

BELANGRIJKSTE REDENEN

WAAROM KLANTEN KIEZEN VOOR DELL TECHNOLOGIES VOOR AI-GESTUURDE CYBERTOLERANTIE EN DATABESCHERMING IN DE MULTICLOUD

Bouw uw basis voor cybertolerantie op de meest vertrouwde infrastructuur voor databescherming. Waarom kiezen klanten voor ons databeschermingsportfolio als katalysator voor innovatie? **Lees verder**

1 | Eenvoudig vanuit één centrale plek

Het beheren van meerdere oplossingen voor databescherming kan complex zijn. Consolidatie kan niet alleen de risico's en kosten vereenvoudigen, maar ook verminderen. Met uitgebreide databeschermingssoftware, doelapparaten, geïntegreerde apparaten, softwaregedefinieerde apparaten en het as-a-service-aanbod zorgt Dell ervoor dat al uw data en apps, bedrijfskritieke en nieuwe opkomende workloads, worden beschermd. Dell Data Protection biedt prestaties, kostenefficiëntie, investeringsbescherming en flexibiliteit in verbruik, samen met toonaangevende innovaties voor multicloud en cybertolerantie.

2 | Vertrouwde infrastructuur

Al meer dan tien jaar vormen de vertrouwde databeschermingsfuncties van Dell de basis voor de meerwaarde die we onze klanten bieden. Wij helpen u om uw fundamentele databeschermingsscenario's voor back-up en herstel, herstel na noodgeval, cybertolerantie en multicloud-databescherming te realiseren. Profiteer van voldoende flexibiliteit voor al uw behoeften op het gebied van databescherming, van edge tot core tot in de cloud. Werk efficiënt met onze sterk gedifferentieerde datareductie voor de laagste databeschermingskosten. Profiteer van all-flash-prestaties bij het snel maken van back-ups en bij het herstel van essentiële data zonder dat dit invloed heeft op de prestaties van applicaties, en schaal uw processen omhoog (op enorme schaal!) om te voldoen aan de exponentiële datagroei.

3 | Moderne bescherming voor moderne workloads

Het landschap voor databescherming verandert voortdurend, aangedreven door nieuwe technologische trends zoals datawaarde, applicatietransformatie, gedistribueerde data en AI/ML, die de behoeften van organisaties voor de toekomst opnieuw vormgeven. Dell ondersteunt u met moderne bescherming die is ontwikkeld voor moderne workloads! Bescherm uw data in public cloud-, multicloud- en hybride omgevingen en zorg ervoor dat geavanceerde workloads zoals Kubernetes-containers en cloud-native applicaties volledig worden beschermd, dankzij naadloze integratie met platforms zoals VMware Tanzu, RedHat OpenShift en meer. Bescherm en isoleer essentiële data van ransomware en andere geavanceerde bedreigingen met onveranderlijke datastorage en machine learning die verdachte activiteiten detecteert en herstel van betrouwbare data mogelijk maakt. Met geavanceerde API's, plug-ins van derden en door ontwikkelaars aangestuurde tools kunt u databeheer automatiseren om de veranderende vraag voor te blijven. Dell PowerProtect biedt ongeëvenaarde beveiliging en zorgt voor snel, betrouwbaar herstel na dataverlies, beschadiging, operationele uitdagingen of cyberaanvallen, of het nu gaat om het beschermen van traditionele applicaties of AI-gedreven workloads, waaronder generatieve AI. Door kritieke AI- en bedrijfsdata te beschermen, stelt Dell bedrijven in staat om vol vertrouwen te innoveren en te voldoen aan de operationele behoeften van vandaag en de toekomst.

4 | Ongeëvenaarde cybertolerantie tegen ransomware en cyberaanvallen

Cyberaanvallen zijn ontworpen om waardevolle data te vernietigen, te stelen of anderszins in gevaar te brengen. Ook back-ups zijn niet veilig. En de potentiële gevolgen van deze aanvallen zijn steeds zorgwekkender: 65% van de wereldwijde IT-besluitvormers heeft er niet veel vertrouwen in dat hun organisatie systemen/data van alle platforms volledig kan herstellen in het geval van een incident met dataverlies¹, en 52% van de organisaties heeft in de afgelopen 12 maanden te maken gehad met een cyberincident waardoor toegang tot data werd verhinderd¹. De bescherming van uw bedrijf begint met het beschermen van uw data. Dell Technologies biedt moderne, eenvoudige, veerkrachtige en intelligente bescherming om de integriteit en vertrouwelijkheid van data te behouden met beveiligingslagen en controles, kritieke data te isoleren, verdachte activiteiten te identificeren met op AI gebaseerde machine learning en analytics en dataherstel te versnellen, zodat u snel de normale bedrijfsvoering kunt hervatten. Het is zelfs aangetoond dat Dell PowerProtect Cyber Recovery 75% minder downtime oplevert². We zijn zo zeker van de mogelijkheid van onze oplossingen voor cybertolerantie om uw data te beschermen tegen ransomware en cyberaanvallen, dat we dit garanderen!³ Dit is slechts een van de redenen waarom meer dan 2600 klanten vertrouwen op de beveiliging van hun data in de kluizen van Dell PowerProtect Cyber Recovery⁴.

