



# ECN GARANDEERT HOOG BEVEILIGINGS- NIVEAU

**KASPERSKY** lab

# ENERGIEONDERZOEK CENTRUM NEDERLAND (ECN) MAAKT ZICH STERK VOOR DUURZAAMHEID, EN NIET ALLEEN WAT BETREFT ENERGIE.



## Energie

- *Hoofdkantoor in Petten, Nederland*
- *Gebruikt Kaspersky Total Security for Business*

Kaspersky Total Security for Business garandeert de veiligheid van alle servers, desktopcomputers en laptops van ECN en zijn dochtermaatschappij Nuclear Research and Consultancy Group (NRG). Door deze volledige oplossing kon ECN duizenden euro's besparen op software voor patchbeheer. Ook de beveiliging van thuiscomputers wordt niet vergeten.

Energieonderzoek Centrum Nederland (ECN) is het grootste onderzoeksinstituut van Nederland op het gebied van energie. In samenwerking met partners uit de industrie, (lokale) overheden en andere instellingen realiseert ECN projecten waarin zonne-energie, windenergie, biomassa, energie-efficiëntie of milieu- en energietechniek centraal staan. Ook worden strategische studies uitgevoerd. Dochtermaatschappij Nuclear Research and Consultancy Group (NRG) is de belangrijkste nucleaire dienstverlener van Nederland. In totaal zijn er 1200 mensen werkzaam.

ECN moet aan strenge eisen op het gebied van gegevensbeveiliging voldoen. Computervirussen en andere malware moeten geheel worden uitgesloten. Dat geldt voor zowel kantoorapplicaties als applicaties voor metingen en controletechnologie, analyses en de uitvoering van experimenten. Thuiswerkers moeten beschikken over veilige externe toegang tot de centrale ICT-systemen.



---

*“Patches en updaten is essentieel: als bedrijf moet je precies weten hoe het beveiligingsniveau van je applicaties is, zodat je up-to-date kunt blijven.”*

Laurus Buth, IT-beveiligingsmedewerker bij  
Energieonderzoek Centrum Nederland (ECN)

---

Het belangrijkste onderdeel van de ICT-infrastructuur van ECN is een client-serveromgeving met Microsoft en Linux. “Het snel detecteren en elimineren van schadelijke software binnen deze omgeving is essentieel en moet volledig betrouwbaar zijn. Om die reden wilden we nog eens goed kijken wat nu de beste oplossing op de markt was toen het contract met onze vorige leverancier van anti-virussoftware vorig jaar afliep”, aldus Laurus Buth, IT-beveiligingsmedewerker bij ECN.

## **Uitdaging**

Op basis van onderzoek door het prominente Amerikaanse marktanalysebureau Gartner Group nodigde ECN een aantal leveranciers van anti-virussoftware uit om een offerte uit te brengen. “We hebben bekeken welke oplossingen het beste scoorden. Daarbij keken we niet alleen naar de bestaande functionaliteit, maar namen we ook het aspect van constante productontwikkeling door de leverancier mee.

De software van Kaspersky Lab kreeg de beste beoordeling, gevolgd door de producten van twee andere leveranciers. Vervolgens hebben we deze drie bedrijven, samen met de leverancier van onze bestaande oplossing, uitgenodigd om een offerte in te dienen”, aldus Buth.

## **Encryptie en gecentraliseerd beheer**

De offerte van Kaspersky Lab bleek in veel opzichten de meest gunstige voor ECN. “We waren vooral op zoek naar een effectieve anti-virusoplossing voor onze servers, desktops en laptops, maar hadden ook nog wat aanvullende vereisten. Zo was de beschikbaarheid van encryptie voor ons van belang, want we hadden nog steeds een aantal oude Windows XP-systemen dat geen gebruik kon maken van Microsoft BitLocker”, licht Buth toe.

