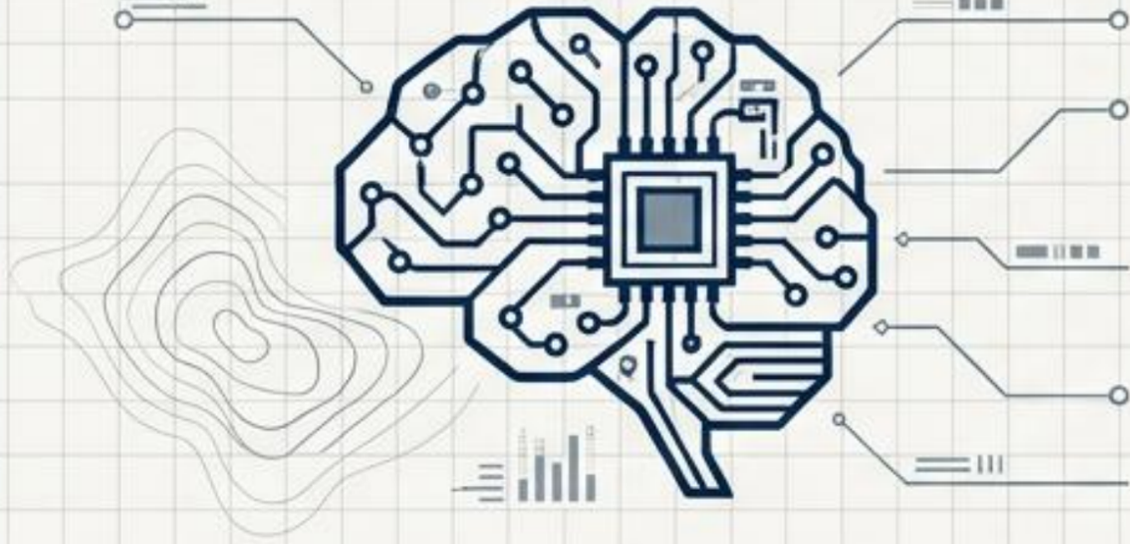


# منصة REI لتحليل استخبارات التعرض للمخاطر

تحويل البيانات التقنية المعقدة إلى استخبارات أمنية قابلة للتفسير.

تطوير شركة سايبرزونز | Cyber Risk Intelligence Platform

# منظومة سايبرزونز: تكامل الدفاع والابتكار



## قسم الابتكار والبحث

صناعة وتطوير منصات أمن سيبرانية وتحليلية استباقية لمعالجة وتوقع المخاطر الحديثة.



