

سيسكو تغيّر مشهد الأمن للنقاط النهائية مع حلول الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة

- جيل جديد من الإمكانيات الأمنية للنقاط النهائية، يتسم بسرعة وفعالية أكبر ويسمح للمؤسسات بكشف وإيقاف مزيد من التهديدات
- سيسكو تبسّط شراء واستخدام البرمجيات الأمنية من خلال حزم Cisco ONE

دبي، الإمارات العربية المتحدة، 15 نوفمبر 2016: كشفت سيسكو خلال قمة الشركاء السنوية في سان فرانسيسكو عن مقاربة جديدة تجاه أمن النقاط النهائية، ستساهم في تغيير المشهد الحالي بشكل كبير. فحلول [سيسكو للحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة AMP للنقاط النهائية](#) تجمع بين قدرات الوقاية والكشف والاستجابة، مما يبسّط المهام الأمنية في تلك النقاط ويسمح للعملاء بالتخلي عن الاستراتيجيات غير الفعالة التي تقتصر على الوقاية فقط. ومن خلال الاستفادة من حجم وقوة البنية السحابية وبنية سيسكو الأمنية المركزة على التهديدات، يمكن لحلول الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة للنقاط النهائية أن تسمح للعملاء برؤية وإيقاف تهديدات أكثر بشكل أسرع.

في هذا السياق قال سكوت مانسون، مدير الأمن الإلكتروني لدى سيسكو في الشرق الأوسط وتركيا: "تواصل سيسكو جهودها الحثيثة لتطوير بنيتها الأمنية من الشبكة إلى النقاط النهائية وحتى البنية السحابية، مما يجعل من إطلاق حلول سيسكو للحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة في النقاط النهائية إنجازاً بالغ الأهمية، إذ يحظى العملاء بذلك بفرصة تبسيط استراتيجيتهم لأمن النقاط النهائية وتأمين المستخدمين عبر الأجهزة المتحركة والخوادم والحواسيب المكتبية بالاستفادة من بنية سيسكو الأمنية المركزة على التهديدات."

بدوره قال شادي سلامة، مدير القنوات لأعمال الشرق الأوسط لدى سيسكو: "يلعب شركاء سيسكو العالميون دوراً استراتيجياً في مساعدة العملاء على بناء وإدارة بنيتهم الأمنية. ومن خلال الحلول الجديدة لأمن النقاط النهائية، تتاح الفرصة للشركاء للاستفادة من سوق واعدة بالتطورات، تحقق نمواً متسارعاً بواقع 48 بالمائة سنوياً. كما أن المقاربة المتميزة التي تنتهجها سيسكو تجاه أمن النقاط النهائية والنماذج الجديدة لاستهلاك برمجيات الأمن تسمح لشركاء سيسكو باستحداث مزيد من فرص الخدمات والاستفادة من موارد مستمرة للإيرادات."

مقاربة جديدة نحو أمن النقاط النهائية

لا شك في أن الأساس الأمن مطلب حيوي لنماذج العمل الرقمية المعاصرة. إلا أن المؤسسات لا زالت تواجه صعوبات جمّة في حماية مستخدمي الأجهزة المتحركة والحواسيب المكتبية والمحمولة والخوادم ضد الهجمات المتقدمة للبرمجيات الضارة، فما هو السبب؟ تركز معظم المؤسسات على استراتيجية تقتصر على الوقاية انطلاقاً من حلول قديمة لم تعد فعالة في الدفاع ضد البرمجيات الضارة المعاصرة. ومن ثم تقوم بعض المؤسسات بإضافة طبقات من المنتجات الأخرى إلى النقاط النهائية لتتمكن من المتابعة والاستجابة للتهديدات التي استطاعت اجتياز الحلول الأمنية القديمة، مما يعني قدراً كبيراً من التعقيدات التشغيلية وانعدام الكفاءة. وبالنظر إلى أن المؤسسات تستغرق بالمتوسط أكثر من 100 يوم للكشف عن تهديد ما في بيئتها، فمن الجلي أنها بحاجة إلى مقاربة جديدة نحو أمن النقاط النهائية.

