



Introduceert

KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS

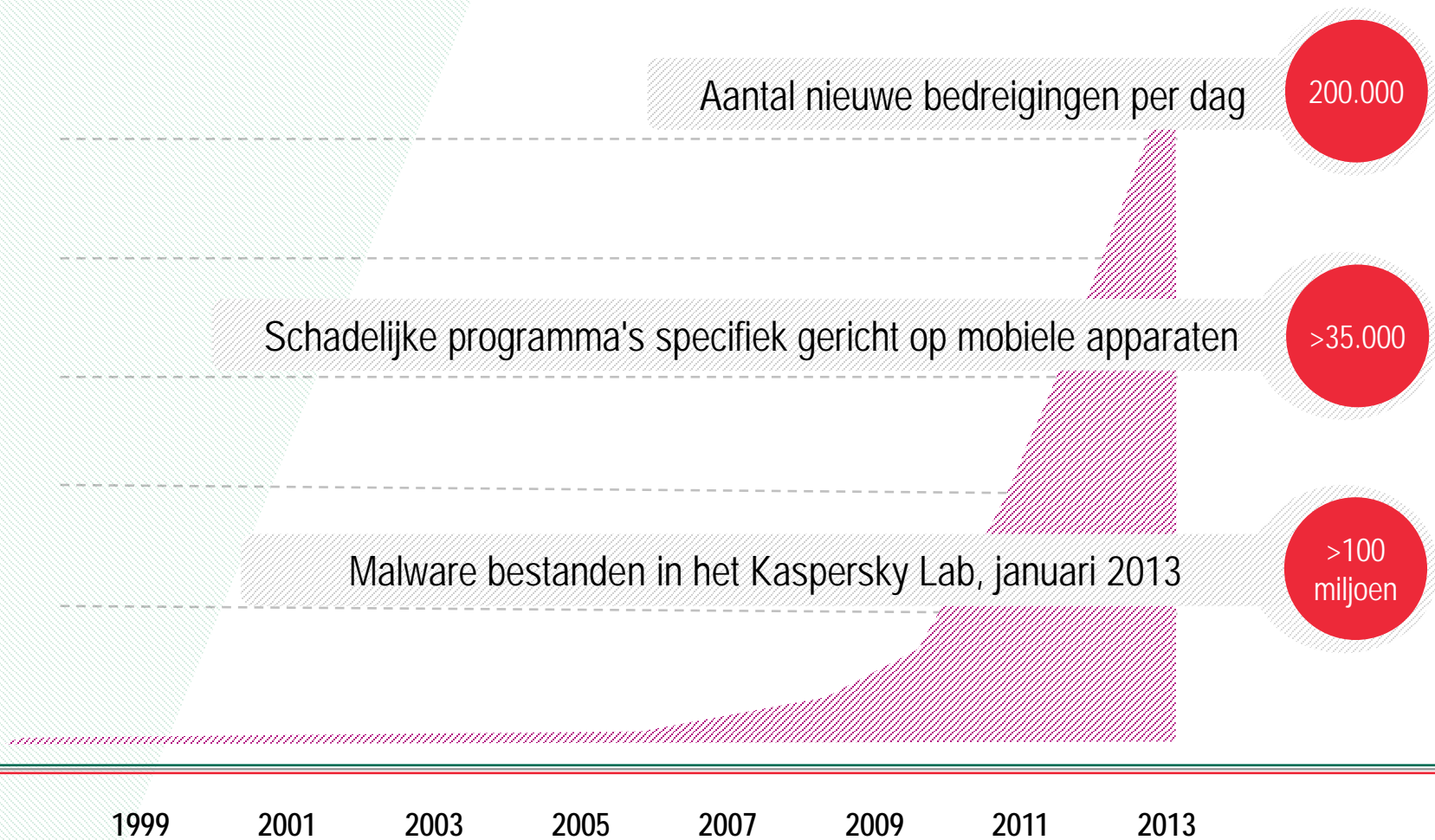
# Business strategieën en de impact voor de IT

<b>FLEXIBILITEIT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Snel handelen met wendbaarheid en flexibiliteit</li></ul>	Voor 66% van de organisaties staat flexibiliteit hoog op de prioriteitenlijst
<b>EFFICIËNTIE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Snijden in de kosten</li><li>○ Consolideren en stroomlijnen</li></ul>	54% van de organisaties stelt dat de bedrijfsprocessen kunnen worden verbeterd
<b>PRODUCTIVITEIT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ De resources optimaal benutten</li><li>○ Meer doen met minder</li></ul>	Voor 81% van de organisaties heeft operationele efficiëntie de allerhoogste prioriteit

