

CRISC (المعلومات ونظر المخاطر إدارة في مهتمود)

UK Traininig

PARTNER



CRISC (المعلومات ونظم المخاطر إدارة في معتمد)

المقدمة

تقدم دورة CRISC شهادة المخاطر وأنظمة التحكم في المعلومات تدريباً متخصصاً للمهنيين حول كيفية تحديد المخاطر المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات وتقييمها وإدارتها. تركز الدورة على تطوير المهارات في مجال التحكم في أنظمة المعلومات وحوكمة المخاطر. يتعلم المشاركون كيفية تطبيق استراتيجيات تخفيف المخاطر وتصميم أنظمة التحكم لضمان توافق تكنولوجيا المعلومات مع الأهداف الاستراتيجية للمؤسسة. هذه الدورة مثالية لمديري المخاطر، ومختصي تكنولوجيا المعلومات، وأخصائيي الحوكمة.

اهداف الدورة

- تحديد وتقييم مخاطر تكنولوجيا المعلومات لفهم نقاط الضعف المحتملة.
- تصميم وتطبيق استراتيجيات لتخفيف المخاطر بما يتوافق مع أهداف الأعمال.
- تطوير وصيانة أنظمة التحكم في المعلومات لضمان الأمن والامتثال.
- مراقبة وإبلاغ إدارة المخاطر لتحسين العمليات بشكل مستمر.
- مواكبة إدارة مخاطر تكنولوجيا المعلومات مع إدارة مخاطر المؤسسة لدعم اتخاذ القرارات.
- تعزيز القدرة على مواجهة التهديدات الجديدة والتكيف مع البيئات المتغيرة.
- دعم استمرارية الأعمال من خلال وضع ضوابط لحماية الأنظمة الحيوية.

محاور الدورة

اليوم الأول: تحديد المخاطر المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات

- فهم المفاهيم الرئيسية لإدارة المخاطر ودورها في المؤسسة.
- تحديد وتقييم المخاطر المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات في مختلف العمليات.
- معرفة تأثير المخاطر المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات على العمليات والأهداف المؤسسية.

اليوم الثاني: تقييم المخاطر

- إجراء تقييمات المخاطر باستخدام النساليب النوعية والكمية.
- تحديد سيناريوهات المخاطر وتقدير احتمالية حدوثها وتأثيرها المحتمل.
- ترتيب أولويات المخاطر بناءً على شهية المخاطر المؤسسية.
- إعداد وصيانة سجل المخاطر لتوثيق المخاطر باستمرار.

اليوم الثالث: استجابة المخاطر والتخفيف منها

- تطوير استراتيجيات استجابة للمخاطر مثل: التجنب، أو التحويل، أو التخفيف، أو القبول.
- تنفيذ ضوابط فعالة للحد من تعرض المخاطر.
- تقييم فعالية استراتيجيات التخفيف لضمان تحقيق الأهداف المؤسسية.
- ضمان استمرارية عمليات تكنولوجيا المعلومات من خلال خطط التعافي من الكوارث واستمرارية الأعمال.

اليوم الرابع: مراقبة المخاطر والضوابط

إنشاء عمليات مراقبة مستمرة لفعالية المخاطر والضوابط.

PARTNER



- استخدام مؤشرات المخاطر الرئيسية KRIs لمراقبة مستويات المخاطر واكتشاف الحوادث المحتملة.
- تنفيذ ضوابط مراقبة تلقائية ويدوية للكشف عن التهديدات الناشئة.
- الإبلاغ عن أداء المخاطر والضوابط للإدارة العليا وأصحاب المصلحة.

اليوم الخامس: نظم التحكم وحوكمة المعلومات

- هياكل إدارة المخاطر التكنولوجية مع أطر الحوكمة المؤسسية.
- تنفيذ ومراقبة ضوابط نظم المعلومات لضمان الامتثال.
- ضمان الالتزام بالقوانين والسياسات والمعايير.
- دمج إدارة المخاطر التكنولوجية في عمليات اتخاذ القرارات المؤسسية.

UK Training

PARTNER



Blackbird Training Clients



UK Training
PARTNER



البرامج التدريبية

إدارة المشافي
القطاع العام
ورشات عمل خاصة
النفط والغاز
هندسة الاتصالات
تكنولوجيا المعلومات
الصحة والسلامة
القانون وإدارة العقود
الجهازك و السلامة
الطيران والصلاح الجوية
الإدارة العليا

البرامج التقنية/البرامج الإدارية

المهارات الاحترافية
الهالية والمحاسبة والهيرانية
الإعلام والعلاقات العامة
إدارة المشاريع
الهوراد البشرية
تدقيق الحسابات وضمان الجودة
التسويق والمبيعات وخدمة العملاء
السكرتارية وإدارة المكاتب
سلسلة التوريد والخدمات اللوجستية
الإدارة والقيادة
الرشاقة والارتقاء



BLACKBIRD
FOR TRAINING



International House 185 Tower Bridge
Road London SE1 2UF United Kingdom



+44 7401 1773 35
+44 7480 775526



Sales@blackbird-training.com



www.blackbird-training.com

UK Training

PARTNER