تقدم حلول **سيسكو للحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة AMP للنقاط النهائية** الطريق المناسبة لأمن النقاط النهائية بفعالية وبساطة أكبر، حيث تدمج إمكانات الوقاية والكشف والاستجابة في حل موحد يتم تطبيقه وفقاً لمفهوم البرمجيات كخدمة، ويدار من خلال البنية السحابية، ليقلل التعقيد ويوقف تهديدات أكثر. ومن خلال هذه المقاربة السحابية، تضع الحلول إمكانات الاستقصاء الفعالية بين يدي المؤسسة بشكل أسرع لتمنحها الأفضلية أمام المهاجمين.

تقدم حلول الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة للنقاط النهائية ما يلي:

- **الجيل الجديد من إمكانات الوقاية** التي توفر قدرات الحماية المتقدمة مثبتة النجاح لإيقاف مزيد من التهديدات – سواء كانت البرمجيات الضارة المعروفة أو الجديدة. وبفضل أحدث قدرات استقصاء التهديدات العالمية التي تدعمها Talos، تستطيع حلول الحماية المتقدمة كذلك توفير تقنية مدمجة لحماية البرمجيات بفصلها، لتعزل الملفات غير المعروفة وتقوم بتحليلها.
- **قدرة أفضل على الرؤية والكشف السريع** من خلال المتابعة المستمرة والتحليلات المشتركة للكشف عن هجمات السرقة. تسجل حلول الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة للنقاط النهائية جميع أنشطة الملفات لمتابعة السلوك الضار وكشفه، وتنبئ فرق الأمن سريعاً. وبالاستفادة من الرؤية الأشمل لبيانات التهديدات من سيسكو وعملائها، تقدم الحلول معلومات التهديدات وتحدد علاقات الترابط فيما بينها على الفور، مما يقلل الوقت اللازم للكشف إلى دقائق.
- **استجابة أكثر فعالية** بناء على إمكانية الرؤية العميقة والتاريخ المفصل لسلوك البرمجيات الضارة مع الوقت – من أين جاءت وأين ذهبت وإلى أين تتجه. وتعمل حلول الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة للنقاط النهائية على تسريع التحقيقات وتقليل التعقيد بفضل واجهة مستخدم بسيطة قائمة على البنية السحابية للبحث عبر جميع النقاط النهائية لمؤشرات الهجوم. وبهذا يمكن للمستخدمين الاستجابة بشكل منهجي منظم للهجمات على أجهزة الحاسوب الشخصي أو أجهزة ماك ولينكس والأجهزة المتحركة، وحذف البرمجيات الضارة ببضع نقرات فقط.

تضمن بنية الأمن المركزة على التهديدات من سيسكو حصول العملاء على مردود أفضل لاستثماراتهم في مجال الأمن، بدءاً من الشبكة ووصولاً إلى النقاط النهائية والبنية السحابية، فضلاً عن تعزيز القدرات وتقليل التعقيد. وكما هو الحال في منتجات سيسكو الأمنية الأخرى، تقوم حلول الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة للنقاط النهائية بعرض معلومات التهديدات وتحدد علاقات الترابط فيما بينها عبر البنية ومنظومة الحماية المتقدمة ومنصات سيسكو الأمنية الأخرى. وتعني هذه المقاربة الهيكلية أن باستطاعة عملاء سيسكو الكشف بسرعة أكبر عن مزيد من التهديدات. ووفقاً لاختبارات أجرتها مختبرات NSS حديثاً، فقد حققت سيسكو أسرع زمن للكشف عن التهديدات، إذ كشفت عن 91.8 بالمائة من التهديدات في غضون أقل من ثلاثة دقائق.