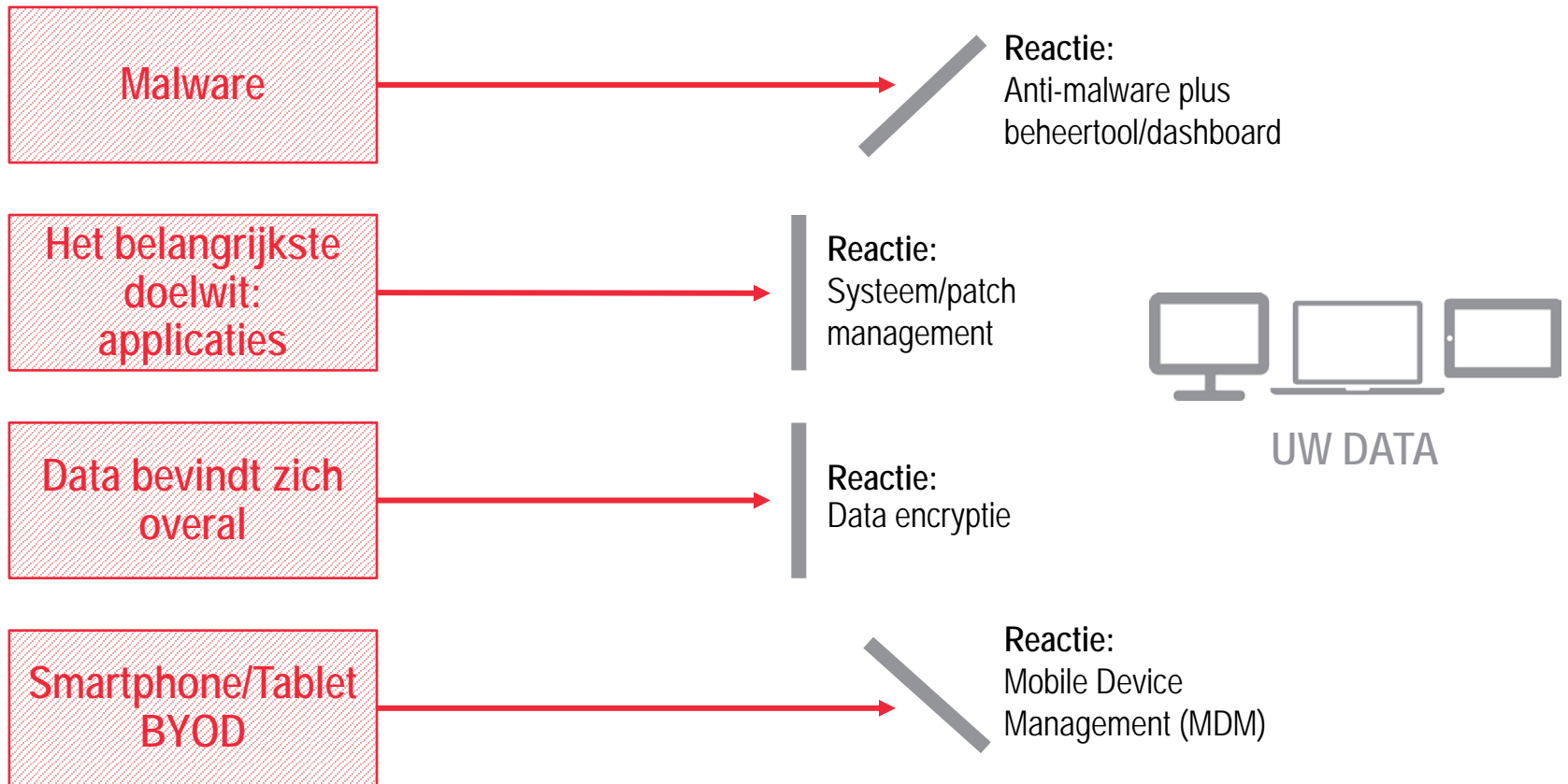
## IMPACT VOOR IT

- IT-complexiteit: meer data, meer systemen, meer technologieën
- Resources en budgetten staan onder druk

