


Vertrouwde Dell infrastructuur



Een moderne, veilige, veerkrachtige en intelligente technologische basis voor uw organisatie om innovatie te stimuleren.

Fysieke en softwaregedefinieerde systemen, AI, multicloudomgevingen, edge-apparaten en as-a-service-levering definiëren de infrastructuur van het moderne tijdperk. Dit verandert alles wat we weten over cyberbeveiliging en cybertolerantie.

Bij Dell geloven we dat IT-beveiliging en -veerkracht drie kernactiviteiten moeten omarmen:

- Het beperken van het aanvalsoppervlak
- Het detecteren van en reageren op cyberdreigingen
- Het herstellen van een cyberaanval

dit alles terwijl u gebruikmaakt van zero trust-principes om uw cyberbeveiliging en veerkracht te verbeteren.

Infrastructuur voor het moderne tijdperk.

We leven in een datagestuurde wereld. IT wordt uitgevoerd waar het bedrijf dat wil, en data worden overal gecreëerd en geraadpleegd, ver weg van de gecentraliseerde monolithische datacenters uit het verleden. Tegenwoordig betekent 'infrastructuur' datastorage en hyperconverged systemen, servers, netwerken en databescherming die fysiek kunnen worden gedistribueerd of geleverd as-a-service, maar ongeacht hoe de IT-infrastructuur wordt gebruikt, bij Dell geloven we dat deze moet worden vertrouwd door klanten en partners.

Een vertrouwde infrastructuur werkt overal met maximale flexibiliteit en zakelijke flexibiliteit zonder in te leveren op beveiliging. Het is modern, veerkrachtig en flexibel, ondersteunt een zero trust-aanpak of hoe u ervoor kiest om de meest essentiële digitale assets van uw organisatie te beveiligen en te behouden.



Modern

Een moderne infrastructuur is ontworpen voor innovatie en wordt sterk gedistribueerd of geleverd as-a-service en omvat edge-apparaten en multicloudomgevingen om moderne organisaties mogelijk te maken.



Robuust

Om veerkrachtig te zijn, moeten oplossingen worden ontwikkeld met een veilige levenscyclus. Van onderdelen tot systemen tot volledig geïntegreerde oplossingen, een veilige leveringsketen zorgt ervoor dat de apparaten in uw omgeving kunnen worden vertrouwd.



Intelligent

Intelligente infrastructuur omvat verbeteringen zoals AI, machine learning en automatisering, zodat u uw beveiligingsmentaliteit kunt schalen met consistente governance en handhaving.



Vertrouwde Dell infrastructuur

Of het nu gaat om hardware of software, Dell Trusted Infrastructure is een reeks veilige en veerkrachtige IT-oplossingen en -services die zijn ontworpen en gebouwd om vertrouwen, controle en schaalbaarheid te bieden.



Beschermen
Data en systemen



Beter
cyberveerkracht



Overwinnen
de complexiteit van beveiliging



DELLTechnologies

Bescherm uw data en systemen

Of u nu aan de edge, on-premise of bij meerdere cloudproviders werkt, u kunt cyberdreigingen voor de kritieke systemen, applicaties en data van uw organisatie bestrijden, allemaal via een enkele provider. Dell Trusted Infrastructure helpt u Zero Trust-principes te realiseren door beveiligingsmogelijkheden in te bedden in onze bedrijfsbrede lijn van storage-, server-, hyperconverged-, netwerk- en databeschermingsoplossingen.

Zorg ervoor dat de toegang tot systemen veilig is en dat dreigingen worden gedetecteerd en geneutraliseerd. Onze oplossingen omvatten geharde apparaten en processen voor een intrinsiek beveiligingsvoordeel, overal waar data en applicaties actief zijn.

Bescherm van edge naar core naar cloud door middel van innovatieve oplossingen en best practices door risico's te bestrijden met intelligente software en AI en machine learning om data, netwerken en systemen te beschermen.