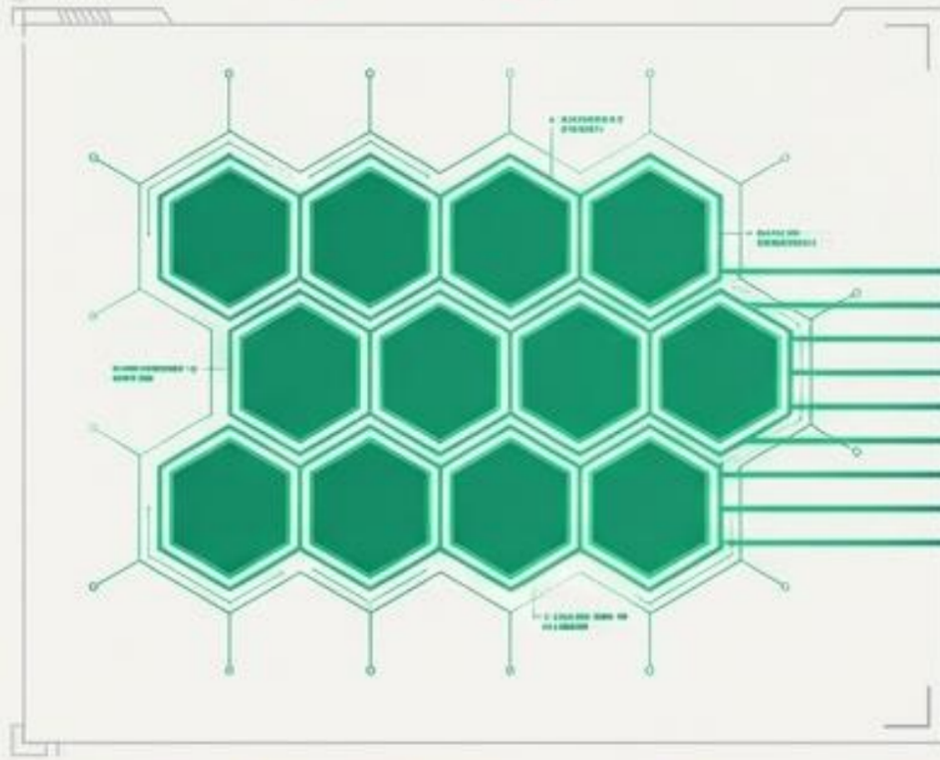
## قسم الأمن والدفاع

تقديم خدمات الأمن السيبراني المتقدمة والخدمات الأمنية التشغيلية مثل التقييمات والاختبارات المستمرة.

منصة REI هي نتاج تلاحم الخبرة التشغيلية مع الابتكار التقني.

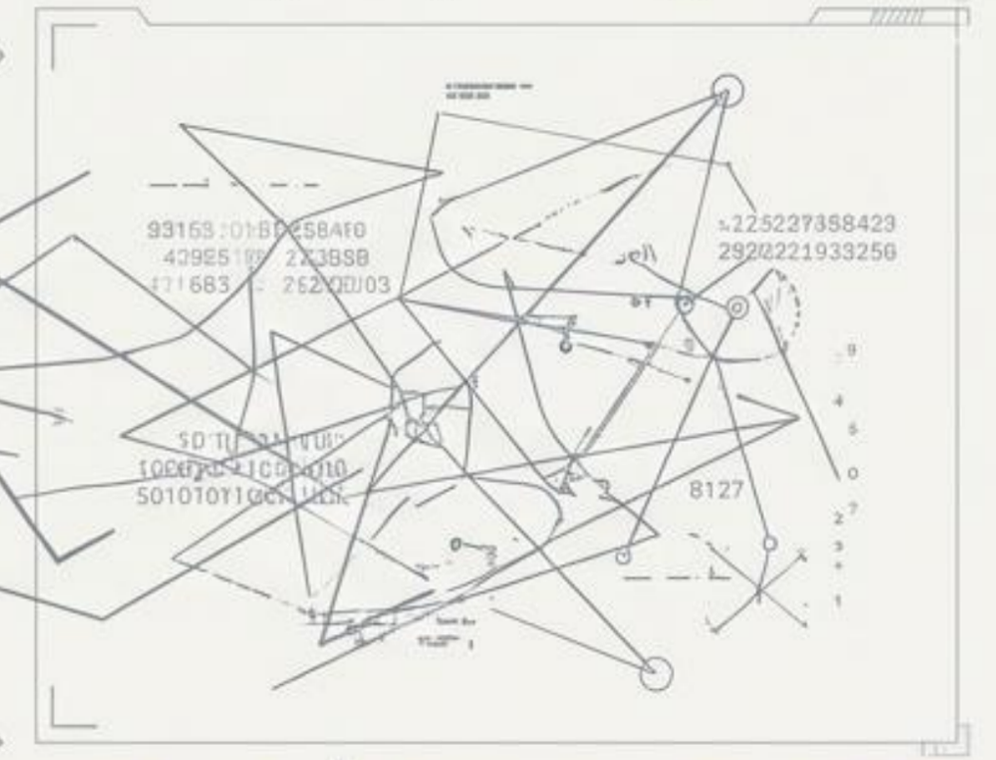
# تحويل البيانات إلى استخبارات أمنية

## استخبارات أمنية



تقييم سطح الهجوم، وتحليل التعرضات الأمنية،  
وتحويل البيانات إلى استخبارات قابلة للتفسير.

