**Dutch IT Channel – Cloud Security Innovator of the Year**

De grens tussen databescherming en security is aan het vervagen. Waar cybercriminelen vroeger data vergrendelden voor losgeld, wordt data tegenwoordig steeds vaker geëxporteerd om te verkopen of organisaties mee af te persen. Tegelijkertijd neemt de hoeveelheid data die organisaties beheren exponentieel toe. De bedrijven die zich bezighouden met databescherming kunnen het zich niet veroorloven om op dezelfde voet door te gaan.

Commvault zal de aanval leiden in dit veranderende landschap en deze uitdagingen te lijf gaan met innovaties die organisaties tastbaar verder helpen om op betaalbare wijze kritieke informatie end-to-end te beveiligen in de cloud, via SaaS, op locatie én in hybride en multi-cloudomgevingen. En in dit najaar heeft Commvault de grootste aankondiging gedaan sinds de lancering van zijn Metallic SaaS portefeuille in 2019. Met een geheel nieuw platform, essentiële partnerships en innovatief gebruik van nieuwe technologieën zoals AI, verlegt Commvault de focus binnen de branche van data protection naar cyber resilience.

**Commvaults data protection en security play**

De recente innovaties waar deze aankondiging op voortborduurt draaien om diepgaande bedreigingsmonitoring en gepatenteerde cyberdeceptie voor zowel productie- als back-upomgevingen. Hiermee biedt Commvault een echt gedifferentieerde oplossing die bedrijven kan helpen bij het effectief beveiligen, verdedigen en herstellen van elke workload.

Deze oplossingen omvatten:

- Commvault Cloud Command - biedt klanten wereldwijde zichtbaarheid en bruikbare inzichten in SaaS-, cloud- en on-premise-omgevingen via een uniform, SaaS-gebaseerd platform. Het maakt standaardisatie van beveiligingsmaatregelen mogelijk en vereenvoudigt het beheer van gegevensrisico's om optimale beslissingen te nemen voor herstelgereedheid.

- Commvault Threat Scan - bevordert de detectie van corrupte of verdachte datasets. Bedrijven kunnen Threat Scan gebruiken om malware en bedreigingen van back-upcontent te lokaliseren en in quarantaine te plaatsen en schone recoveries te helpen garanderen terwijl de kans op herinfectie afneemt.

- Metallic ThreatWise – is één van de grootste innovaties van Commvault in de afgelopen jaren. Met de deceptie- & detectiesoftware ThreatWise is het mogelijk om proactief virtuele decoys te maken: van virtuele servers, virtuele storage-arrays, maar ook andere hardware, zoals medische apparatuur, camera's of printers. Dat alles staat op een normaal netwerk en gebeurt volledig geautomatiseerd, tot wel duizenden decoys. Als een decoy besmet wordt, meldt de software dit direct en kan Commvault, de partner of een klant direct actie ondernemen. Zo heeft Commvault de beveiligingsperimeter van de back-up data naar actieve data gebracht.

Deze innovaties gingen gepaard met productintegraties met de security-tak van Microsoft en security partij Palo Alto Networks om Commvault-klanten de meest uitgebreide bescherming te bieden.

**Van data protection naar cyber resilience**

Dit beveiligingsaanbod was het eerste teken van de volgende fase in de evolutie van het bedrijf. Die evolutie wordt bezegeld met meest recente aankondiging door Commvault.

**RUIMTE VOOR TOEVOEGING NA DEADLINE DUTCH IT CHANNEL**