Voer uw IT-infrastructuur uit met het vertrouwen dat data veilig zijn, of ze nu in rust, op het werk of onderweg zijn, door uitgebreide beveiliging te implementeren om de integriteit en beschikbaarheid van kritieke data, applicaties en activiteiten te garanderen.

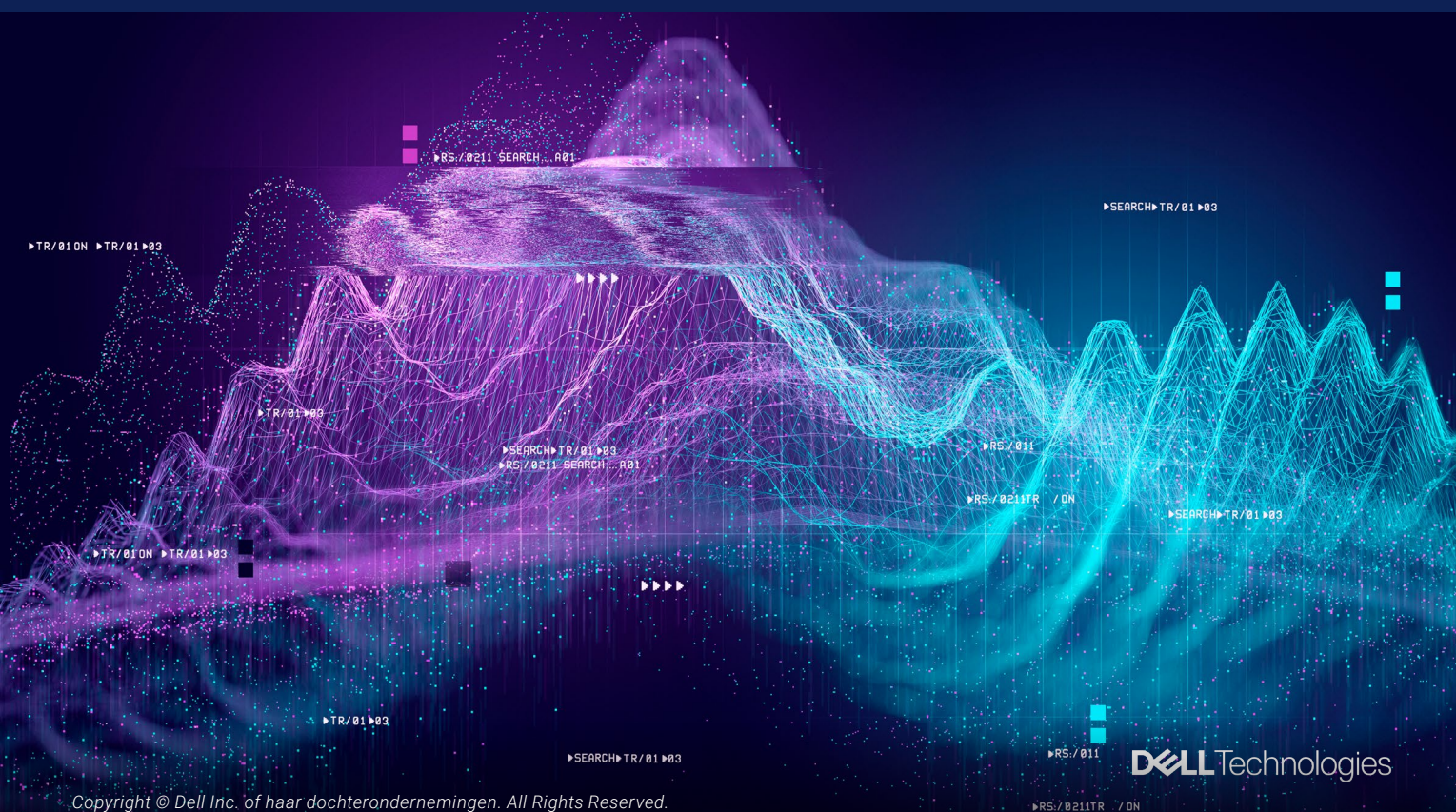
Verhoog cybertolerantie

Plan, bereid herstel voor en oefen het herstel om de impact van cyberaanvallen te verminderen en de activiteiten snel vol vertrouwen te hervatten. Dell Trusted Infrastructure biedt geautomatiseerde werkstromen en softwaregedefinieerde oplossingen om kritieke systemen, applicaties en data te beschermen naarmate uw omgevingen meer gedistribueerd worden.

