

Kaspersky Next EDR Optimum

ارتقِ بدفاعات نقطة النهاية لديك إلى
المستوى التالي وتعامل مع التهديدات
المراوغة بشكل مباشر

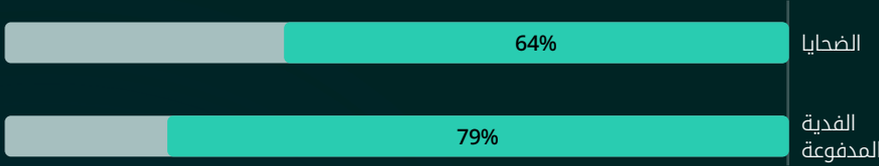


kaspersky



Kaspersky Next EDR Optimum

حان الوقت للارتقاء بالمستوى. حدد وحل وقم بتحديد التهديدات المصممة للتهرب من الحماية التقليدية.



64% من الشركات كانت بالفعل ضحية لهجمات طلب الفدية.

من بينها، 79% دفعت الفدية إلى مهاجميها.

كيف ينظر المديرون التنفيذيون للشركات إلى تهديدات برامج طلب الفدية، Kaspersky، مايو 2022

التحديات



موارد محدودة

أصبحت البنية التحتية أكثر تعقيدًا وتنوعًا، في حين أصبحت الموارد - الوقت والمال والبشر - منخفضة. وهي أرض خصبة للبرامج التي لم تُستخدم بالهبة الثمن.



برامج طلب الفدية كخدمة

يستطيع المتسللون اليوم شراء أدوات جاهزة رخيصة الثمن ومهاجمة أي شخص، وسرقة البيانات، وإتلاف البنية التحتية، والمطالبة بمستوى متزايد من الفدية.



التهديدات التي تتهرب من الاكتشاف

أصبحت البرامج الضارة المراوغة وبرامج طلب الفدية وبرامج التجسس وغيرها من التهديدات أكثر ذكاءً في تجنب الاكتشاف التقليدي باستخدام أدوات النظام الشرعية والتقنيات المتقدمة الأخرى في هجماتها.

كيف نساعد

Kaspersky Next هو خط الرئيسي، المصمم لمساعدتك على بناء أمان أفضل، دون عناء. وسواء كنت تبحث عن وظائف اكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها الأساسية أو تمهيد الطريق لاعتماد حل XDR في المستقبل، فإن الحماية السحابية القوية والقابلة للتكيف من Kaspersky Next، التي يدعمها سجل لا مثيل له في مجال الأمن الإلكتروني، لا تبعد سوى بضع نقرات.

"نقدر ما تقدمه Kaspersky من حلول شاملة وموثوقة وخدمة ودعم سريعين. وهم يضمنون توافر بيئة تكنولوجيا المعلومات لدينا."

مارسيلو مينديز، مدير أمن المعلومات، NEO
تفضل بقراءة دراسة الحالة

يساعدك Kaspersky Next EDR Optimum على تحديد التهديدات المراوغة وتحليلها وتحبيدها من خلال توفير اكتشاف متقدم سهل الاستخدام وتحقيق مبسط وقدرات الاستجابة الآلية.



بسيط وفعال

قمنا ببناء Kaspersky Next EDR Optimum مع الأخذ في الاعتبار فرق الأمن الإلكتروني الصغيرة - أولئك الذين يتطلعون إلى ترقية قدراتهم على الاستجابة للحوادث وتطوير خبراتهم، لكن ليس لديهم وقت كثير لتخصيصه.



حل واحد

تم دمج أمان نقطة النهاية من الجيل التالي مع اكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها البسيط لتعزيز الحماية لأجهزة الكمبيوتر المحمولة ومحطات العمل والخوادم وأعمال العمل السحابية والبيئات الافتراضية.

ووحدة تحكم واحدة فقط للنشر والإدارة - في السحابة أو محليًا.



حماية متقدمة

تتضمن آليات الاكتشاف المتقدمة الخاصة بنا تحليل السلوك والتعلم الآلي.

يتم دمج كل هذا مع أدوات التحليل المرئي البسيطة وإجراءات الاستجابة السريعة لتمكين من فهم التهديد ونطاقه بشكل كامل - وإيقاف الهجوم قبل حدوث أي ضرر.

يتم تقليل نطاق الهجوم على نقطة النهاية وفي السحابة من خلال إمكانيات اكتشاف السحابة والحظر، بالإضافة إلى أمان MS Office 365.