5 | Innovatie die uitzonderlijke efficiëntie stimuleert

Naarmate organisaties hun traject voor digitale transformatie voortzetten en het IT-landschap blijft veranderen, moet databescherming mee-evolueren. De innovaties van Dell op het gebied van databescherming bieden een unieke en kwantificeerbare waarde voor eenvoudiger en efficiënter maken van uw databeschermingsactiviteiten. Wat als u de beschikbaarheid van al uw virtuele machines op schaal zou kunnen garanderen zonder bedrijfsonderbrekingen? Of de prestaties, efficiëntie en beveiliging van back-ups verhogen met native integratie tussen Dell PowerMax en PowerStore en Dell infrastructuur voor databescherming? Het kan, met Dell Data Protection!

6 | Softwaregedefinieerde modernisering

Of u nu gericht bent op AIOps, DevOps, multicloud of beveiliging: met de juiste software-innovaties kunt u sneller werken en meer doen met minder. Daarom maken we ons ook zo sterk voor de implementatie van deze innovaties bij onze databeschermingsoplossingen. We noemen dit dan ook PowerProtect. Hierbij gaat het om innovaties zoals uiterst aanpasbare softwarearchitectuur, uitgebreide cybertolerantie en flexibiliteit van het multicloud-ecosysteem. Omdat het niet alleen meer gaat om capaciteit en prestaties.

7 | Aanpasbare softwarearchitecturen

Onze softwarearchitectuur is opgebouwd met geïntegreerde intelligentie. Geïntegreerde AI en automatisering. Onze software past zich geheel aan u aan, en is gericht op verandering. Software die kan opschalen! Profiteer van nog meer databescherming op schaal. Begin klein en schaal op tot 1,5 PB aan bruikbare capaciteit in één rack. Breid storageresources uit tot ver daarboven met met een gemiddelde gegevensreductie tot 65:1!³ Verhoog prestaties en capaciteit onafhankelijk van elkaar: gebruik "plug-and-play" wanneer u dit nodig hebt.

8 | Multicloud leiderschap

Bescherm elke workload in elke cloudomgeving, van virtuele machines en containers tot cloud-native applicaties en SaaS. Dell Data Protection verlaagt de resources- en servicekosten aanzienlijk, wat een overtuigend financieel argument is voor het gebruik van Dell Technologies voor databescherming in de cloud. Met onze vertrouwde oplossingen voor databescherming in de multicloud zorgt u voor een betere bescherming en tolerantie van uw essentiële workloads en data in de public cloud, multicloud en hybrid cloud. Ook gaat het herstel bij dataverliesgebeurtenissen, ongeplande downtime of cyberaanvallen een stuk sneller. Of u nu werkt met AWS, Microsoft Azure, Google Cloud of een combinatie van providers, onze technologieën verminderen de complexiteit en de wildgroei aan tools, creëren betrouwbare back-upprocessen en verbeteren de efficiëntie van resources. Gebruik onze databescherming eenvoudig voor allerlei cloud-marketplaces en SaaS-aanbiedingen.

9 | Innovatie die loyaliteit inspireert

Er is een goede reden waarom 86% van alle Fortune 100-bedrijven klant is van de databeschermingsoplossingen van Dell Technologies⁶. Met het Dell Future Proof-programma hoeft u zich geen zorgen te maken over de aanschaf van databescherming. Als u onze databeschermingsoplossing aanschaf, komt u in aanmerking voor de driejarige tevredenheidsgarantie, Data Protection data-deduplicatiegarantie, Cyber Recovery Garantie en meer. Dell innoveert met het oog op de toekomst van databescherming. We bouwen door op de basis die ons tot nummer 1 in databeschermingsapparatuur heeft gemaakt⁷. We combineren dit met een visie voor de toekomst met een gegarandeerde databeveiliging waarbij ook bedrijfstransformatie wordt gestimuleerd. De krachtige combinatie van modern, eenvoudig en veerkrachtig is een duidelijk voordeel voor onze klanten. U profiteert van de jarenlange ervaring van een betrouwbare marktleider die meerwaarde biedt door middel van vertrouwde oplossingen. Ook lift u mee met de snelle ontwikkeling en levering van moderne capaciteiten die in de nabije toekomst nodig zijn, en dat allemaal met de resources en schaalgroottes van Dell. Bereid u voor op het onverwachte met databescherming van Dell Technologies.

1. Gebaseerd op onderzoek van Vanson Bourne in opdracht van Dell Technologies, "Global Data Protection Index 2024", resultaten zijn afkomstig van in totaal 1500 IT-besluitvormers wereldwijd van zowel particuliere- als overheids-organisaties
2. "The Total Economic Impact of Dell PowerProtect Cyber Recovery, augustus 2023", gebaseerd op een onderzoek dat in opdracht van Dell Technologies door Forrester Consulting werd uitgevoerd
3. Toekomstbestendig programma van Dell, Cyber Recovery garantie
4. Gebaseerd op interne analyses van Dell Technologies, februari 2025.
5. Gebaseerd op typische deduplicatie tot 65:1. Gebaseerd op interne test- en veldtelemetriedata van Dell, februari 2025. Werkelijke resultaten kunnen variëren.
6. Gebaseerd op interne analyse van Dell Technologies in vergelijking met een publicatie van een wereldwijde mediaorganisatie, januari 2025
7. Gebaseerd op omzet uit de IDC 3Q24 PBBA-tracker (speciaal gebouwd back-upapparaat).



Meer informatie over de Dell Data Protection Solutions



Neem contact op met een Dell Technologies expert



Bekijk meer informatiebronnen



Neem deel aan het gesprek via #PowerProtect