Zorg ervoor dat uw data, systemen en activiteiten bestand zijn tegen cyberaanvallen en dat u de juiste hulp hebt om te herstellen in het geval van een incident met een goed IRR-plan.

Houd operationele continuïteit en zichtbaarheid van data in stand bij cyberincidenten: breng uw bedrijfsprocessen in één lijn met respons op en herstel bij incidenten.

Zorg voor naleving en houd u aan zero trust-principes door moderne technologieën toe te passen om toegang, verificatie en autorisatie te versterken binnen een zeer gedistribueerde externe personeelsbestand en multicloudomgeving.



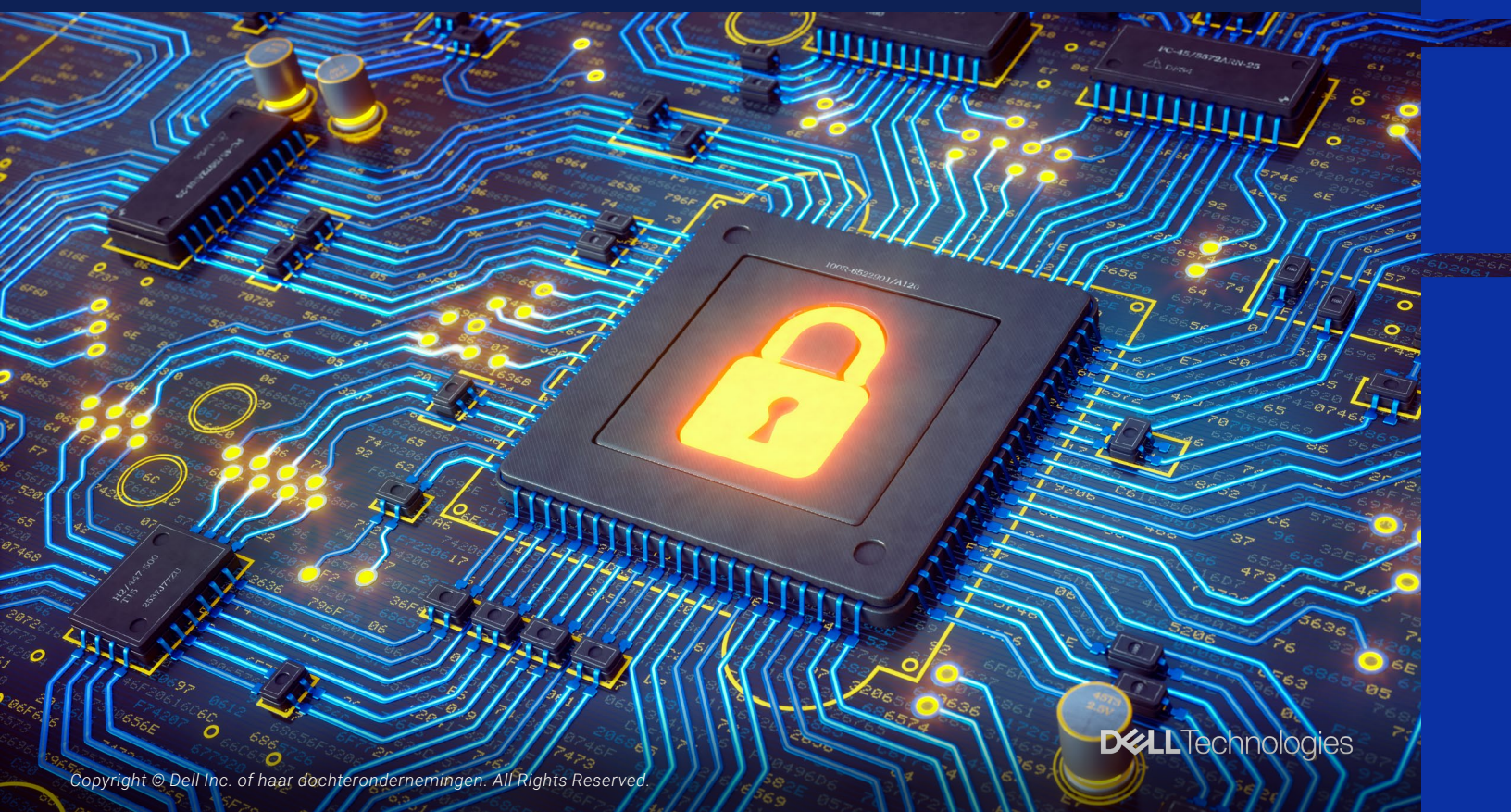
Overwin de complexiteit van beveiliging

Moderniseer beveiligingsactiviteiten en bouw vol vertrouwen uw zero trust-architectuur op of breid deze uit in het licht van de toenemende complexiteit. Dell Trusted Infrastructure biedt automatisering-indeling en intelligente innovaties die een aanvulling vormen op onze hardwarematige, firmwaregebaseerde en softwarebeveiligingsfuncties.

Stroomlijn uw infrastructuur door het aantal beveiligingsapplicaties en -leveranciers te verminderen. Als leverancier van oplossingen voor de hele onderneming helpt Dell Technologies u beveiligingsmogelijkheden in uw omgeving te consolideren met end-to-end oplossingen. Nu kunt u samenwerken met één vertrouwde partner die uw uitdagingen begrijpt.

Breid uw beveiligingspersoneel uit met deskundige resources en services. Werk samen met Dell beveiligingsexperts door gebruik te maken van onze cyberbeveiligingsservices en as-a-Service-aanbiedingen om uw personeelsmiddelen te vergroten en uw uitgaven te operationaliseren.

Breid uw bestaande beveiligingssystemen uit en schaal snel uw beveiligingsstrategie op met behulp van automatisering en intelligentie in plaats van handmatige, menselijke activiteiten.



Vertrouwde en moderne beveiliging in uw IT-infrastructuur, allemaal van één leverancier.