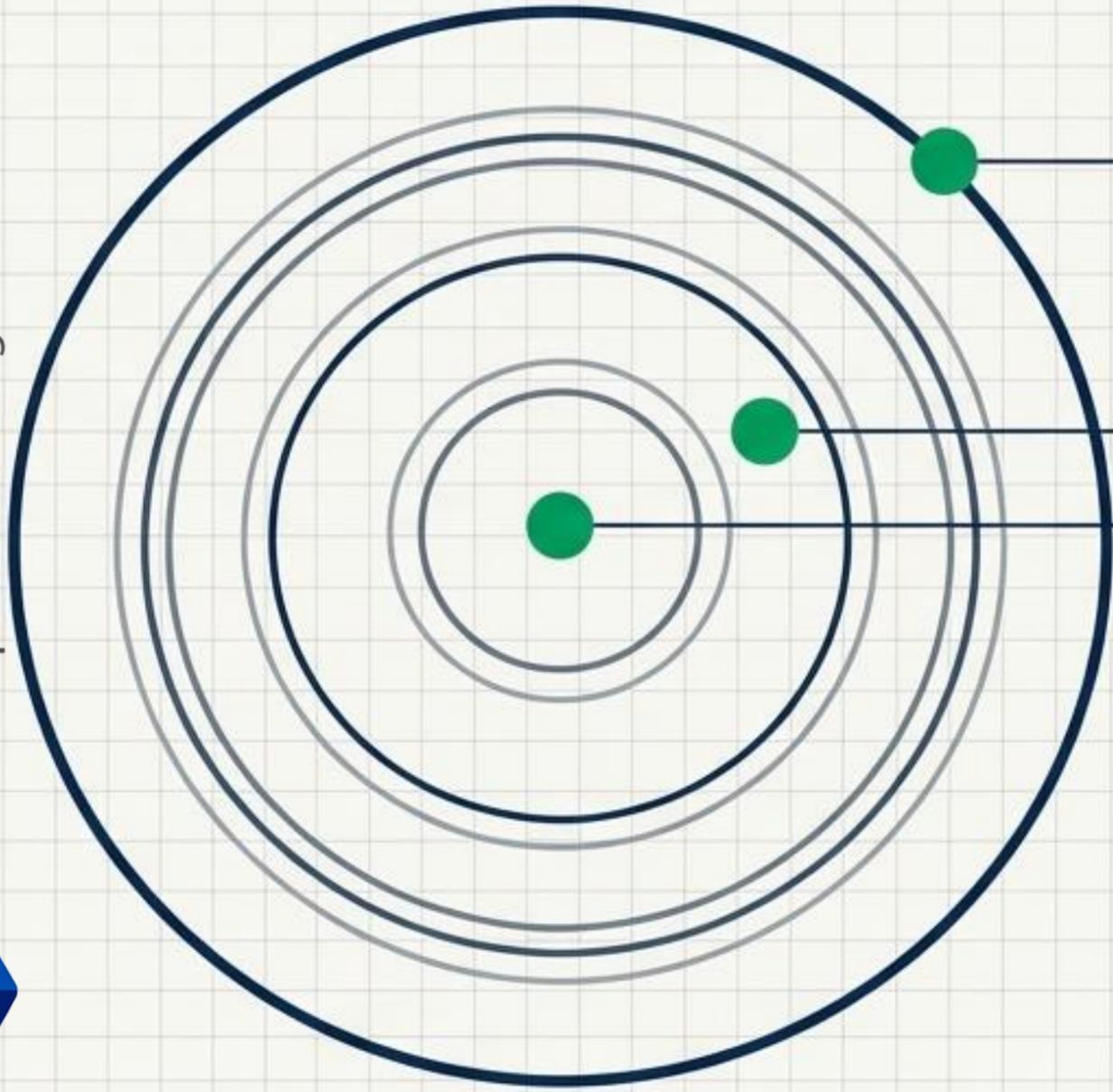
## بيانات تقنية خام



اكتشاف منافذ مفتوحة، قوائم أصول مبعثرة،  
وتنبهات غير مصنفة ترهق فرق العمل.