# De explosieve toename van malware

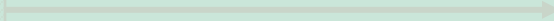


# De gevolgen voor de IT-beveiliging



# De gevolgen voor IT-beveiliging

Malware



Reactie:  
Anti-malware plus  
beheertool/dashboard

Het belangrijkste  
doel van  
applicaties

Dit is complex

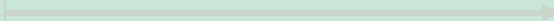
**COMPLEXITEIT IS HET PIJNPUNT VAN IT-BEVEILIGING**

Data bevindt zich  
overal



Reactie:  
Data encryptie

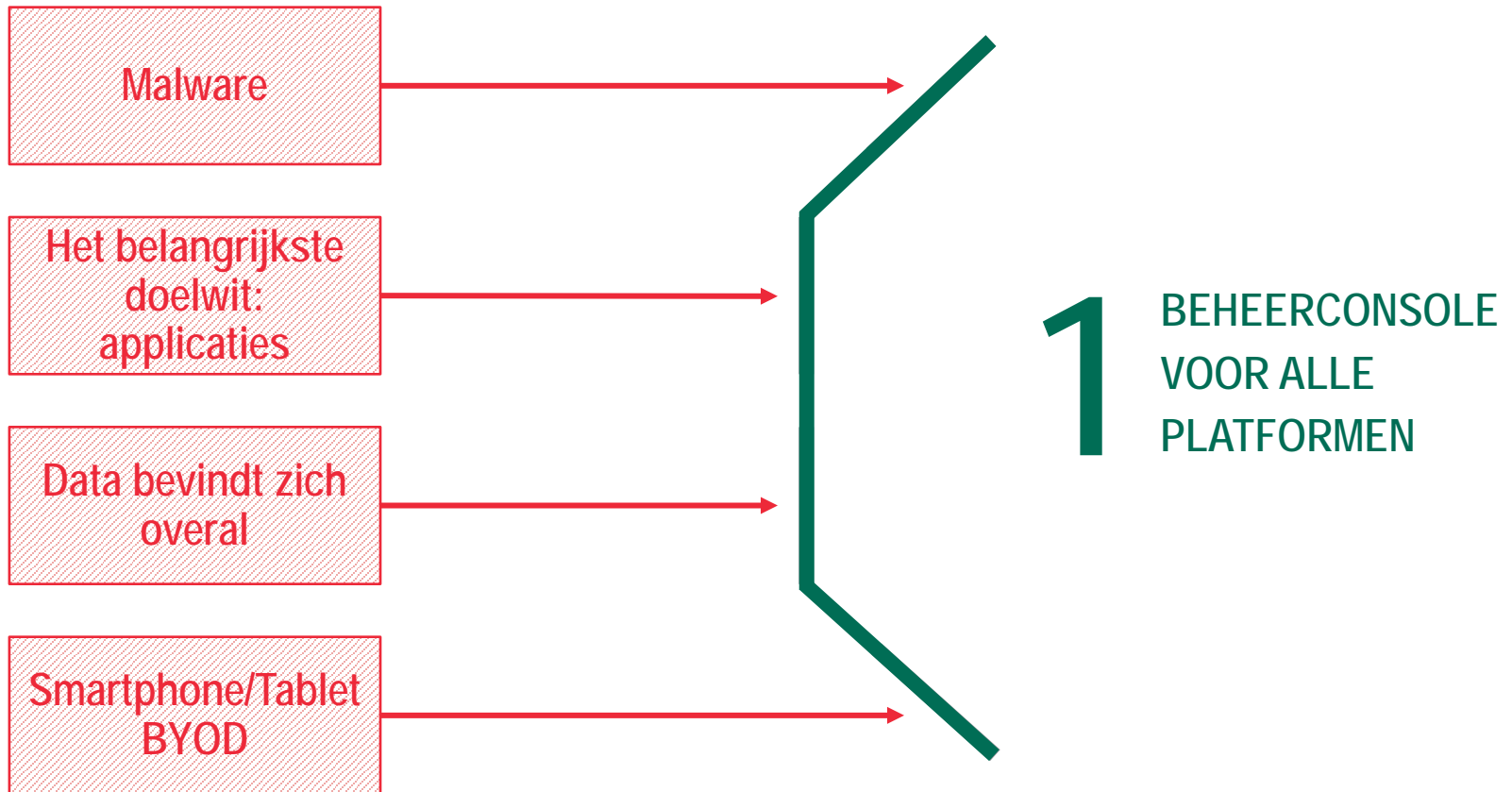
Smartphone/Tablet  
BYOD



Reactie:  
Mobile Device  
Management (MDM)

UW DATA

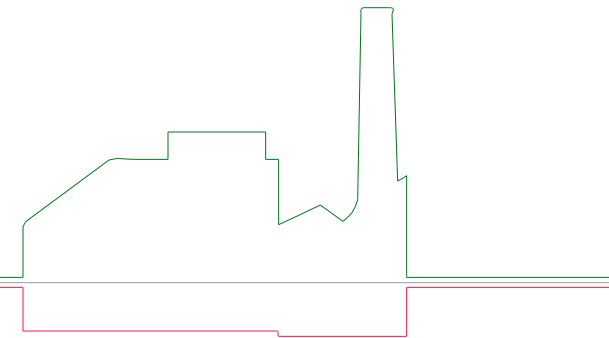
# Wat als?