<h2>Dell Storage</h2> <p>U kunt er met een gerust hart vanuit gaan dat uw data veilig, beschermd en beschikbaar zijn.</p>	<p>Is het mogelijk om veilige storageoplossingen te hebben, samen met uitgebreide dreigingsdetectie en -respons? Jazeker. Onze oplossingen zorgen ervoor dat de beveiliging minder complex wordt, doordat bedreigingsinformatie wordt geaggregeerd en trapsgewijs naar upstream-beveiligingsplatforms gestuurd.</p>
<h2>Dell servers</h2> <p>Maak kennis met het huidige dreigingslandschap met een cyberbestendige architectuur die evoluerende beveiligingscontroles, functies en oplossingen biedt.</p>	<p>Krijg meer cybertolerantie met geïntegreerde beveiliging in elke productlevenscyclusfase. Silicon Root of Trust dient als anker en biedt controle over ondertekende firmware, driftdetectie, BIOS-herstel, systeembeheerintegratie en leveringsketengarantie.</p>
<h2>Dell Networking</h2> <p>Versterk de beveiliging met meerdere verdedigingslagen in hardware en software, aan de rand en in het netwerk.</p>	<p>Een uitgebreide en aanpasbare beveiligingsstrategie vormt de sleutel tot het behoud van vertrouwen en controle in het huidige dynamische bedrijfslandschap. Door geavanceerde architectuur, rigoureuze beveiligingscertificeringen, robuuste toegangsprotocollen en naadloze integraties te combineren, zorgt deze aanpak ervoor dat uw netwerk veilig blijft en tegelijkertijd optimaal presteert.</p>
<h2>Dell Hyperconverged Infrastructure</h2> <p>Versterk en wijzig applicaties op elke laag van de stack, van de leveringsketen tot hardware-infrastructuur tot softwareontwikkeling en software voor levenscyclusbeheer.</p>	<p>Niet alle Hyperconverged Infrastructure-oplossingen zijn gelijk. Met Dell beschikt u over een flexibele infrastructuur met volledige stackintegriteit en uitgebreid levenscyclusbeheer om de operationele efficiëntie te verhogen en risico's te verminderen. Daarom is Dell al 20 opeenvolgende kwartalen marktleider op het gebied van HCI.¹ Nu kan uw team zich concentreren op uw bedrijfsvoering, niet op de nieuwste dreiging.</p>
<h2>Dell Data Protection</h2> <p>Beveilig data in core-, edge- en multicloudomgevingen met oplossingen die het beste passen bij uw infrastructuur en IT-behoefte.</p>	<p>Vereenvoudig en automatiseer activiteiten op schaal met beproefde, moderne, intelligente databescherming. Met behulp van een volledige suite van geïntegreerde aanbiedingen en beheertools kunt u kritieke data isoleren, verdachte activiteiten identificeren en geautomatiseerd dataherstel versnellen. Met Dell databescherming kunt u snel weer aan de slag.</p>
<h2>Dell APEX AIOps</h2> <p>Houd de infrastructuur veilig met evaluaties van cyberbeveiliging en snelle probleemoplossing.</p>	<p>Wees meer responsief met beveiligingsmeldingen die direct binnen de applicatiebeheerders worden weergegeven, zodat zij de status, capaciteit en prestaties van de infrastructuur kunnen beheren. Bewaking en voorspellende analyses combineren menselijke en machine-intelligentie om inzichten te leveren die ervoor zorgen dat uw IT-infrastructuur voldoet aan de zakelijke eisen.</p>
<h2>Dell Professional Services</h2> <p>Vereenvoudig beveiligingsactiviteiten door middel van een geautomatiseerde, geïntegreerde en geoptimaliseerde ervaring.</p>	<p>Meer informatie over hoe uw organisatie een meer holistische aanpak voor uw cyberbeveiliging kan hanteren. Versterk uw omgeving met IT-oplossingen voor cybertolerantie door data en systemen te beschermen, de cybertolerantie te verbeteren en de complexiteit van beveiliging te overwinnen en de zekerheid, controle en schaal te krijgen die u nodig hebt om beveiligingsuitdagingen aan te pakken met moderne, end-to-end oplossingen van Dell Technologies.</p>

¹ IDC Worldwide Quarterly Converged Systems Tracker, 1Q2022.

Moderne, veerkrachtige en intelligente infrastructuuro oplossingen en -services.

Alles minder is onacceptabel.



Bij Dell Technologies geloven we dat veilige technologie nog nooit zo essentieel is geweest dan in het moderne tijdperk.

We begrijpen dat u zich moet richten op het bedrijf en ervoor moet zorgen dat elke chip in elke server in elk rack in elk datacenter in uw wereldwijde IT-omgeving veilig is. Daarom integreren we beveiliging in alles wat we ontwerpen.

Al tientallen jaren hebben we alles verfijnd, van het herdefiniëren van onze [veilige leveringsketens](#) tot onze [veilige ontwikkelingscyclus](#). We zijn toegewijd aan de manier waarop we onze producten ontwerpen, aanschaffen, bouwen, verzenden en beheren, zodat u ze in uw omgeving kunt vertrouwen.

Vertrouwde Dell infrastructuur

Cyberaanvallen rusten nooit, maar u kunt er met een gerust hart vanuit gaan dat uw traject naar IT-transformatie veilig is.

[Meer informatie](#)