**REI ليست مجرد أداة فحص تقني؛ إنها محرك ترجمة استخباراتي لسطح الهجوم.**

# اكتشاف شامل لسطح الهجوم الداخلي والخارجي

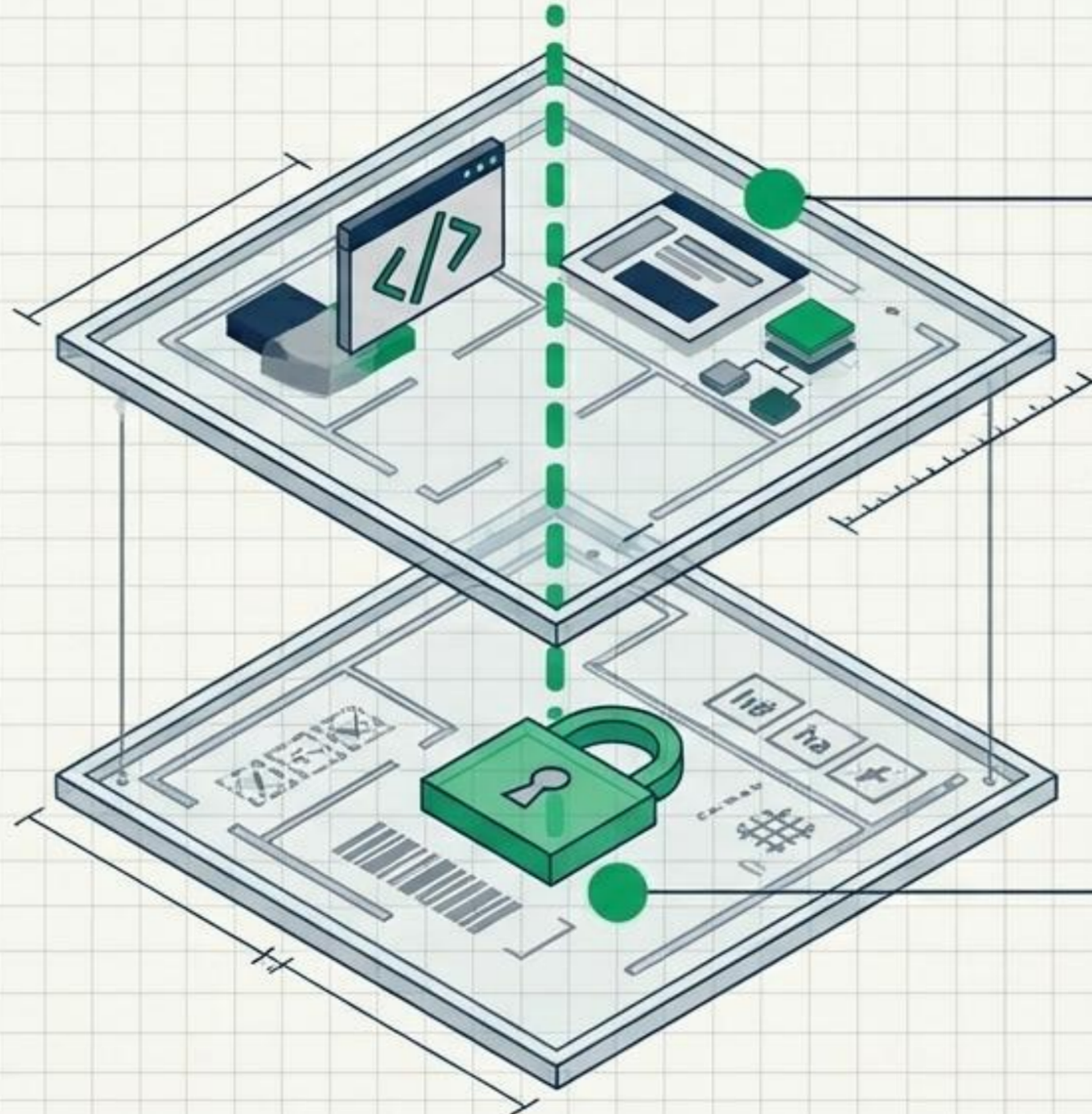


**سطح الهجوم الخارجي**  
اكتشاف الخدمات والأنظمة المكشوفة للإنترنت  
بشكل غير مقصود.

**سطح الهجوم الداخلي**  
يعمل داخل بيئة المؤسسة لاكتشاف التهيئة  
الأمنية الخاطئة للشبكات الداخلية.

**نقاط الدخول المستهدفة**  
رصد وتحديد الخدمات التي تُستهدف عادةً في  
هجمات الاختراق، مثل خدمات الإدارة عن بعد  
وقواعد البيانات.