Maak kennis met

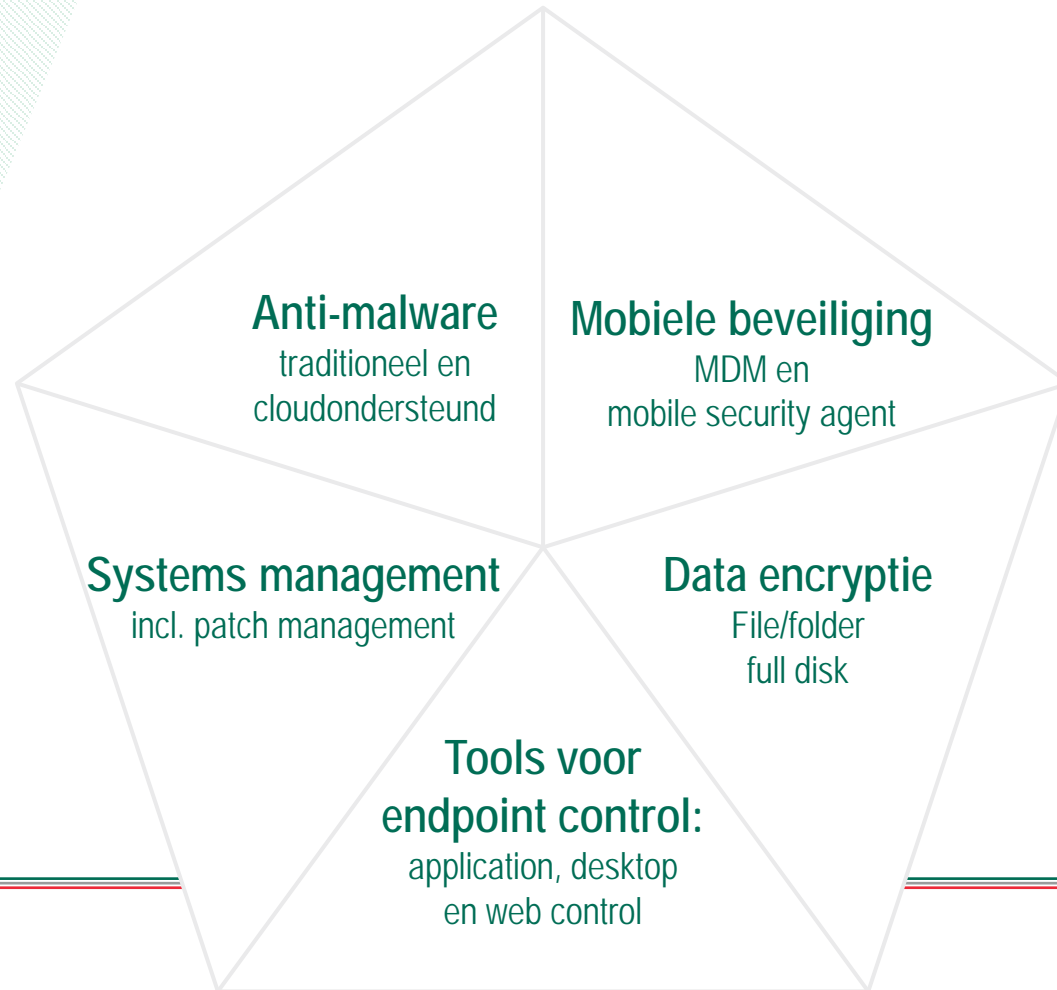


**KASPERSKY**  
**ENDPOINT SECURITY**  
**FOR BUSINESS**



# Kaspersky Endpoint Security for Business

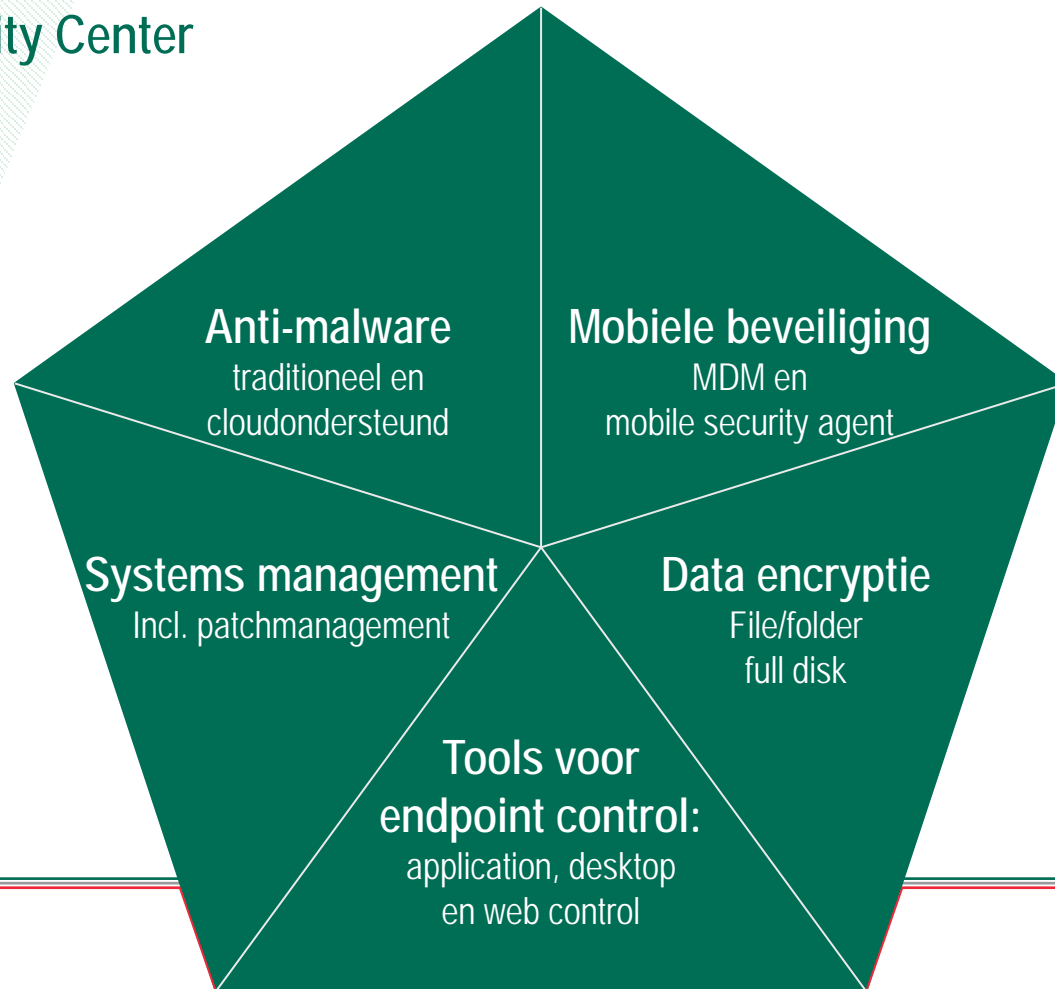
Dit platform bestaat uit:





# Kaspersky Endpoint Security for Business

Beheer via één beheerconsole:  
Kaspersky Security Center



# U kunt voor het eerst:

## ZIEN

- Fysieke, virtuele en mobiele apparaten
- Vulnerabiliteiten opsporen
- Hardware en software inventariseren
- Duidelijke rapportage



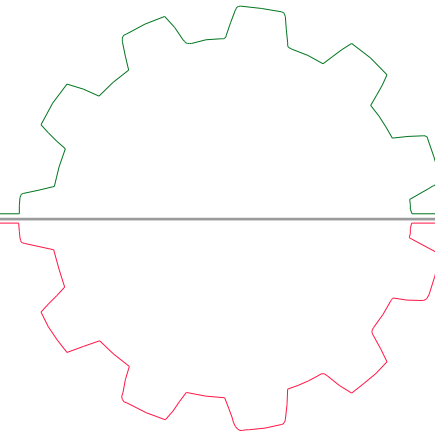
## BEHEREN

- Configureren en uitrollen
- IT-beleidsregels instellen en doorvoeren
- Eigen apparaten van werknemers beheren
- Patches prioriseren
- Licentiebeheer
- NAC



## BESCHERMEN

- Meer dan alleen anti-virus
- Aan beveiligingsvereisten voldoen
- Data en apparaten overal beschermen
- Vertrouwen op de expertise van Kaspersky

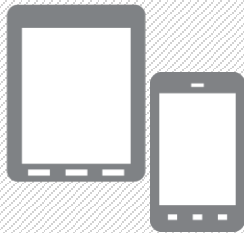


# Twee voordelen combineren

Betere bescherming + optimaal beheer

## ENDPOINT/INFRASTRUCTUUR

- Anti-malware
- Tools voor endpoint control
- Encryptie
- Beveiliging van e-mail en internetgateway
- Sharepoint