نقوم بأتمتة معظم المهام وتحسينها، بحيث تقضي وقتك فقط في التعامل مع الأشياء المهمة. وتقدم التدريب الذي تحتاجه أنت وفريقك تكنولوجيا المعلومات لديك لتحقيق أقصى استفادة من قدراتك الأمنية الجديدة.



لديك الآن:

- أمان نقطة النهاية من الجيل التالي
- قدرات اكتشاف متقدمة تعتمد على التعلم الآلي
- فحص مؤثر الاختراق (IoC).
- أدوات التحقيق والتحليل المرئي
- جميع البيانات اللازمة في بطاقة تنبيه واحدة
- توجيه الاستجابة المدمج والأتمتة
- سحابة واحدة أو وحدة تحكم داخلية والأتمتة
- دعم جميع محطات العمل والخوادم الافتراضية والفعلية وعمليات نشر البنية التحتية لأجهزة سطح المكتب الافتراضية وأحمال العمل السحابية العامة
- موظفو أمن تكنولوجيا المعلومات المدربون تدريباً كاملاً على المنتج

أصبح الآن بمقدورك:

- منع التهديدات الإلكترونية مقدماً
- حماية أنظمتك وبياناتك من التهديدات المراوغة
- اكتشاف التهديدات الحالية قبل أن تتسبب في الضرر
- التعرف على التهديدات المراوغة عبر نقاط النهاية لديك
- فهم التهديد وتحليله بسرعة
- تجنب الضرر من خلال الاستجابة الآلية السريعة
- توفير الوقت والموارد باستخدام أداة بسيطة
- الدفاع عن كل نقطة نهاية: أجهزة الكمبيوتر المحمولة والخوادم وأحمال العمل السحابية
- العمل باستخدام وحدة تحكم للعرض الاحترافي أو عرض الخبراء - الخيار لك!

احصل على إجابات لهذه الأسئلة - عندما يكون الأمر أكثر أهمية



كيف يمكنني تحييد التهديد؟

- استخدم خيارات الاستجابة المتعددة - اعزل المضيف أو امنع تنفيذ الملف أو أزل الملف
- افحص المضيفين الآخرين للبحث عن أي علامات على التهديد الذي تم تحليله
- طبق الاستجابة تلقائياً عبر الأجهزة المضيفة عند اكتشاف التهديد (مؤشر التهديد).



كيف حدث ذلك؟

- حل التهديد في شجرة عملية مرئية
- تعرف على إجراءاته في رسم بياني متعمق
- افهم السبب الجذري ونقطة الدخول إلى البنية التحتية



هل أتعرض للهجوم؟

- تطبيق الاكتشاف المتقدم بناءً على التعلم الآلي
- قم بتنزيل مؤشرات الاختراق وافحصها من موقع Securelist.com أو من مصادر أخرى للعثور على التهديدات المتقدمة



كيف يمكنني أن أحسن في فعل ذلك؟

- استخدم إرشادات الاستجابة في بطاقة التنبيه
- قم بالوصول إلى بوابة معلومات التهديدات الخاصة بنا وأحدث معلومات التهديد
- طوّر خبرتك من خلال تحليل التهديدات والاستجابة لها
- استفد من التدريب والشهادة المدمجين، مع مهام تفاعلية في بيئة محاكاة



كيف يمكنني منع ذلك في المستقبل؟

- ضع المعلومات التي تعلمتها قيد الاستخدام - تعرف على عناوين IP ومواقع الويب التي يجب حظرها، والسياسات التي يجب تعديلها، والموظفين الذين يجب تدريبهم
- ضع قواعد لمنع هذه التهديدات في المستقبل
- وفر الحماية لسحابتك - اكتشف وقبّد وامنح الوصول إلى الموارد والخدمات والمراسلات الفورية غير المصرح بها، وما إلى ذلك.
- احصل على الرؤية والتحكم في MS OneDrive SharePoint Online Teams



ماذا عن التهديدات الأخرى؟

- يتوفر أمان نقطة النهاية من الجيل التالي لإيقاف معظم التهديدات على الفور
- قلل تلقائياً مساحة الهجوم لديك وعدل سياساتك
- تحكم في التطبيقات والأجهزة التي يستطيع المستخدمون لديك استخدامها



كيف أجد الوقت لكل هذا؟

- أتمتة إدارة الثغرات الأمنية والتصحيحات - الطرق الرئيسية للحفاظ على أمان نقاط النهاية الخاصة بك
- إدارة التشفير الأصلي عن بُعد لجميع الموظفين للحفاظ على أمان بيانات الشركة
- أتمتة مهام الأمان وإدارة تكنولوجيا المعلومات التي تستغرق وقتاً طويلاً



