



المخاطر ((GRC)) الدورة التدريبية: أمن المعلومات والحوكمة والامتثال وإدارة

Ref: #SM5464



مقدمة الدورة التدريبية / لمحة عامة:

الرقمية في بيئة المخاطر (GRC) ركائز أساسية لأي مؤسسة تسعى لضمان تُعد أمن المعلومات والحوكمة والامتثال وإدارة الشاملة مصممة لتزويد المشاركين بفهم تتطور فيها التهديدات باستمرار. هذه الدورة استمرارية أعمالها وحماية أصولها كيفية فعال، مما يضمن توافق الأمن مع الأهداف GRC عميق للمفاهيم والممارسات اللازمة لتطبيق إطار عمل التدريبية والمحلية، وتقييم المخاطر بناء سياسات أمن معلومات قوية، وإدارة الامتثال الاستراتيجية للمؤسسة. سنستعرض من خلالها المجال مثل إلى أحدث المعايير وأفضل الممارسات العالمية، السيبرانية والتخفيف منها بفعالية. تستند الدورة للوائح الدولية حوكمة أمن المعلومات. يقدم الدكتور Christopher Hodson Christopher Hodson، وتستلهم من أعمال رواد الفكر في هذا والقادة على تطوير قدراتهم في إدارة أمن هذه الدورة لمساعدة BIG BEN Training Center الذي يُعتبر مرجعاً في مواجهة التحديات الأمنية المعقدة، مع التركيز على المعلومات بشكل استباقي، وتعزيز مرونة مؤسساتهم في المتخصصين للأصول الحساسة الجوانب التشغيلية والاستراتيجية لضمان أقصى حماية

لأ الفئات المستهدفة / هذه الدورة التدريبية مناسبة



- مدير أمن المعلومات
- مسؤول الامتثال
- مدير المخاطر
- مدقق أمن المعلومات
- مستشارو GRC
- مدير تقنية المعلومات
- متخصص الأمن السيبراني
- القادة وصناع القرار

القطاعات والصناعات المستهدفة:

- القطاع المصرفي والمالي
- الرعاية الصحية
- قطاع الاتصالات
- القطاع الحكومي وما في حكمها
- الصناعات الدفاعية
- الاستشارات الأمنية
- التكنولوجيا والبرمجيات
- الطاقة والمرافق

الأقسام المؤسسية المستهدفة:



- إدارة أمن المعلومات
- إدارة المخاطر
- القسم القانوني والامتثال
- إدارة التدقيق الداخلي
- إدارة تقنية المعلومات
- الإدارة العليا
- إدارة الحوكمة

أهداف الدورة التدريبية:

أتقن المهارات التالية: بنهاية هذه الدورة التدريبية، سيكون المتدرب قد

- والامتثال، والمخاطر، فهم العلاقة بين أمن المعلومات، والحوكمة،
- تطوير وتنفيذ إطار عمل GRC شامل
- تقييم وإدارة المخاطر الأمنية بشكل فعال
- ضمان الامتثال للوائح والمعايير الدولية والمحلية
- بناء سياسات وإجراءات أمن معلومات قوية
- إدارة برامج التدقيق والتقييم لأمن المعلومات
- تعزيز ثقافة الوعي الأمني داخل المؤسسة
- تطبيق أفضل الممارسات في حوكمة أمن المعلومات

منهجية الدورة التدريبية:



والامتنال وإدارة وتفاعلية، تهدف إلى بناء فهم عميق ومهارات عملية في تعتمد هذه الدورة التدريبية على منهجية متكاملة التفاعلية التي يقدمها خبراء متخصصون في المخاطر (GRC) تتضمن المنهجية مزيجاً من مجال أمن المعلومات والحوكمة الحالة تبادل الخبرات والتحديات التي يواجهونها في بيئات مجال GRC، تليها جلسات نقاش جماعية تتيح للمشاركين المحاضرات أمن المعلومات، التحديات الواقعية، حيث يقوم المتدربون بتحليل سيناريوهات عملهم. يتم التركيز بشكل كبير على دراسات الدورة ورش عمل تطبيقية تسمح للمشاركين بتصميم الامتنال، وتقييم المخاطر، ثم يطورون حلولاً عملية. معقدة تتعلق بحوادث لتعزيز التفكير للمخاطر. يشجع BIG BEN Training Center المشاركة أطر GRC، وصياغة سياسات أمنية، وإجراء تقييمات تشمل لضمان تحقيق أقصى استفادة من النقدي وتطوير حلول مبتكرة. يتم تقديم تغذية راجعة النشطة والتعاون بين المتدربين أفضل الممارسات في مؤسساتهم وتعزيز قدرتها الدورة. تهدف هذه المنهجية إلى تمكين المشاركين من مستمرة وفردية على إدارة المخاطر الأمنية بفعالية تطبيق

خريطة المحتوى التدريبي (محاور الدورة التدريبية):

والامتنال والمخاطر الوحدة الأولى: مقدمة إلى حوكمة أمن المعلومات



- مفاهيم GRC وأهميتها في البيئة الرقمية.
- والمخاطر، العلاقة بين أمن المعلومات، الحوكمة، الامتثال،
- (COBIT) أطر عمل GRC العالمية (مثل ISO 27000 series)،
- بناء استراتيجية GRC متكاملة.
- تحديات تطبيق GRC في المؤسسات الحديثة.
- الوعي بأهمية GRC على مستوى الإدارة العليا.
- القياس وتقييم فعالية برامج GRC.