- Smartphones
- Tablets



- Servers
- Werkstations
- Laptops

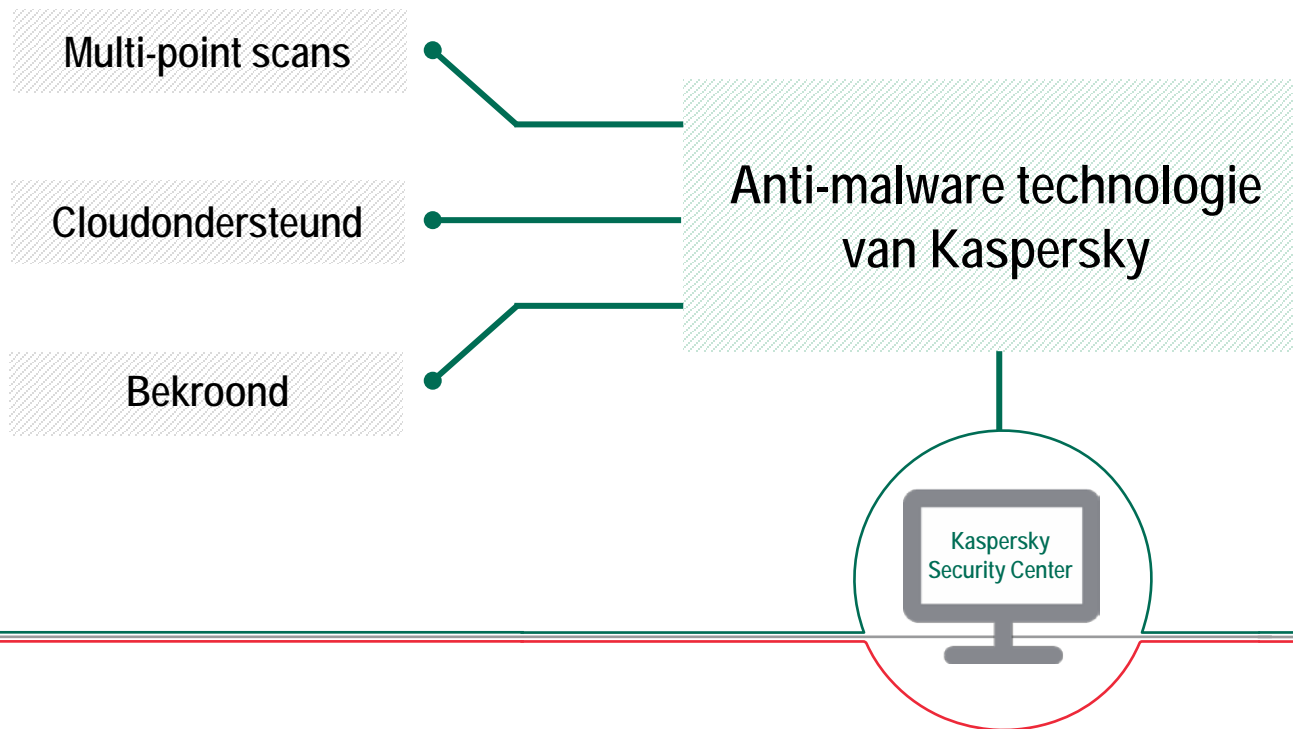
## KASPERSKY SECURITY CENTER

- Mobile Device Management (MDM)
- System management
- Security policies doorvoeren



# Anti-malware

## Het fundament van het platform



ANTI-MALWARE



GEGEVENS-CODERING



Mobile beveiliging



SYSTEEMBEHEER



BEHEERTOOLS



Infrastructuur

# Data encryptie

Houd uw gegevens veilig, waar deze ook zijn

## Encryption features

- Bestanden/mappen of volledige schijf
- Geïntegreerd in apparaat- en toepassingsbeheer
- Transparant voor eindgebruikers



