

€ TRAINING

عمل إطار باستخدام السبيرياني الالهن إدارة SABSA

30 مارس - 3 أبريل 2025
دبي (الإمارات العربية المتحدة)



عمل إطار باستخدام السبيرياني الأمن إدارة SABSA

رمز الدورة: 11555 تاريخ الإنعقاد: 30 مارس - 3 أبريل 2025 دولة الإنعقاد: دبي (الإمارات العربية المتحدة) - التكلفة: 4900 يورو

مقدمة البرنامج التدريبي:

يشير إطار عمل SABSA إلى منهجية متقدمة لتطوير وإدارة استراتيجيات الأمن السبيرياني داخل المؤسسات. يتميز هذا الإطار بتركيزه على توافق الحلول الأمنية مع الأهداف المؤسسية وتقديم هيكل متكامل لإدارة المخاطر وحماية المعلومات. يقدم برنامج وتنفيذ تصميم كيفية على التركيز مع بفعالية الإطار هذا لتطبيق اللازمة والأدوات الأساسية المفاهيم SABSA Foundation استراتيجيات أمنية مستدامة تلبى احتياجات المؤسسة. يهدف هذا البرنامج إلى تمكين المشاركين من فهم الأسس والمنهجيات المتعلقة بإطار SABSA وتطبيقها في بيئات عمل مختلفة.

أهداف البرنامج التدريبي:

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- اكتساب المفاهيم الأساسية لإطار عمل SABSA ودوره في تعزيز الأمن المؤسسي.
- تحديد المخاطر الأمنية وتطوير استراتيجيات لتقليلها باستخدام منهجية SABSA.
- تصميم حلول أمنية متوافقة مع الأهداف الاستراتيجية للمؤسسات.
- تعزيز التكامل بين الأنظمة الأمنية والبنية التحتية التقنية.
- استخدام الأدوات والتقنيات اللازمة لإدارة المخاطر وضمان استدامة الحلول الأمنية.

الفئات المستهدفة:

- متخصصو الأمن السبيرياني وإدارة المخاطر.
- مدراء تقنية المعلومات.
- مسؤولو الحوكمة الأمنية والامتثال.
- استشاريو الأمن السبيرياني.
- الموظفون المهتمون بتطبيق منهجيات متقدمة في إدارة الأمن.

محاور البرنامج التدريبي:

الوحدة الأولى:

مقدمة إلى إطار عمل SABSA:

- تعريف إطار SABSA وأهميته في إدارة الأمن.
- المفاهيم والمبادئ الأساسية للإطار.
- دور SABSA في تعزيز التكامل بين الأهداف الأمنية والاستراتيجية.
- نظرة عامة على الطبقات الست لإطار SABSA.
- أهمية تطبيق إطار SABSA في بيئات العمل المختلفة.

الوحدة الثانية:

تقييم وإدارة المخاطر الأمنية:

- خطوات تقييم المخاطر وفقاً لمنهجية SABSA.
- تحديد الأولويات الأمنية بناءً على احتياجات المؤسسة.
- استراتيجيات تطوير حلول أمنية قائمة على تحليل المخاطر.

- أدوات تحليل البيانات لتحديد الثغرات الأمنية.
- طرق تصميم سياسات فعّالة لإدارة المخاطر.

الوحدة الثالثة:

تصميم الحلول الأمنية باستخدام SABSA:

- كيفية تصميم البنية الأمنية باستخدام إطار العمل.
- أدوات وتقنيات تطبيق الحلول الأمنية.
- دمج الحلول الأمنية مع البنية التحتية التقنية.
- التحديات الشائعة في التصميم الأمني وكيفية معالجتها.

الوحدة الرابعة:

إدارة العمليات الأمنية واستدامتها:

- تطوير خطط إدارة العمليات الأمنية.
- استراتيجيات تحسين الأداء الأمني المستمر.
- دور المراجعة والتقييم الدوري في تعزيز الاستدامة.
- تعزيز الوعي الأمني بين الموظفين.
- أهمية توثيق العمليات الأمنية.

الوحدة الخامسة:

استراتيجيات التنفيذ والحوكمة:

- ربط إطار SABSA بالحوكمة الأمنية.
- مؤشرات قياس الأداء للأمن السيبراني.
- ضمان الامتثال للمعايير الأمنية المحلية والدولية.
- تطوير تقارير لإدارة الأمن وإطلاع الجهات المعنية.