حزم البرمجيات الجديدة تبسط إمكانات الأمن المتقدمة للبنية التحتية

كما تطرح سيسكو طريقة جديدة للعملاء لتبسيط كيفية شراء واستخدام برمجياتها الأمنية وتحقيق قيمة أكبر من مقاربتها الهيكلية، إذ تعمل الشركة على توسعة برنامجها الناجح لترخيص البرمجيات **Cisco ONE™ Software** ليشمل الأمن المتقدم. تمنح البرمجيات عملاء سيسكو طريقة بسيطة ومرنة لاستخدام قدرات برمجيات سيسكو للبنية التحتية، حيث اشتراه أكثر من 14 ألف عميل، 91 بالمائة منهم شركات مدرجة في قائمة "فورتنس 100".

وبفضل برمجيات **Cisco ONE** للأمن المتقدم تتاح لسيسكو إمكانية تبسيط شراء أمن البنية التحتية في مركز البيانات أو الشبكات اللاسلكية أو برامج **Access**، بحيث لا يعود العملاء بحاجة للقلق حيال تأمين بنيتهم التحتية فيما بعد. كما تساعد البرمجيات العملاء في شراء الحلول مسبقاً التعريف لتلك المجالات الهامة – غالباً في معاملة واحدة.

وتعلن سيسكو توفر ثلاثة حزم جديدة من برمجيات الأمن المتقدمة.

- الدفاع ضد التهديدات في مركز البيانات
- الدفاع ضد التهديدات في شبكات WAN و Edge
- السياسات والدفاع ضد التهديدات لبرامج Access



بيان صحفي

تتمتع حزم البيانات بمواصفات دقيقة تناسب المنتجات والخدمات الأمنية لكل مجال. على سبيل المثال، يتضمن العرض المخصص لمركز البيانات الحماية المتقدمة من البرمجيات الضارة، الجيل الجديد من الحماية ضد التطفل وتصفية عناوين URL والجدار الناري الافتراضي والخدمات الافتراضية. ويتم تحديث تلك الحزم تلقائياً لتمنح العملاء إمكانية الوصول إلى أحدث القدرات الأمنية من سيسكو.

وعلى الرغم من توفر برمجيات Cisco ONE عبر نماذج الترخيص الدائم، تتوفر حلول الأمن المتقدمة بموجب اشتراكات تسمح للعملاء بشراء القدرات التي يحتاجونها في الوقت وبالكيفية التي تناسبهم. وبالتالي يحظى العميل بمقاربة أكثر مرونة تجاه الأمن، تسمح بتسريع عملية تطبيق القدرات الجديدة.

تتضم برمجيات Cisco ONE إلى مجموعة واسعة من النماذج المرنة لشراء برمجيات الأمن من سيسكو، والتي تتنوع من برامج التسعير حسب الحجم إلى اتفاقيات الترخيص للمؤسسات.

مصادر إضافية:

[المدونة](#)

اعرف المزيد عن حلول [AMP for Endpoints](#)

تابعوا سيسكو في تويتر [@Cisco Security](#)

تابعوا سيسكو للأمن على فيسبوك

###

حول سيسكو

سيسكو هي الرائد العالمي في مجال التكنولوجيا والتي تمكن الإنترنت من العمل منذ عام 1984. الشركة مدرجة في بورصة الأوراق المالية "ناسداك" تحت الرمز (CSCO). يساعد موظفونا ومنتجاتنا وشركاؤنا المجتمع في التواصل الآمن واغتنام الفرص الرقمية المستقبلية اليوم. اكتشف المزيد عبر الرابط newsroom.cisco.com وتابعنا على تويتر [@Cisco](https://twitter.com/Cisco)

سيسكو وشعار سيسكو هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لمؤسسة سيسكو و/أو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة وبلاد أخرى. ويمكن الاطلاع على قائمة علامات سيسكو التجارية عبر الموقع www.cisco.com/go/trademarks إن كافة العلامات التجارية الأخرى المذكورة في هذه الوثيقة هي ملك لأصحابها. إن استخدام كلمة الشريك لا يتضمن علاقة شراكة بين سيسكو وأي شركة أخرى.