

Forcepoint Data Security

إن خدمة DLP على مستوى المؤسسات موحدة عبر جميع القنوات الرئيسية ومُدارة ببساطة من الخدمة السحابية.

أصبح أمن البيانات اليوم جزءًا مهمًا من استراتيجية أي شركة. ولكن حين تظن مؤسستك أنها أحكمت سيطرتها على الجانب المرتبط بأمن البيانات، يبرز لها التحدي الجديد: الاستخدام الآمن لتطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي (GenAI). ومع وجود بيانات هائلة على الأجهزة وبيئات الخدمات السحابية، ومع ظهور تطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي (GenAI) الآن، قد يبدو أن حماية البيانات الحساسة في عالم الذكاء الاصطناعي مهمة مستحيلة.

إن خدمة Forcepoint Data Security هي حل DLP معتمد على الخدمة السحابية صُمم خصيصًا للمؤسسات الحديثة. ويحمي حل DLP SaaS هذا المعلومات الحساسة ويمنع حالات اختراق البيانات ويتيح الامتثال للوائح الخصوصية في جميع أنحاء العالم. يوفر الحل النشر السريع وإدارة السياسات، ويبسط حماية البيانات، ويقدم الإدارة الموحدة عبر تطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي وتطبيقات الخدمة السحابية والويب والبريد الإلكتروني ونقاط النهاية. توفر خدمة Forcepoint Risk-Adaptive Protection رؤى حول مخاطر المستخدمين في الوقت الفعلي. يمكن الاستمتاع بالتكاليف المنخفضة وتقليل المخاطر وزيادة الإنتاجية مع خدمة Forcepoint Data Security.

استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي بأمان

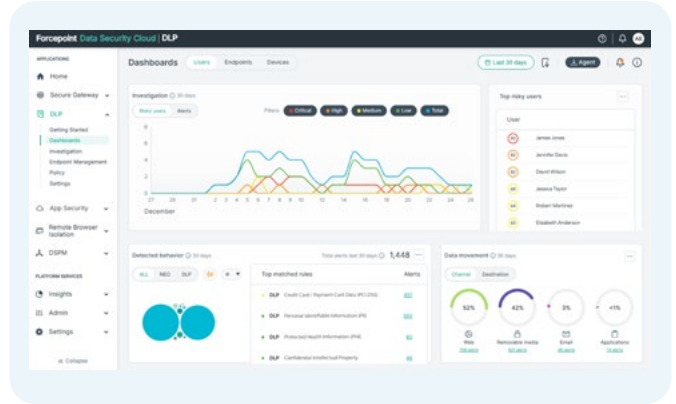
ابدأ رحلة التحول إلى الذكاء الاصطناعي اليوم مع Forcepoint، حيث يمكنك زيادة الإنتاجية وتعزيز الكفاءة من خلال الاستخدام الآمن لتطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي، مثل ChatGPT، و Copilot، و Gemini، وغيرها الكثير. وباستخدام خدمة Forcepoint Data Security، يمكنك تدريب المستخدمين على كيفية استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي استخدامًا صحيحًا، وفحص المعلومات الحساسة وحظرها خلال عمليات التحميل واللصق تلقائيًا، وتسجيل محاولات إساءة الاستخدام للبيانات الحساسة

تحديد بيانات DLP المؤسسية القوية عبر جميع القنوات

- ← أكثر من 1800 + مُصنَّف ونموذج وسياسة مُعدَّة مسبقًا وجاهزة للاستخدام.
- ← (NLP) معالجة اللغة الطبيعية للكشف عن البيانات بشكل سياتي.
- ← الكشف المتقدم الصحيح عن نوع الملفات الذي يغطي أكثر من 900 نوع من الملفات.
- ← تحليل جنائي كامل للحوادث مع جدول زمني للتحقيق في الأحداث بسياق غني
- ← SaaS محرك سياسات موحَّد لتطبيق متنسق عبر نقاط النهاية والويب و. والبريد الإلكتروني وسير عمل الذكاء الاصطناعي.
- ← مستشار سياسات الذكاء الاصطناعي لنشر السياسة المناسبة لعملك في ثوان
- ← لوحات معلومات تنفيذية لتتبع الاتجاهات والنشاط وحركة البيانات في لمحة

الإدارة الموحدة - "سياسة واحدة تُطبق على الكل"

يمكنك إدارة جميع خدمات Forcepoint بسلاسة من واجهة Forcepoint Data Security إمكانية التحكم في جميع القنوات (CASB و SWG والبريد الإلكتروني ونقطة النهاية) من خلال سياسة واحدة، ما يضمن التوحيد عبر جميع نقاط الخروج الرئيسية. بنقرة واحدة، يمكن نشر سياسة جديدة أو تطبيق سياسة موجودة عبر جميع القنوات الرئيسية. المراقبة بشكل ملائم لحوادث DLP من لوحة معلومات موحدة، ما يتيح لك الحصول على عرض شامل للبيانات عبر مؤسستك.