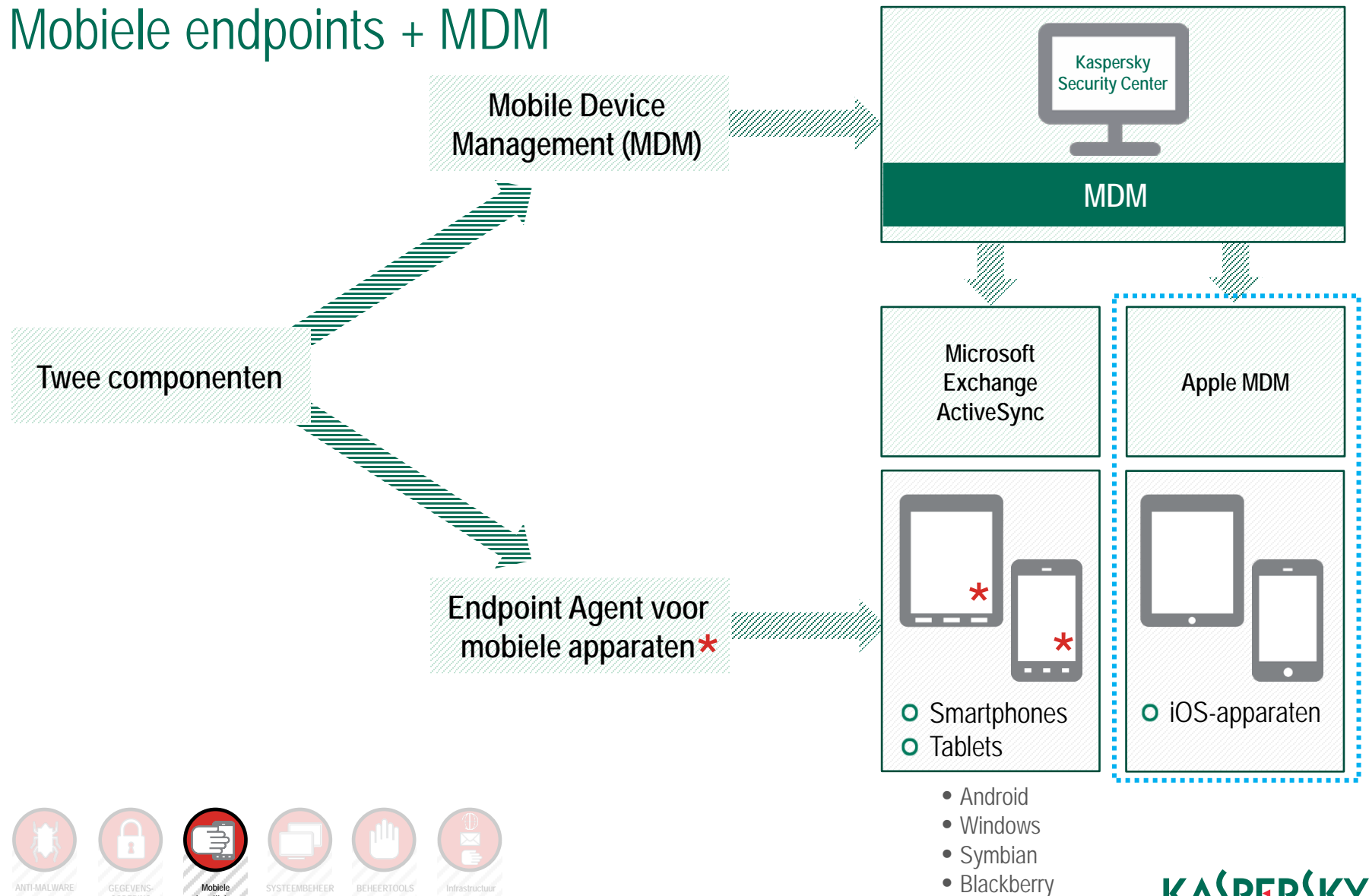
## Binnen het netwerk

## Buiten het netwerk



# Mobiele beveiliging

## Mobiele endpoints + MDM



ANTI-MALWARE



GEGEVENS-CODERING



Mobiele beveiliging



SYSTEEMBEHEER



BEHEERTOOLS



Infrastructuur

# Functies van de mobiele oplossing

## CONFIGUREREN/IMPLEMENTEREN

- Via SMS, e-mail of tethering



## BEVEILIGING

- Anti-malware
- Anti-phishing
- Anti-spam



## BESCHERMING TEGEN DIEFSTAL

- Gps-zoekfunctie
- Blokkeren op afstand



## COMPLIANCE MET BELEID

- Wachtwoord instellen
- Melding van jailbreak/rooting
- Instellingen afdwingen



## TOEPASSINGEN

- Containers
- Beperking voor gegevenstoegang



## GEGEVENSTOEGANG

- Gegevenscodering
- Op afstand wissen



ANTI-MALWARE



GEGEVENS-CODERING



Mobile beveiliging



SYSTEEMBEHEER



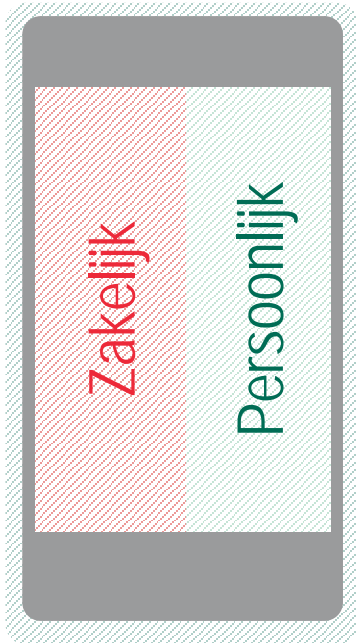
BEHEERTOOLS



Infrastructuur

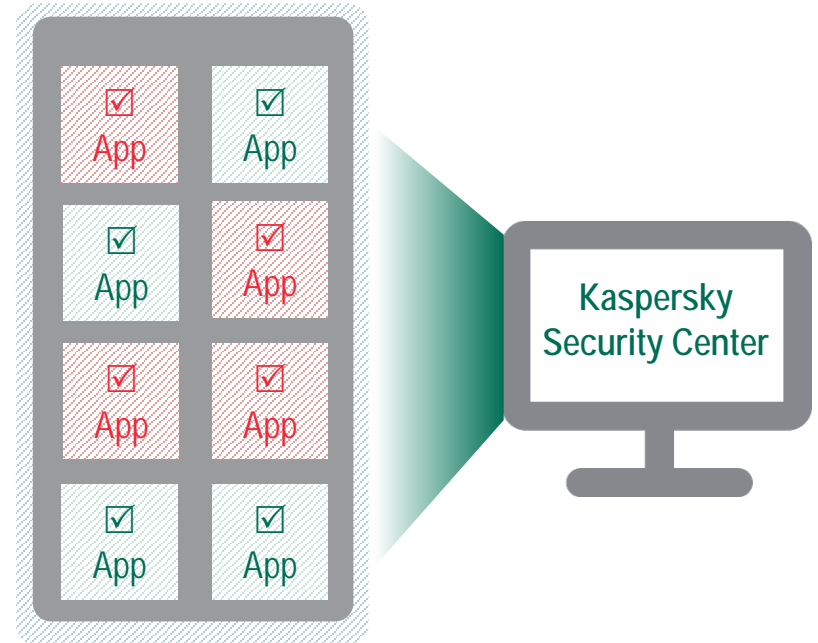
# De perfecte oplossing voor BYOD

## Containers



- Houdt data gescheiden
- Gecodeerd
- Selectief gewist

## Eigen toepassingsportal



ANTI-MALWARE



GEGEVENS-CODERING



Mobile beveiliging



SYSTEEMBEHEER



BEHEERTOOLS



Infrastructuur



# Systems Management

## Sneller en eenvoudiger systemen up-to-date houden

### SYSTEEMPROVISIONING

- Images maken
- Opslaan en bijwerken
- Implementeren



### LICENTIEBEHEER

- Gebruik volgen
- Vernieuwingen beheren
- Compliance met licenties beheren



### EXTERNE TOOLS

- Toepassingen installeren
- Toepassingen bijwerken
- Problemen oplossen



### SCANNEN OP VULNERABILITEITEN

- Hardware- en software-inventarisatie
- Meerdere kwetsbaarheidendatabases



