****

**Sophos lanceert cloudgebaseerde Threat Intelligence-platform**

**SophosLabs Intelix**

*Biedt on-demand API-toegang tot kant-en-klare cyberdreigingsexpertise*

**OXFORD, Verenigd Koninkrijk - 3 december** 2019 – Sophos komt met SophosLabs Intelix, een cloudgebaseerd platform met dreigingsinformatie en analyse waarmee ontwikkelaars veiligere applicaties kunnen bouwen. Met SophosLabs Intelix kunnen ontwikkelaars API-oproepen doen naar het platform voor kant-en-klare cyberdreigingsexpertise die het risico van bestanden, URL's en IP-adressen beoordeelt. Het platform werkt voortdurend petabytes bij met real-time en historische intelligentie. Het omvat tevens telemetrie van Sophos’ endpoint, netwerk- en mobiele beveiligingsoplossingen, honeypots-data en spamvallen, 30 jaar onderzoek naar bedreigingen, voorspellende inzichten uit Machine en Deep Learning-modellen.

Door het gebruik van veilige RESTful API's kunnen ontwikkelaars bestanden direct op het platform uploaden voor statische en dynamische analyse, URL's, IP-adressen en Android-applicaties (APK's) om proactief vragen te beantwoorden als "Is dit bestand veilig?”, “Wat gebeurt er als ik het open of uitvoer?”, “Is deze link veilig?” en “Wat gebeurt er als ik deze URL aanklik?”. SophosLabs Intelix is beschikbaar via AWS Marketplace waardoor applicatieontwikkelaars onmiddellijk toegang hebben tot het intelligentieplatform.

“Sophos bouwt een wereldwijde gemeenschap rond zijn API's om innovatie onder ontwikkelaars te stimuleren. Door een verscheidenheid aan intelligentie van SophosLabs rechtstreeks via RESTful API's bloot te leggen, maken we het eenvoudiger dan ooit om bedreigingsinformatie snel en gemakkelijk te integreren in nieuwe en bestaande applicaties en handelingen," zei Joe Levy, CTO, Sophos. “Met SophosLabs Intelix verlagen we de drempel om analyses te realiseren voor iedereen die een applicatie of platform ontwikkelt. De breedte en diepte van de informatie zijn ook waardevol voor IT-beheerders, onderzoekers, beveiligingsanalisten of studenten die behoefte hebben aan informatie over bedreigingen van de bovenste plank.”

SophosLabs Intelix biedt drie belangrijke servicefuncties:

• **Real-time Lookups**: maakt een snelle classificatie met directe toegang tot de nieuwste SophosLabs-intelligentie door te vragen naar file hashes, URL's, IP's of thumbprints van Android-applicaties. Reputatiescores identificeren slechte en goede bestanden en die die in een grijs gebied vallen.
• **Statische bestandsanalyse**: maakt gebruik van meerdere Machine Learning-modellen, wereldwijde reputatie, diep scannen van bestanden zonder het bestand in real-time uit te voeren.
• **Dynamische bestandsanalyse**: biedt dynamische bestandsanalyse en classificatiemogelijkheden door uitvoering en instrumentatie van ingediende bestanden in sandboxen, met behulp van de nieuwste runtime-detectietechnieken om echt gedrag van potentiële bedreigingen te onthullen.

Meer informatie is op <https://api.labs.sophos.com/> en <https://www.sophos.com/intelix>.

**Over Sophos**

Als wereldwijde leider in *next-gen* cybersecurity beschermt Sophos meer dan 400.000 organisaties in meer dan 150 landen tegen de meest geavanceerde cyberdreigingen. Aangedreven door SophosLabs, een wereldwijd team voor *threat intelligence* en *data science*, beschermen de cloudgebaseerde en AI-aangedreven oplossingen laptops, servers, mobiele devices en netwerken tegen immer evoluerende cyberaanvaltechnieken waaronder ransomware, malware, exploits en phishing.

Het cloudgebaseerde beheerplatform Sophos Central integreert het volledige portfolio van Sophos’ *next-gen* oplossingen (waaronder de endpointoplossing Intercept X en XG next-gen firewall) in een enkel ‘gesynchroniseerd beveiligingssysteem’ dat via een set API's toegankelijk is. Sophos verkoopt zijn oplossingen en diensten via een wereldwijd kanaal van meer dan 47.000 partners en Managed Service Providers. Sophos stelt zijn innovatieve commerciële technologieën via Sophos Home ook beschikbaar aan consumenten. Het bedrijf heeft zijn hoofdkantoor in Oxford (VK) en wordt op de London Stock Exchange onder het symbool *‘SOPH’* verhandeld. Voor meer informatie: [www.sophos.com](http://www.sophos.com).

**Voor meer informatie, interviewmogelijkheden of beeldmateriaal:**

Square Egg Communications, Sandra Van Hauwaert, sandra@square-egg.be, GSM 0497251816.