# تحليل معمق للبنية التقنية وشهادات التشفير



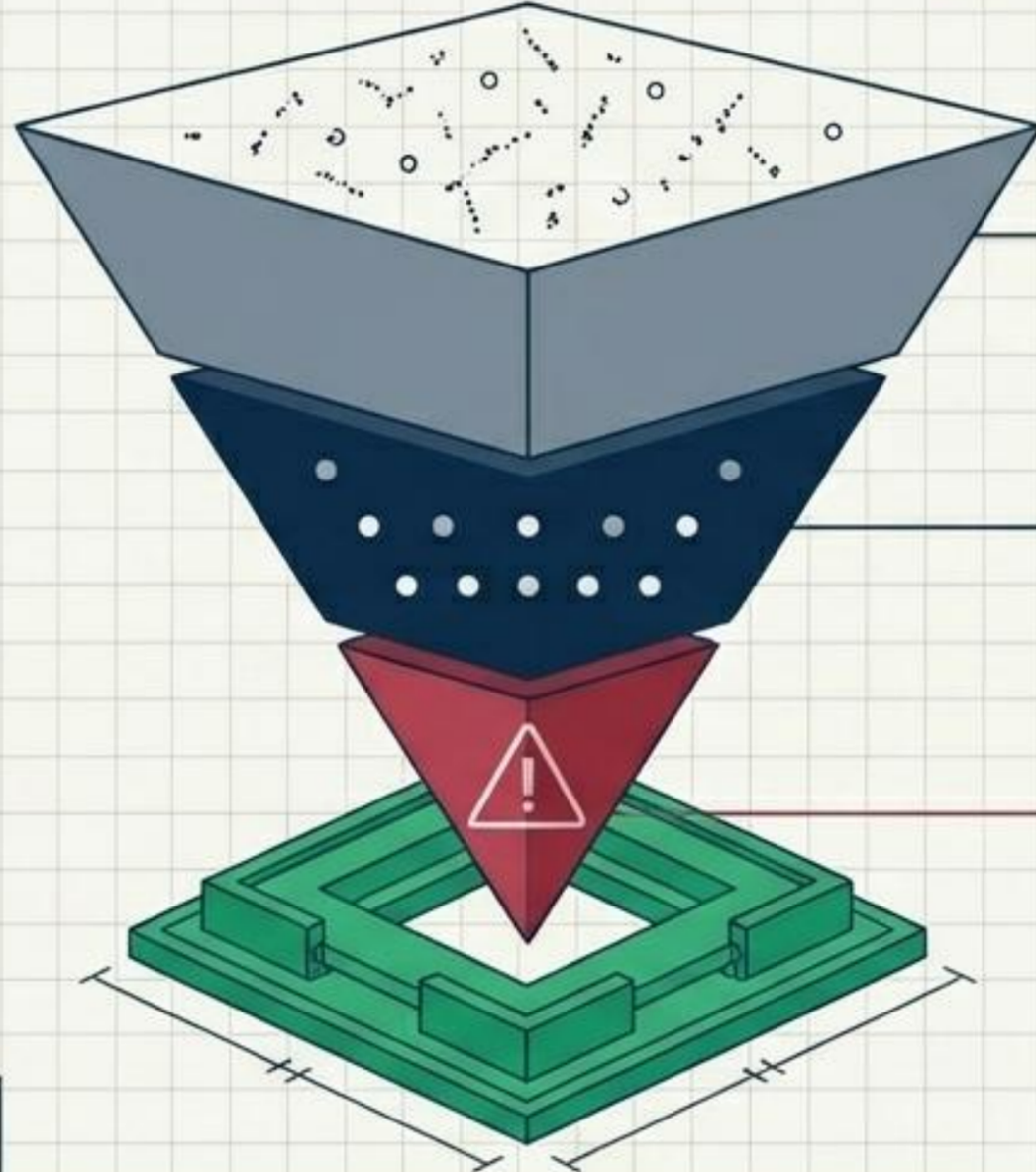
## البنية التقنية (Technology Stack)