### GEAVANCEERD PATCHEN

- Geautomatiseerde prioritering
- Opties voor opnieuw opstarten



### NETWERKTOEGANGS-CONTROLE (NAC)

- Gastbeleidsbeheer
- Gastportal



ANTI-MALWARE



GEGEVENS-CODERING



Mobile beveiliging



SYSTEMS MANAGEMENT



BEHEERTOOLS



Infrastructuur

# Controltools

## Applications, apparaten en web

DEVICE CONTROL



WEB CONTROL



APPLICATION CONTROL  
DYNAMISCHE WHITELISTING



ANTI-MALWARE



GEGEVENS-CODERING



Mobile beveiliging



SYSTEEMBEHEER



BEHEERTOOLS



Infrastructuur

# E-mail, internetgateway en samenwerking

## Uitgebreide bescherming van de infrastructuur

### Beveiliging voor e-mail

- Microsoft Exchange
- Lotus Notes/Domino
- Linux-mailservers



### Beveiliging voor internetgateways

- Microsoft ISA/TMG
- Squid
- Firewall



### Beveiliging voor samenwerking

- Microsoft SharePoint-servers



GEGEVENS-CODERING



Mobile beveiliging



SYSTEEMBEHEER



BEHEERTOOLS



Infrastructuur

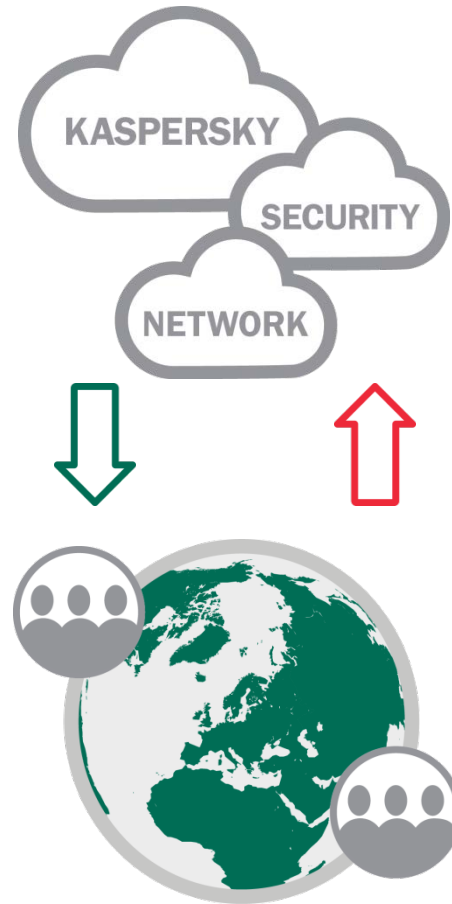
# Ondersteund door Kaspersky Security Network

Wereldwijd cloudnetwerk van miljoenen gebruikers

Dynamische reputatiegegevens van toepassingen en websites



















Verbetert de prestaties en vermindert onjuiste meldingen

Nauwe integratie van beschermingsfuncties



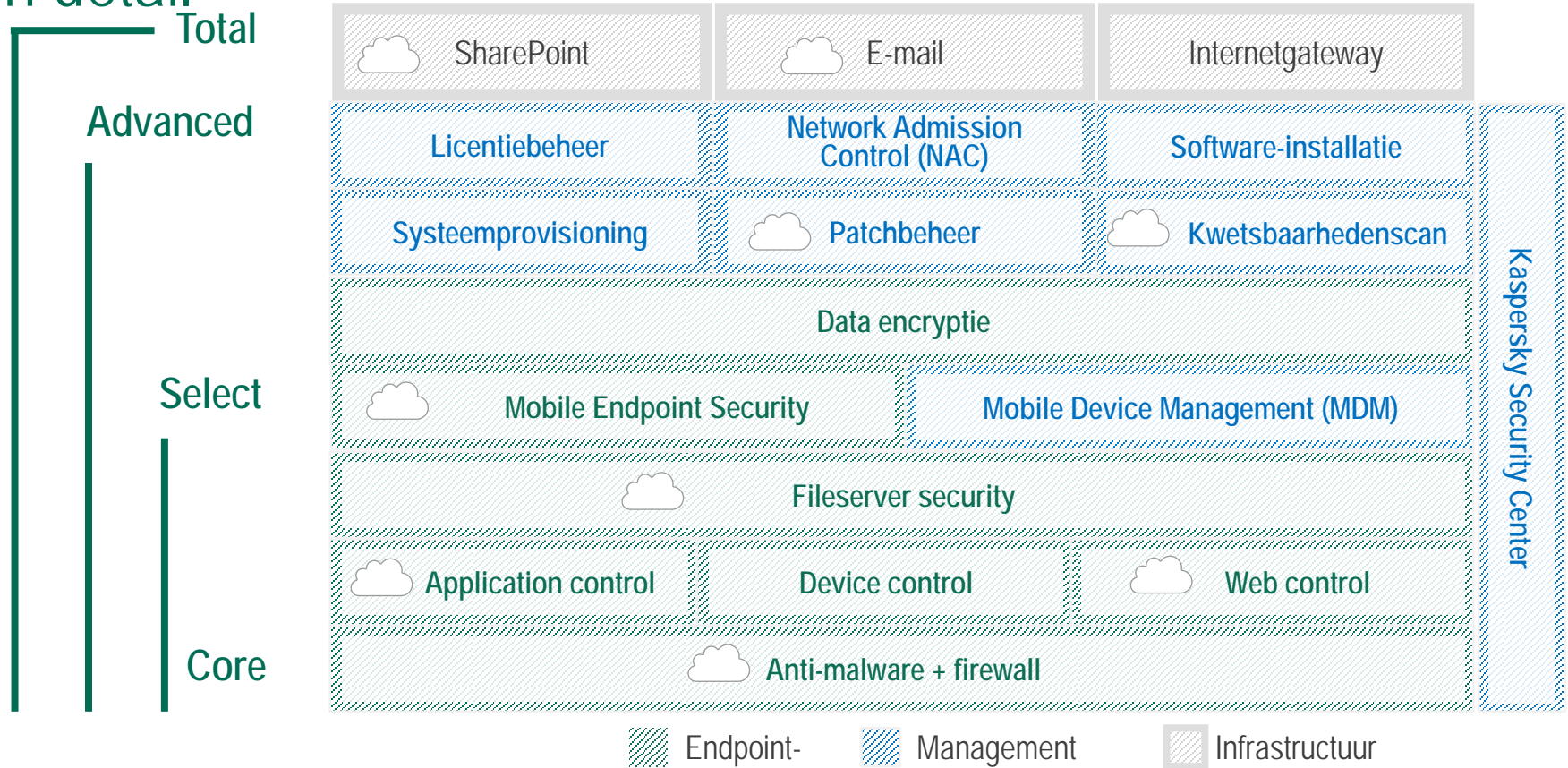
KASPERSKY-GEbruikers WERELDWIJD


# Kaspersky Endpoint Security for Business: Uitgebreide mogelijkheden en functionaliteiten

	WERKSTATION	FILESERVER	DEVICE, APPLICATION EN WEB CONTROL	MOBILE SECURITY	DATA ENCRYPTIE	SYSTEMS MANAGEMENT	E-MAIL, WEB EN SHAREPOINT
TOTAL							
ADVANCED							
SELECT							
CORE							

