

حكومة المخاطر (أفضل الممارسات في إعداد تقارير الإنذار المبكر (KRIs) للقيادة العليا)

المحتويات

لمن هذا النشاط

- فهم وتطوير مؤشرات الأداء (KPIs) و (الإنذار المبكر) (KRIs).
- التمييز بين (KPIs) و (الإنذار المبكر) (KRIs).
- منهجيات تطوير (KRIs) الفعالة.
- ربط (KRIs) بالأهداف الاستراتيجية.
- معايير جودة (KRIs) (قابلية القياس، الاستباقية).
- تصنيف أنواع المخاطر لتحديد المؤشرات.

بناء وتصميم تقارير الإنذار المبكر

- مبادئ تصميم تقارير القيادة العليا (الإجاز).
- استخدام مؤشرات الأداء الثلاثية (خضراء/حمراء).
- أفضل ممارسات تصور البيانات.
- تحديد المعلومات الجوهرية للمتلقى.
- دمج تقارير (KRIs) في دورة التخطيط.

جمع البيانات وتحليل السيناريوهات

- آليات جمع البيانات الموثقة للمؤشرات.
- استخدام تحليل السيناريوهات واختبارات الإجهاد.
- تقنيات النمذجة التنبؤية للمخاطر الناشئة.
- إدارة جودة بيانات المخاطر وسلامتها.
- توثيق مصادر البيانات ومنهجيات القياس.

توصيل المخاطر والقصص السردية

- فن سرد قصة المخاطر للقيادة.
- استخدام التقارير لدعم عملية اتخاذ القرار.
- إدارة التفاعلات مع لجنة المخاطر والمجلس.
- كيفية الإبلاغ عن المخاطر الناشئة والم Catastrophic.
- تقديم توصيات واضحة وقابلة للتنفيذ.

المراجعة والمواءمة والتطبيقات العملية

- مراجعة دورية لفعالية (KRIs) وتحديثها.
- مواءمة التقارير مع المتطلبات الرقابية.
- ورشة عمل على نماذج تقارير الإنذار المبكر.
- تحليل حالات دراسية في استخدام (KRIs).
- دمج تقارير المخاطر مع تقارير الحكومة الكبرى.

- مدراء المخاطر ورؤساء وحدات المخاطر.
- أعضاء لجان المخاطر التابعة للمجلس.
- المراجعون الداخليون الذين يقيّمون المخاطر.
- الرؤساء التنفيذيين.
- المدراء الماليين.
- مدراء إدارات التخطيط الاستراتيجي.
- العاملين في مجال إدارة الأداء.
- أمناء سر مجالس الإدارة.
- مدراء الامتثال والالتزام.
- محللو الأعمال المعنيون بالتقارير الإدارية.

الأهداف

- سيتمكن المشاركون في نهاية الدورة من:
- فهم الإطار العام لحكومة المخاطر المؤسسية.
 - بناء (KRIs) تطوير مؤشرات إنذار مبكر استباقية وفعالة.
 - التمييز بين الأدوات والتغريق بين مؤشرات الأداء (KPIs) ومؤشرات الإنذار (KRIs).
 - الربط الاستراتيجي ومواءمة (KRIs) مع أهداف المؤسسة طويلة الأجل.
 - إنقان تصميم تقارير بصرية وموجزة للقيادة العليا.
 - تحسين مهارات الإبلاغ عن المخاطر الجوهرية بوضوح.
 - دعم القرار واستخدام البيانات التنبؤية لدعم اتخاذ القرارات الاستراتيجية.

تفاصيل النشاط

التاريخ والمكان	2 – 6 فبراير 2026 (أبو ظبي)
	23 – 19 إبريل 2026 (دبي)
	16 – 12 يوليو 2026 (دبي)
	27 سبتمبر – 1 أكتوبر 2026 (القاهرة)
التوقيت	6 – 10 ديسمبر 2026 (دبي)
اللغة	اللغة العربية
التكلفة	\$2950 ألفان وتسعمائة وخمسون دولار أمريكي

خصم 20 % في حالة تسجيل 3 مشاركين أو أكثر