الوحدة الثانية: إدارة مخاطر أمن المعلومات

- تحديد أنواع المخاطر الأمنية وتقييمها.
- منهجيات تقييم المخاطر (NIST SP 800-30).
- تحليل الثغرات الأمنية ونقاط الضعف.
- تطوير استراتيجيات تخفيف المخاطر.
- مراقبة المخاطر وإعداد تقارير المخاطر.
- (Third-Party Risk Management) إدارة مخاطر الطرف الثالث
- تحديد أولويات المخاطر واتخاذ القرارات المستنيرة.

الوحدة الثالثة: حوكمة أمن المعلومات والسياسات



- بناء هيكل حوكمة فعال لأمن المعلومات
- تطوير سياسات وإجراءات أمن المعلومات
- أهمية الأدوار والمسؤوليات في حوكمة الأمن
- إدارة دورة حياة السياسات والإجراءات
- التوعية الأمنية والتدريب للموظفين
- ضمان الامتثال للسياسات الداخلية
- المراجعة الدورية لفعالية الحوكمة

الوحدة الرابعة: الامتثال للوائح والمعايير

- (GDPR, HIPAA, PCI DSS) فهم اللوائح والقوانين المتعلقة بأمن المعلومات
- تأثير الامتثال على استراتيجيات الأعمال
- تطوير برامج الامتثال الفعالة
- إدارة عمليات التدقيق الداخلي والخارجي
- التعامل مع حالات عدم الامتثال والعقوبات
- تتبع التغييرات في اللوائح والمعايير
- أدوات وتقنيات الامتثال

الوحدة الخامسة: عمليات GRC المتقدمة والتقنيات

- أتمتة GRC وتقنيات الذكاء الاصطناعي
- تكامل GRC مع الأمن السيبراني
- إدارة الاستجابة للحوادث الأمنية في إطار GRC
- قياس أداء GRC وإعداد التقارير
- التواصل الفعال حول GRC مع الأطراف المعنية
- التوجهات المستقبلية في GRC
- دراسات حالة متقدمة وتطبيق عملي لإطار GRC



الأسئلة المتكررة:

التسجيل في الدورة؟ ما هي المؤهلات أو المتطلبات اللازمة للمشاركين قبل

لا توجد شروط مسبقة.

الإجمالي لساعات الدورة التدريبية؟ كم تستغرق مدة الجلسة اليومية، وما هو العدد

المدة إلى ٢٥٢٠- بمعدل يومي يتراوح بين ٤ إلى ٥ ساعات، تشمل فترات تمتد هذه الدورة التدريبية على مدار خمسة أيام، ساعة تدريبية، راحة وأنشطة تفاعلية، ليصل إجمالي

سؤال للتأمل:

باستمرار في مجال أمن الأهداف التجارية الطموحة ومتطلبات الامتثال كيف يمكن للمؤسسات أن توازن بفعالية بين تحقيق المعلومات؟ التنظيمية الصارمة والمتغيرة

ما الذي يميز هذه الدورة عن غيرها من الدورات؟



، مما يتجاوز (GRC) المعلومات والحوكمة والامتثال وإدارة المخاطر تتميز هذه الدورة بتقديم منظور شامل ومتكامل لـ أمن الحيوية، مما يمكّن المشاركين من فهم الصورة نحن نقدم نهجاً شمولياً يربط بين هذه العناصر مجرد التركيز على جانب واحد مع التركيز على التطبيقات الدورة بمحتواها الأكاديمي المتقدم المستند إلى الكاملة وكيفية تأثير كل مكون على الآخر. تتميز التحديات الحقيقية التي تواجه المؤسسات اليوم. العملية ودراسات الحالة الواقعية التي تعكس أحدث المعايير العالمية، BIG BEN هذه الدورة عملية يمكن للمشاركين تطبيقها فوراً في بيئات بدلاً من مجرد سرد النظريات، نقدم أدوات وتقنيات يميزهم في سوق العمل، ويؤهلهم بخبرة عميقة، مما يضمن أن يكتسب المتدربون فهماً عملياً. يقدم Big Ben Training Center مرونة أعمالهم وحمايتهم من التهديدات المتزايدة، لقيادة مبادرات GRC بنجاح داخل مؤسساتهم، وتعزيز نظرياً وعملياً