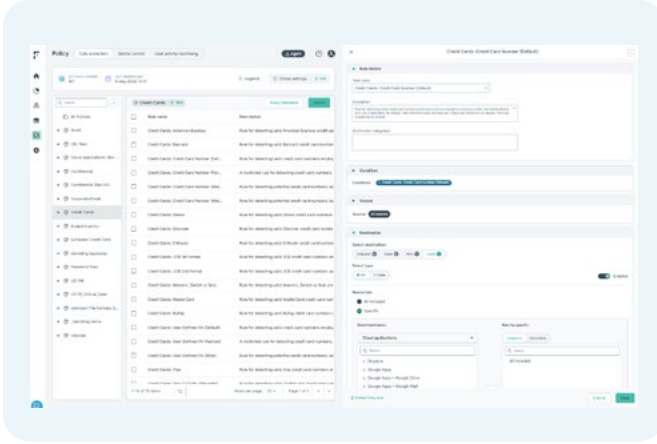


إعدادات وتطبيق السياسات المبسطة

← تبسيط الإدارة باستخدام التحديثات المستمرة للحصول على أحدث السياسات وأدوات التصنيف والقوالب المحددة مسبقاً.

← وضع سياسات ببضع نقرات فقط ونشرها في دقائق بدلاً من ساعات.

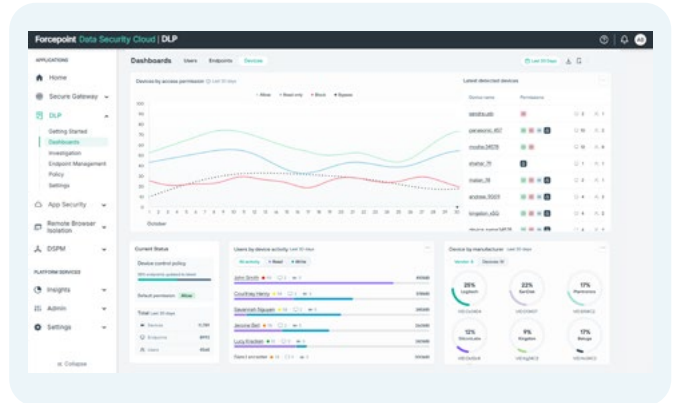
← الحصول على سياسات امتثال فريدة لأكثر من 160 منطقة و90 دولة لضمان الامتثال للمعايير الخاصة في كل دولة عالمية.



إدارة سهلة للحوادث والتنبيهات

الحصول على عرض كامل لجميع الحوادث والتنبيهات في الوقت الفعلي تقريباً عبر لوحة معلومات التقارير. بفضل إمكانية المضافة لإعداد التقارير، يحصل المسؤولون على عرض شامل عبر تطبيقات الخدمة السحابية وحركة المرور على الويب والبريد الإلكتروني ونقاط النهاية. يعزز التحكم الأصلي في الأجهزة أمن البيانات والتحكم في الوصول للوسائط القابلة للإزالة مثل محركات أقراص USB. تتكامل خدمة Forcepoint Data Security بسلاسة مع خدمة Risk-Adaptive Protection، حيث توفر سياقاً وفهماً في الوقت الفعلي لنية المستخدم من خلال التركيز على السلوك والتفاعل مع البيانات. تتيح قدرات Forensics إمكانية الحصول على رؤى أعمق حول حركة البيانات، ما يتيح التحقيق الفعال في الحوادث الأمنية لتعزيز إنفاذ السياسات وتبسيط الامتثال. تتم إدارة كل ذلك من خلال وكيل واحد وواجهة مستخدم واحدة.

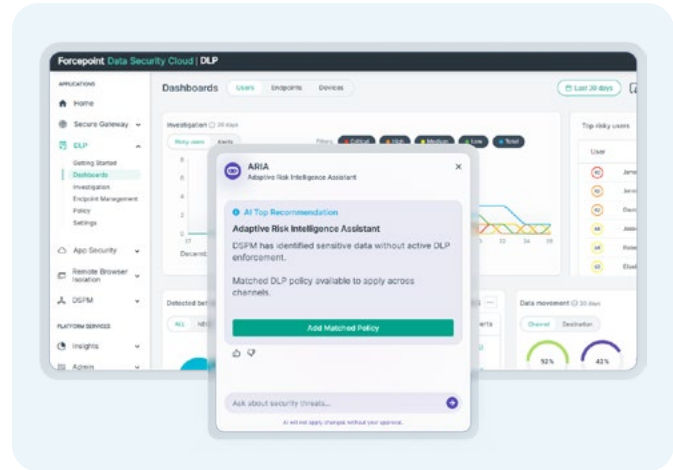
يتطلب التكامل مع خدمة Risk-Adaptive Protection (نقطة النهاية المطلوبة للإبلاغ عن درجة المخاطر) وحدة منفصلة (إضافة إلى خدمة Forcepoint Data Security).