# Kaspersky Endpoint Security for Business:

In detail



 Cloudondersteund via Kaspersky Security Network (KSN)

# Optioneel: Targeted oplossingen

## Kaspersky Security voor...

Fileservers

Systems  
Management

Storage

E-mail

Mobile

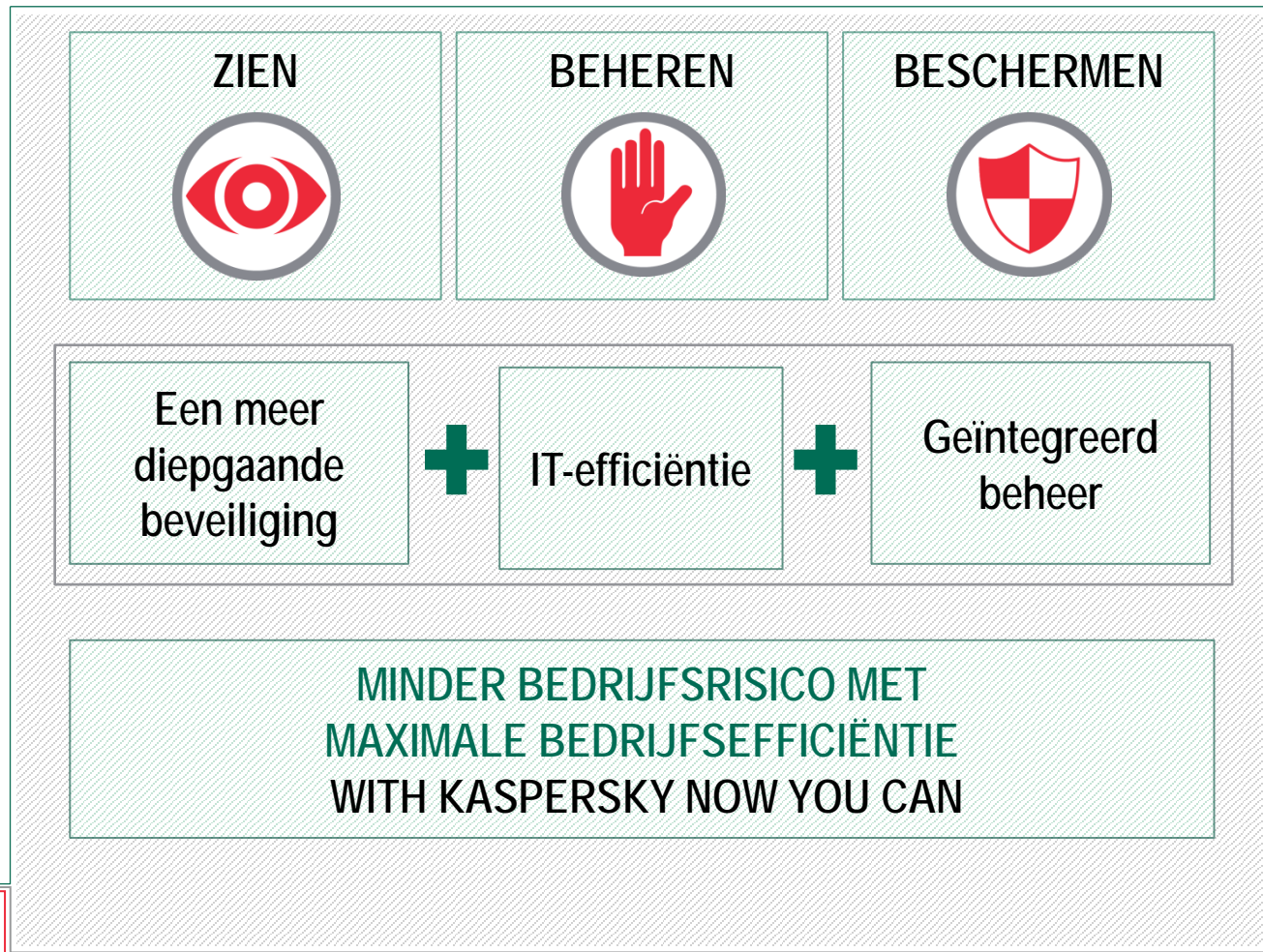
Virtualisation

Sharepoint

Internet-  
gateway



# Samenvatting: een unieke reeks voordelen





# Waarom zou u Kaspersky kiezen voor uw bedrijf?

## BEKROONDE ANTI-MALWARE



## TECHNOLOGIE VAN KASPERSKY

Meer dan 80 IT-, netwerkbeveiligings- en communicatieleveranciers hebben ervoor gekozen anti-malwaretechnologie van Kaspersky Lab te integreren in hun eigen oplossingen, waaronder Microsoft, IBM, Checkpoint en Juniper.

## ONTWIKKELD, NIET GEKOCHT

Wij zijn geen bedrijf dat technologieën koopt en deze vervolgens probeert te integreren. Elke voorziening en functie is gebaseerd op een en dezelfde codebasis.



KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS

---

[www.kaspersky.nl/business](http://www.kaspersky.nl/business)