تحليل السبب الجذري



Kaspersky Next EDR Optimum

بناء دفاعاتك
عزز أمانك من خلال التحقيق والاستجابة الأساسيين

- إذا كنت بحاجة إلى تعزيز الرؤية وقدرات الاستجابة
- أمن السحابة الموسع
- ضوابط مطابقة لمعايير المؤسسات

Kaspersky Next – أمانك القابل للتكيف مع التغييرات المستقبلية

يعد Kaspersky Next EDR Optimum جزءًا من مجموعة منتجات Kaspersky Next، ويوفر حماية قوية لنقطة النهاية وعناصر تحكم مع شفافية وسرعة اكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها والرؤية الشاملة ومجموعة الأدوات القوية التي تمثل حل XDR في ثلاث مستويات بسيطة من المنتجات، بناءً على احتياجات أمنك الإلكتروني الأكثر أهمية. ومع نمو احتياجاتك، من السهل التبديل من مستوى إلى آخر، مما يؤدي إلى ترقية وظيفة الأمان لديك بسرعة.



ما التالي؟

ما الذي يقدمه كل مستوى من مستويات Kaspersky Next:



Kaspersky Next XDR Expert

احرص على حماية عملك من التهديدات الأكثر تعقيدًا وتقدمًا.

- يتكامل بسلاسة مع البنية التحتية للأمان الموجودة لديك
- الرؤية في الوقت الحقيقي والرؤى العميقة للتهديدات
- اكتشاف التهديدات المتقدمة
- الارتباط عبر الأصول
- الاستجابة التلقائية



Kaspersky Next EDR Optimum

بناء دفاعاتك وخبراتك ضد التهديدات المروعة.

- توفر وظيفة اكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها الأساسية الرؤية والتحليل والاستجابة
- حماية قوية لنقطة النهاية
- ضوابط محسنة وإدارة التصحيح والأمان السحابي
- التدريب على الأمن الإلكتروني لتكنولوجيا المعلومات



Kaspersky Next EDR Foundations

الطريقة الأكثر مباشرة لبناء نواة قوية لأمنك الإلكتروني.

- حماية قوية لنقطة النهاية تعتمد على التعلم الآلي
- الإصلاح التلقائي
- ميزات أتمتة متعددة
- ضوابط أمان مرنة
- أدوات تحليل السبب الجذري لاكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها

لماذا Kaspersky؟

نحن شركة عالمية خاصة للأمن الإلكتروني ولدينا آلاف العملاء والشركاء حول العالم، وملتزمون بالشفافية والاستقلالية. ومنذ 25 عامًا نبني الأدوات ونقدم الخدمات للحفاظ على سلامتك من خلال تقنياتنا الأكثر اختبارًا والحائزة على جوائز.

Radicati Group

تقرير Market Quadrant عن التهديد المتواصل المتقدم (ATP) أفضل شركة



AV-Test

الحماية المتقدمة لنقطة النهاية: اختبار الحماية من برامج طلب الفدية حماية 100%



IDC

تقييم IDC MarketScape لبايعي أمن نقطة النهاية الحديثة للمؤسسات في جميع أنحاء العالم لعام 2021 شركة رئيسية



تفضل بإلقاء نظرة فاحصة

لمعرفة المزيد عن كيفية معالجة Kaspersky Next EDR Optimum للتهديدات الإلكترونية مع دعم فريق الأمان الخاص بك وسهولة التعامل مع مواردك، تفضل بزيارة <https://go.kaspersky.com/next>.

Kaspersky Next EDR Optimum اكتشف المزيد عن



Kaspersky Next
EDR Optimum

معرفة المزيد



Kaspersky Next
EDR Foundations

معرفة المزيد



Kaspersky Next
XDR Expert



تفضل بمعرفة المزيد عن Kaspersky Next على:
<https://go.kaspersky.com/next>

إختر أفضل مستوى يناسبك من خلال إجراء استبيان قصير في أدواتنا التفاعلية:

https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool

أخبار تهديدات الأمن الإلكتروني: securelist.com
أخبار أمن تكنولوجيا المعلومات: business.kaspersky.com
أمن تكنولوجيا المعلومات للشركات الصغيرة ومتوسطة الحجم: kaspersky.com/business
أمن تكنولوجيا المعلومات للمؤسسات: kaspersky.com/enterprise

me.kaspersky.com

© 2024 Kaspersky Lab AO. العلامات التجارية المسجلة وعلامات الخدمة ملك لأصحابها.