

# أطلق العنوان لقوة تقنيات الكشف والاستجابة الموسعة لتعزيز الحماية ضد الهجمات السيبرانية

اليوم، تبني المنشآت حلول الكشف والاستجابة الموسعة (XDR) لدمج البيانات المُرسلة عن بُعد من نظام إدارة المعلومات الأمنية والأحداث (SIEM) ونظام التغذية السريعة الخاص باختبارات التهديدات بشكل أفضل. حيث تساعد تقنيات الكشف والاستجابة الموسعة (XDR) في بناء استراتيجيات مُحكمة للكشف والاستجابة لنقاط النهاية في مواجهة التهديدات المُتقدمة.

من العاملين في مجال الأمن السيبراني وأثقون من قدرة على استكمال تقنيات الكشف والاستجابة الموسعة العمليات الأمنية الحالية الخاصة بهم

%52

## أهم دوافع قادة فرق الأمن السيبراني لاعتماد تقنيات الكشف والاستجابة الموسعة (XDR)

عمليات ربط الحدث والتهديد

%36

وافقوا على أن الأدوات الحالية تفتقر إلى القدرة على ربط التبيهات بكفاءة

الحاجة إلى مهارات أمنية متخصصة

%38

وافقوا على أن المهارات المتخصصة مطلوبة من أجل تسخير العمل بالأدوات الحالية

تعقيد الأدوات الأمنية

%51

وافقوا على أن الأدوات الموجودة تكافح بصعوبة من أجل الكشف عن التهديدات المُتقدمة والتحقيق فيها

## كيف تساعد تقنيات الكشف والاستجابة الموسعة (XDR) المنشآت على تحسين المرونة السيبرانية

### أتمنة الاستجابة

أتمنة الاستجابة للحد من الهجمات المستمرة

### تحليلات متقدمة

تقوم هذه التقنيات بتقديم تحليلات متقدمة لاكتشاف الهجمات المعقدة والمستمرة ومعالجتها

### التصور الواضح

تقدم هذه التقنيات تصوراً بسيطاً للهجمات المعقدة ومسارها عبر سلسلة القتل السيبرانية، أو ما يُعرف بـ Cyber Kill Chain

يمكن أن يساعد مركز عمليات الأمن السيبراني كخدمة (SOCaaS) من شركة الإلكترونيات المتقدمة على دمج التصور والتحليلات المتقدمة والأتمنة لتكون ضمن الخدمات المُقدمة في مجال الأمن السيبراني، وتزويدتها بقدرات عالية للكشف عن التهديدات والاستجابة لها.