ECN wilde bovendien de anti-virussoftware centraal kunnen beheren. Daarnaast stond een tool voor patchbeheer hoog op het verlanglijstje. “Patches en updaten is essentieel: als bedrijf moet je precies weten hoe het beveiligingsniveau van je besturingssystemen en applicaties is, zodat je up-to-date kunt blijven”, aldus Buth. Applicatiebeheer, waarbij de organisatie zelf eenvoudig kan vaststellen welke applicaties binnen het bedrijfsnetwerk mogen worden uitgevoerd, was ook een interessante optie voor ECN.



## **VEILIG**

*Inzicht in de actuele de beveiligingsniveaus van controlesystemen en applicaties*



## **BEHEER**

*Effectieve detectie van virussen en malware, zowel op kantoor als thuis*



## **KOSTEN**

*Besparing van duizenden Euro*



## **SNELLER**

*Snellere detectie en eliminatie van dreigingen*

# 1200

Medewerkers

# Duizenden

euro's bespaard

## De oplossing van Kaspersky Lab

Kaspersky Total Security for Business is een totaaloplossing die niet alleen aan alle vereisten voldeed, maar ECN ook nog eens een besparing van duizenden euro's opleverde. "De oplossing van Kaspersky Lab biedt standaardfunctionaliteit die het beveiligingsniveau van onze 300 belangrijkste softwarepakketten bewaakt. Dit voldoet aan onze behoeften en bespaart ons een grote investering in een losse patchbeheertool. Bovendien is een geïntegreerde oplossing zoals deze, die een compleet beeld van de beveiligingsstatus van de systemen biedt, bijzonder handig" volgens Buth.

### Succesvolle migratie

ECN nam WebLimits, een partner van Kaspersky Lab, in de arm om de migratie naar de software van Kaspersky Lab uit te voeren. "Onze eigen IT-afdeling had het te druk met andere projecten en we hadden een strakke deadline, aangezien de licentie van onze anti-virusoplossing spoedig zou verlopen. WebLimits slaagde erin de migratie binnen twee weken te voltooien, met minimale hulp van onze kant. De samenwerking verliep uitstekend", aldus Buth.

### Webwinkel voor thuisgebruikers

Kaspersky Lab heeft ook nog een webwinkelomgeving opgezet voor thuisgebruikers, waar werknemers van ECN de anti-virussoftware van Kaspersky Lab tegen een gereduceerde prijs kunnen aanschaffen en downloaden op hun thuiscomputer.



**MOST TESTED\***  
**MOST AWARDED\***  
**KASPERSKY LAB**  
**PROTECTION**

\*kaspersky.com/top3

# KASPERSKY LAB

## Kaspersky Lab Benelux

Papendorpseweg 79  
3528 BJ Utrecht  
sales@kaspersky.nl  
www.kaspersky.nl

**Neem voor meer informatie over de producten en diensten van Kaspersky contact op met Kaspersky Lab Benelux of bezoek [www.kaspersky.com/nl](http://www.kaspersky.com/nl)**

© 2015 Kaspersky Lab BV, Nederland. Alle rechten voorbehouden. Gedeponeerde handelsmerken en servicemerken zijn het eigendom van de respectieve eigenaars. Mac en Mac OS zijn gedeponeerde handelsmerken van Apple Inc. Cisco is een gedeponeerde handelsmerk of handelsmerk van Cisco Systems, Inc. en/of diens gelieerde ondernemingen in de Verenigde Staten en bepaalde andere landen. IBM, Lotus, Notes en Domino zijn handelsmerken van International Business Machines Corporation, geregistreerd in diverse rechtsgebieden over de gehele wereld. Linux is het gedeponeerde handelsmerk van Linus Torvalds in de Verenigde Staten en andere landen. Microsoft, Windows, Windows Server en Forefront zijn geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen. Android™ is een handelsmerk van Google, Inc. Het handelsmerk BlackBerry is eigendom van Research In Motion Limited en is geregistreerd in de Verenigde Staten en mogelijk geregistreerd of in afwachting van registratie in andere landen.