

## ADVANCED THREAT PROTECTION (ATP)

### Meerlaagse beveiliging met sandbox en bescherming tegen phishing

Cybercriminaliteit is een toenemende dreiging die steeds verder wordt ontwikkeld door cybercriminelen die gebruikmaken van geavanceerde technieken zoals zero-hour exploits en aangepaste schadelijke software om steeds een stap voor te lopen. Traditionele e-mailbeveiliging is noodzakelijk, maar heeft vaak niet de moderne techniek die nodig is om dit soort aanvallen te analyseren en te voorkomen. Daarvoor is een meerlaagse veiligheidsoplossing nodig die steeds scans uitvoert om verschillende types schadelijke code te detecteren, ook in bijlages en webkoppelingen.

#### Schadelijke e-mailbijlages steeds gebruikelijker

Kleine en middelgrote ondernemingen worden blootgesteld aan verschillende soorten aanvallen waarbij criminelen proberen om onder andere de e-mailbeveiliging te omzeilen. Deze bedrijven hebben niet dezelfde middelen tot hun beschikking als grote ondernemingen, maar ze hebben dezelfde soort bescherming nodig. Daarnaast hechten ze veel belang aan kosteneffectiviteit en eenvoudig beheer. VIPRE ATP is een oplossing die perfect is voor deze groep.

- “Het gemiddelde bedrijf kreeg meer dan 94% van de ontdekte schadelijke software via e-mail. Meer dan 45% van de schadelijke programma’s werd verzonden via e-mailbijlages met gewone Microsoft Office-documenten”  
- Verizon 2019

VIPRE Email Security Advanced Threat Protection (ATP) biedt krachtige e-mailbeveiliging die gemakkelijk te gebruiken en te beheren is. VIPRE ATP beschermt eindgebruikers tegen de nieuwste, meest geavanceerde soorten schadelijke software, schadelijke bijlages en phishing-aanvallen die vaak niet ontdekt en gestopt worden door traditionele oplossingen voor e-mailbeveiliging.

#### Een platform met plaatselijke ondersteuning

VIPRE levert een compleet beveiligingsplatform inclusief professionele ondersteuning in de plaatselijke taal.

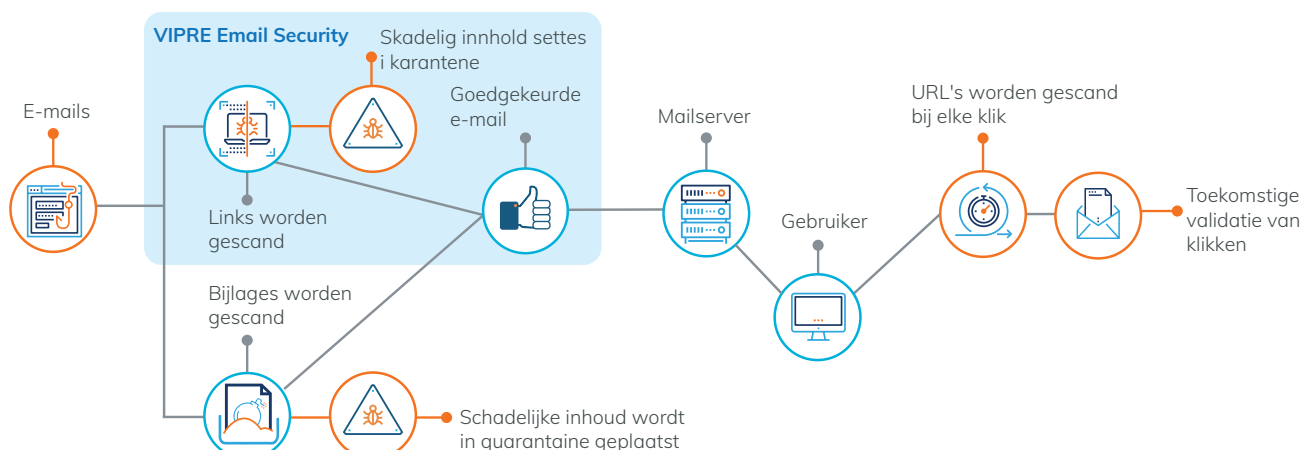
#### Een oplossing die verschillende soorten aanvallen stopt

Beschermt tegen schadelijke e-mailbijlages en schadelijke webkoppelingen.

#### Bescherming tegen zero-hour aanvallen

Detectie op basis van signaturen in combinatie met een sandbox en automatische leertechnieken met gedragsanalyse voor een krachtige bescherming tegen zero-hour aanvallen.

### VIPRE Email Security Cloud: E-mailafhandeling met ATP



### Krachtige bescherming met meerdere lagen

De kern van VIPRE ATP bestaat uit VIPRE Email Security Cloud, een platform voor e-mailbeveiliging die een veilige afhandeling van uw e-mail mogelijk maakt. Het platform beschermt tegen spam, virussen en phishing, en bevat bovendien e-mailcontinuïteit en vele mogelijkheden om zelf filters en regels aan te passen.

- Krachtige bescherming tegen spam, virussen en phishing
- Geavanceerde functie voor het instellen van eigen regels/beleid, aangepast aan uw eigen behoeften
- E-mailcontinuïteit van 90 dagen voor e-mail die altijd werkt, zelfs als de e-mailserver down is
- Betrouwbare en krachtige dienst met lokale ondersteuning

**Attachment Sandboxing** vergroot de veiligheid door e-mailbijlages te testen in een sandbox-omgeving. Met behulp van automatische leertechnieken wordt de bijlage geobserveerd bij uitvoering en vervolgens vergeleken met bekende schadelijke code om te bepalen of deze een veiligheidsrisico vormt.

- Krachtige sandbox-techniek
- Beschermt tegen schadelijke code die de test in de sandbox doorstaat
- Dynamisch geïsoleerde cloud-oplossing met virtuele omgeving die gemakkelijk kan worden opgeschaald
- Gedetailleerde gedragsanalyse die beschrijft wat schadelijke code in de bijlage probeert te bereiken bij de uitvoering

**Phishing Protection** beschermt tegen schadelijke links door de tijd te beperken die door criminelen wordt gebruikt tussen het scannen bij ontvangst van de e-mail (via het basisplatform) en wanneer een gebruiker op een link klikt. Vaak wachten criminelen met het opzetten van het schadelijke domein tot een tijdje na het versturen van de e-mail, waardoor de ontvanger verleid kan worden om een website met phishing te bezoeken. VIPRE Phishing Protection beschermt gebruikers door de links elke keer te scannen als erop geklikt wordt, ongeacht het tijdstip waarop dit gebeurt.

- Scant links en blokkeert koppelingen naar websites met schadelijke inhoud
- Herschrijft URL's in e-mails om bij elke klik bescherming te bieden
- Rapporten en statistieken, met de mogelijkheid om berichten bij waarschuwing en blokkering aan te passen