**Sophos zorgt met Intercept X voor next-generation Always-Connected 5G pc-cyberbeveiliging voor**

**Qualcomm Snapdragon-computerplatform**

**Oosterhout, 23 februari 2021** – Sophos biedt met Intercept X endpointbescherming voor 5G-pc's die worden aangedreven door de Snapdragon-computerplatforms van Qualcomm Technologies, Inc. De combinatie van Sophos Intercept X met Snapdragon biedt gebruikers *next-gen* beveiliging via een altijd actieve, altijd verbonden pc-omgeving.

Snapdragon-computerplatforms maken 5G-connectiviteit mogelijk en zijn gebouwd op smartphonetechnologie om eersteklas prestaties en efficiëntie te leveren aan 4G- en 5G-mobiel verbonden laptops. Sophos Intercept X is ontworpen om geavanceerde computersystemen en endpoints te beschermen en de nieuwste cyberdreigingen te stoppen met AI en anti-ransomware-mogelijkheden. Sophos verwacht dat Intercept X voor Snapdragon-computerplatforms in de tweede helft van 2021 beschikbaar is.

"Een altijd actieve, altijd verbonden, interactieve computeromgeving die smartphone- en pc-technologie combineert, biedt unieke beveiligingsmogelijkheden en -kansen", zegt Joe Levy, Chief Technology Officer, Sophos. “Mobiele apparaten hebben van oudsher veel minder beveiligingsincidenten meegemaakt dan pc's met traditionele architecturen. Dat is zeker niet omdat ze niet alomtegenwoordig zijn, maar eerder vanwege hun moderne architectuur die algemene voorspelbaarheid biedt ten opzichte van pc's. Hierdoor kunnen leveranciers van applicaties hoogwaardige en veilige software ontwerpen.”

Levy vervolgt: “Snapdragon-computerplatforms markeren een grote stap voorwaarts omdat ze alle functionaliteiten en prestaties van een pc bieden, maar met veel van de voordelen van moderne mobiele computerapparatuur. Beveiliging houdt van voorspelbaarheid, en Sophos is blij deel uit te maken van het beveiligen van dit next-gen computerplatform."

Sophos Intercept X zal ook:

* Gebruik maken van *Connected Standby* voor continue communicatie met een groot aantal door Snapdragon aangedreven pc's, zodat beveiligingsonderzoeken minder onbekende factoren zullen bevatten, aangezien gegevens niet worden gemist doordat apparaten offline zijn
* AI-acceleratie gebruiken via de Qualcomm® AI Engine om steeds meer AI-afhankelijke software in realtime op het apparaat te compileren met optimalisaties om sneller en energiezuiniger te werken, wat belangrijk is wanneer apparaten op een batterij werken
* De *root of trust* op hardwareniveau gebruiken om de apparaat- en cryptografische integriteit vast te stellen en zo sterke identiteitsbindingen te creëren

"Nu, naast het mogelijk maken van ‘altijd aan, altijd verbonden’ pc-ervaringen, bieden onze 5G-compatibele Snapdragon-computerplatforms de next-gen beveiligingsinnovatie die is geworteld in onze geavanceerde AI- en 5G-connectiviteitsmogelijkheden", aldus Miguel Nunes, senior director Product Management, Qualcomm Technologies, Inc. “Door met Sophos samen te werken, tillen we de beveiliging op het apparaat naar een nieuw niveau door hun toonaangevende endpoint-bescherming te verbeteren met AI-versnelde opsporing van bedreigingen op onze oplossingen. We zijn verheugd dat Sophos het computergebruik transformeert met de next-gen beveiliging op bedrijfsniveau op 5G-aangedreven Snapdragon-computerplatforms. "

**Over Sophos**

Als een wereldwijde leider in *next-gen* cybersecurity beschermt Sophos meer dan 400.000 organisaties, ongeacht bedrijfsgrootte, in meer dan 150 landen tegen de meest geavanceerde cyberdreigingen van vandaag. Aangedreven door SophosLabs, een wereldwijd team gespecialiseerd in bedreiginginformatie en wetenschappelijke data, beveiligen Sophos’ cloud-native en AI-verbeterde oplossingen endpoints (laptops, servers en mobiele apparaten) en netwerken tegen immer evoluerende cybercriminele tactieken en technieken. Hieronder vallen onder meer geautomatiseerde en actieve, vijandige inbreuken, ransomware, malware, exploits, data-exfiltration, phishing en meer. Het cloudgebaseerde Sophos Central-platform integreert Sophos’ gehele portfolio - van Intercept X-endpointoplossing tot XG Firewall - in een enkel systeem: Synchronized Security.   
  
Sophos-producten zijn exclusief verkrijgbaar via een wereldwijd kanaal van meer dan 53.000 partners en Managed Service Providers. Sophos stelt zijn innovatieve commerciële technologieën ook beschikbaar aan consumenten via Sophos Home. Het bedrijf is gevestigd in Oxford, Verenigd Koninkrijk. Meer informatie: [www.sophos.com](http://www.sophos.com).

**Over Qualcomm**

Qualcomm is 's werelds toonaangevende innovator op het gebied van draadloze technologie en de drijvende kracht achter de ontwikkeling, lancering en uitbreiding van 5G. Toen we de telefoon met internet verbonden, was de mobiele revolutie geboren. Tegenwoordig maken onze fundamentele technologieën het mobiele ecosysteem mogelijk en zijn ze te vinden in elke 3G-, 4G- en 5G-smartphone. We brengen de voordelen van mobiel naar nieuwe industrieën, waaronder de automobielindustrie, het internet of things en computers, en lopen voorop naar een wereld waarin alles en iedereen naadloos kan communiceren en interacteren.

Qualcomm Incorporated omvat onze licentieactiviteiten, QTL, en het overgrote deel van onze octrooiportefeuille. Qualcomm Technologies, Inc., een dochteronderneming van Qualcomm Incorporated, beheert, samen met haar dochterondernemingen, vrijwel al onze engineering-, onderzoeks- en ontwikkelingsfuncties en vrijwel al onze producten en diensten, inclusief onze QCT-halfgeleideractiviteiten.

Qualcomm en Snapdragon zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Qualcomm Incorporated. Qualcomm Snapdragon en Qualcomm AI Engine zijn producten van Qualcomm Technologies, Inc. en / of haar dochterondernemingen.

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

Square Egg Communications, Sandra Van Hauwaert, [sandra@square-egg.be](mailto:sandra@square-egg.be), GSM 0497251816