تحليل خوادم الويب، الأطر البرمجية، والتقنيات المستخدمة في التطبيقات المكشوفة.

## أمن التشفير (TLS Security Analysis)

فحص الجهة المصدرة للشهادة، مدة الصلاحية، وضمان سلامة التكوين الأمني لخدمات HTTPS.

# تحليل التعرضات وتصنيف المخاطر



## مخاطر منخفضة ومتوسطة

تنبيهات روتينية وملاحظات تكوين بسيطة.

## مخاطر مرتفعة

ثغرات مؤثرة تحتاج لجدولة المعالجة.

## مخاطر حرجة

يتم تحديدها بناءً على نوع الخدمة المكشوفة ومدى شيوع استغلالها الفعلي في الهجمات السيبرانية.

المنصة لا تكتفي باكتشاف المنافذ، بل تقيم "احتمالية الاستغلال" وتشرح طبيعة الخطر بدقة (Exposure Intelligence Analysis).

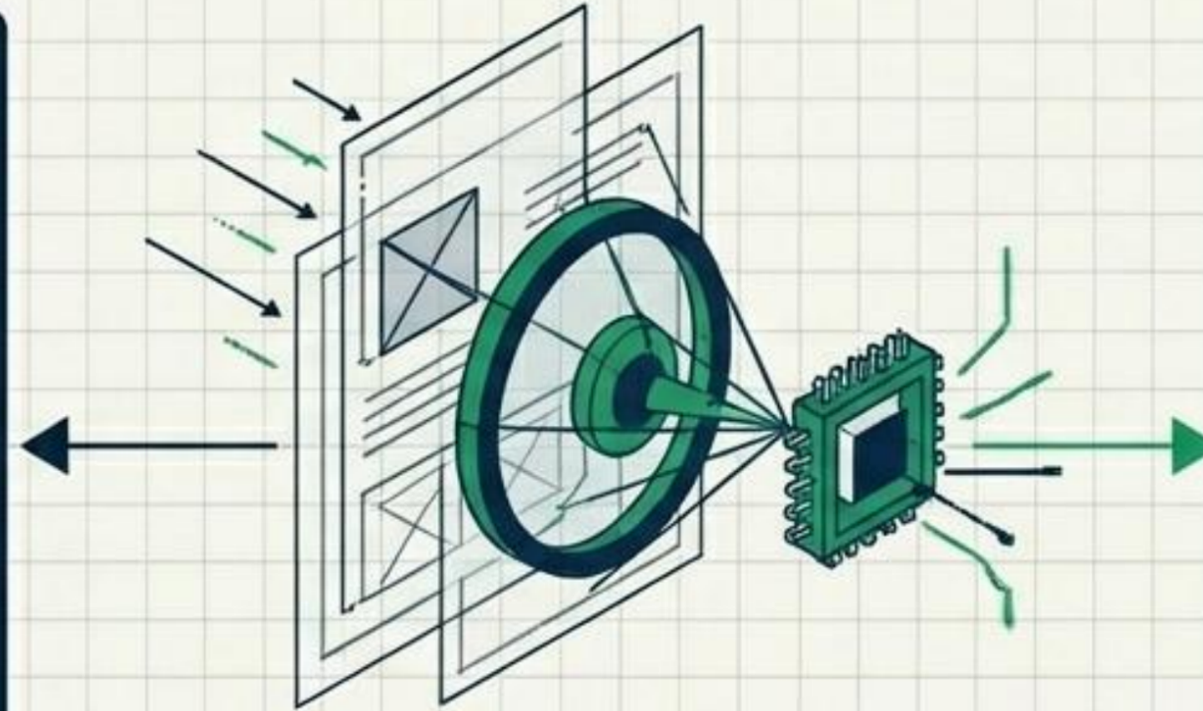
# مساعدة الذكاء الاصطناعي: المترجم السيبراني لفرق الأمن



**خطر حرج:** تم رصد خدمة  
سطح المكتب البعيد (RDP)  
مكشوفة للإنترنت.

⚠️ احتمالية عالية لاستهدافها  
ببرمجيات الفدية.