الذكاء المدعوم بالذكاء الاصطناعي مع ARIA

ARIA (Adaptive Intelligence Assistant) هو طبقة ذكاء مدججة ودائمة التشغيل ضمن Forcepoint Data Security، تحلل باستمرار إشارات المخاطر عابرة المنصات وتساعد على تحويل الأهداف التجارية إلى حماية فعلية.

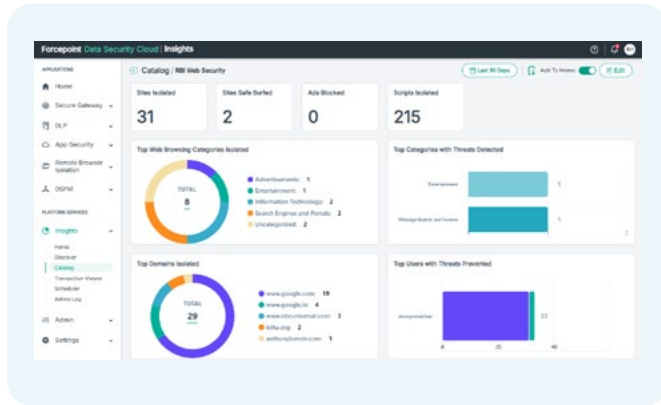
باستخدام اللغة الطبيعية، يمكن للفرق الكشف السريع عن الرؤى وإنشاء لوحات المعلومات وإنشاء السياسات ونشر الحماية — مما يقلل الوقت من التحقيق إلى التطبيق مع الحفاظ على توافق أمان البيانات مع طريقة عمل المؤسسة.



الرؤية التنفيذية مع Forcepoint Insights

يوفر Forcepoint Insights رؤية على المستوى التنفيذي لوضعية مخاطر البيانات من خلال تحويل نشاط DLP إلى نتائج واضحة على مستوى الأعمال.

من خلال لوحات المعلومات الموحدة، يمكن للفرق تتبع اتجاهات المخاطر وفهم فعالية السياسات وإيصال الأثر القابل للقياس — مما يساعد المؤسسات على إثبات قيمة برنامج أمان بياناتها ودعم التقارير التنفيذية.



حل SaaS المعتمد على الخدمة السحابية

- ← خفض التكاليف الإجمالية.
- ← عدم تحمل تكاليف لإعداد الأجهزة والبرامج في الموقع.
- ← يوفر الحل الأصلي المعتمد على الخدمة السحابية قابلية توسع أكبر وأكثر كفاءة.
- ← إدارة بسيطة لأمن البيانات مع تحديثات مستمرة إلى الميزات الجديدة وإصلاحات الأخطاء وتصحيحات الأمان.
- ← التحديثات التلقائية عبر الهواء لنقطة النهاية.
- ← يتم النشر على AWS عالميًا مع وقت تشغيل بنسبة 99.99% دون أي وقت توقف مجدول.
- ← مبنية على إنترنت الأشياء AWS لسهولة التوسع واستيعاب مئات الآلاف من نقاط النهاية
- ← توفر لوحات المعلومات التنفيذية رؤية مستمرة حول اتجاهات مخاطر البيانات وأداء البرنامج.
- ← يكشف AWS عن إشارات المخاطر، ويحدد الثغرات، ويُنشئ لوحات المعلومات، ويصيغ السياسات وينشرها باستخدام اللغة الطبيعية.

توفر خدمة Forcepoint Data Security حلاً شاملاً لإدارة السياسات العالمية عبر جميع القنوات، بما في ذلك تطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي وتطبيقات الخدمة السحابية والويب والبريد الإلكتروني ونقاط النهاية. وبفضل توفر مجموعة كبيرة من القوالب والسياسات وأدوات التصنيف المحددة مسبقاً، فإننا نبسط عبء العمل لديك، مما يتيح إدارة الحوادث بشكل مبسط ويسمح لك بتحديد أولويات المهام المهمة.

