën voor de publieke sector kan Pure Storage® u helpen de bedrijfswaarde in uw data te vinden en te volgen.

Omarm de toekomst van cloud- en dataflexibiliteit en zet knelpunten om in doorbraken met een as-a-service-model dat eenvoudig te beheren is en altijd 'evergreen' is.

Profiteer nu van de kracht van data. Lees ons eWorkbook om te ontdekken hoe.

[eWorkbook downloaden](#)

1. Overheidstechnologie (2021) Data blijft een probleem voor publieke sector, blijkt uit onderzoek. Beschikbaar op: <https://governmentbusiness.co.uk/news/29042021/data-remains-issue-public-sector-finds-survey>

2. Europese Commissie Uitmuntendheid en vertrouwen in artificiële intelligentie. Beschikbaar op: https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/europe-fit-digital-age/excellence-trust-artificial-intelligence_nl

3. UK Cloud (2021) De stand van zaken op digitaal en data-rapport - 2021. Beschikbaar op: <https://ukcloud.com/hub/state-of-digital-and-data/>

4. Bureau voor artificiële intelligentie (2020) Een gids voor het gebruik van artificiële intelligentie in de publieke sector. Beschikbaar op: https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/964787/A_guide_to_using_AI_in_the_public_sector_Mobile_version_pdf