● التوصية: إغلاق المنفذ فوراً  
وتفعيل الوصول عبر VPN.

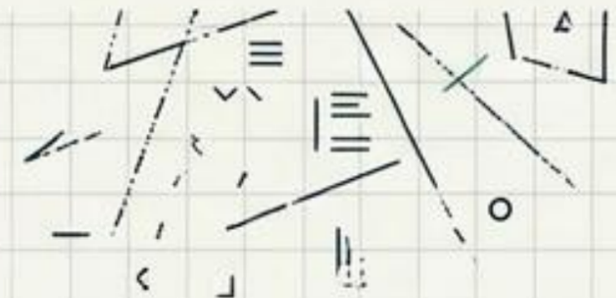


## المساعد التحليلي

يفسر نتائج الفحص ويشرح  
المخاطر أمنياً.



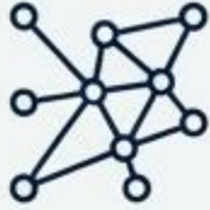
[TCP] Port 3389 Open |  
| Service: RDP |  
| CVE-XXXX



يساعد الإدارات التقنية على فهم المخاطر بلغة واضحة, مما يسرع من اتخاذ القرارات لتقليل التعرضات.

# استخبارات أمنية وتقارير احترافية

المنصة تحول نتائج التحليل المعقدة إلى تقارير أمنية احترافية, تدعم قرارات إدارة المخاطر وتوجه فرق الأمن السيبراني.



## تحليل سطح الهجوم

خريطة مرئية دقيقة لكافة الأصول المكتشفة والخدمات المتصلة.

## الملخص التنفيذي

نظرة شاملة ومبسطة للوضع الأمني موجهة للإدارة العليا.



## توصيات المعالجة

خطوات فنية دقيقة مدعومة بالذكاء الاصطناعي لإغلاق الثغرات وتقليل التعرض.

## قائمة التعرضات الأمنية

جرد دقيق للثغرات مصنف هرمياً حسب مستوى الخطورة.



# منصة REI مقابل أدوات الفحص التقليدية

Cyber Zones REI	أدوات تقليدية	
منصة متكاملة لاكتشاف وتحليل سطح الهجوم 	محدود 	تحليل سطح الهجوم
تحليل متعدد الطبقات عبر ذكاء اصطناعي مدمج 	غالباً غير متوفر 	تفسير المخاطر
تقرير متكامل ومدمج آلياً مع التحليل 	يتطلب إعداد يدوي معقد 	التقارير التنفيذية
تكامل تام مع منظومات وبرامج شركة سايبرزونز 	غير متوفر 	تحليل استخباراتي
تتبع مستمر من خلال المساعد التحليلي المدعوم بالذكاء الاصطناعي 	غير متوفر 	متابعة تطور المخاطر

# سيادة تامة على بياناتك, واستخبارات استباقية لقراراتك



## نشر محلي (On-Premise Deployment)

تم تصميم منصة REI للعمل محلياً داخل بيئة المؤسسة لضمان السيطرة الكاملة على نتائج التحليل والبيانات الأمنية دون أي اعتماد على خدمات خارجية.

REI ليست مجرد أداة فحص, بل منصة استخبارات تعرضات أمنية تساعد مؤسستك على فهم المخاطر المرتبطة بالبنية التحتية بشكل استباقي.

ندعوكم لتجربة المنصة والارتقاء بأمنكم السيبراني:

[info@cyber-zones.com](mailto:info@cyber-zones.com) | <https://cyber-zones.com/research-division>