الميزات	الفوائد
أكثر من 1700 سياسة أمنية منشأة مسبقاً على حسب معايير كل دولة في العالم وعلى طبيعة عمل المنشأة	تبسيط النشر الأولي لخدمة DLP والإدارة المستمرة للسياسات باستخدام السياسات/القوالب/أدوات التصنيف المعدة مسبقاً
ARIA (Adaptive Risk Intelligence Assistant)	يستخرج الرؤى التحليلية، ويُنشئ لوحات المعلومات، ويُسرّع الاستجابة عبر تحويل المدخلات باللغة الطبيعية إلى سياسات DLP قابلة للنشر.
معالجة اللغات الطبيعية (NLP)	دقة غير متوقعة للتعرف على أنواع البيانات الشائعة (وهي PII و PHI و PCI) بناءً على المحتوى الموصوف باستخدام أكثر من 300 نص لغة طبيعية محددة مسبقاً
الكشف المتقدم الحقيقي عن نوع الملف	أكثر من 900 نوع من الملفات بغض النظر عما إذا كانت قد تمت إعادة تسميتها لتجنب الاكتشاف، بما في ذلك التعرف الضوئي على الحروف والنصوص في الصور OCR
التحكم الموحد في السياسات عبر CASB و SWG والبريد الإلكتروني ونقاط النهاية	إدارة جميع القنوات من داخل سياسة واحدة. اعداد السياسة يتم مرة واحدة، والنشر عبر جميع القنوات
الإعداد الموحد للتقارير عبر CASB و SWG والبريد الإلكتروني ونقاط النهاية	الإعداد الموحد للتقارير عبر CASB و SWG والبريد الإلكتروني ونقاط النهاية
سياسات الامتثال لأكثر من 150 منطقة حول العالم بشكل غير مباشر، 90 دولة	السياسات المتاحة بشكل دائم لتمكين الامتثال للمعايير الخاصة في كل دولة على مستوى العالم
التحديثات التلقائية	تبسيط إدارة أمن البيانات من خلال التحديثات الآلية لأحدث السياسات وأدوات التصنيف والقوالب المحددة مسبقاً
الوصول السريع إلى التنبيهات في لوحة معلومات الإبلاغ (بوابة الخدمة السحابية)	الاطلاع على جميع الحوادث والتنبيهات في الوقت الفعلي تقريباً من لوحة معلومات فعالة ومنظمة
دمج إعداد التقارير	الاطلاع على جميع التقارير عبر DLP و Device Control و Risk-Adaptive Protection في واجهة مستخدم متكاملة
تحديد الأولويات للحوادث	عرض أهم عشرة إجراءات تتطلب اهتماماً فورياً في واجهة الحادث. إلى جانب درجة تقييم Risk-Adaptive Protection، يمكن أن يتضمن عدداً من الحوادث وشدة المخاطر للمستخدمين لتحديد أولويات سير العمل
Forensics	يوفر الرؤية حول حركة البيانات للتحقيق في الحوادث الأمنية، وفهم سبب حالات اختراق البيانات، وإجراء تحقيقات مفصلة في الحوادث، وتعزيز فعالية السياسات، ودعم الاحتياجات القانونية/الامتثال
الرؤى	توفر لوحات المعلومات التنفيذية رؤية آنية حول وضعية مخاطر البيانات، واتجاهات الحوادث، وفعالية DLP، مما يُتيح إعداد تقارير تنفيذية واضحة وإبصال قيمة البرنامج بفعالية
التحديثات المستمرة	إزالة الحاجة إلى التفاعل مع قسم تكنولوجيا المعلومات بشأن تحديثات الوكلاء، مما يقلل من الوقت اللازم لنشر التحديثات
الرؤية لإدارة الوكيل	الحصول على الرؤية حول حالة نشر نقاط النهاية والعتور بسرعة على المشكلات مع الوكلاء
الاتصال بالشبكة غير مطلوب لإنفاذ نقاط النهاية	ليست هناك حاجة إلى الاتصال بالشبكة لصالح نقاط النهاية للحصول على رؤية واضحة للانتهاكات الأمنية. تتم حماية البيانات دائماً بغض النظر عن الاتصال بالشبكة
التكامل مع ميزة التحكم في الجهاز	توسيع أمن البيانات والتحكم في الوصول للوسائط القابلة للإزالة إلى وكيل واحد وواجهة مستخدم واحدة
التكامل مع Risk-Adaptive Protection	يتطلب الإنفاذ الآلي للسياسات في الوقت الفعلي والمراعي للسياق بالإضافة إلى إدارة الحوادث من وكيل واحد/واجهة مستخدم واحدة وحدة SKU منفصلة لحماية Risk-Adaptive Protection (إضافة إلى Forcepoint Data Security)
وقت تشغيل بنسبة 99.99% دون أي وقت توقف مجدول	يتم النشر على AWS عالمياً مع وقت تشغيل بنسبة 99.99%