



<p>أساسيات إدارة مخاطر المؤسسات</p>	<p>البرنامج التدريبي</p>
<p>العربية</p>	<p>لغة البرنامج</p>
<p>إجمالي عدد الساعات : 15</p>	<p>مدة البرنامج</p>
<p>تغطي الدورة أساسيات إدارة المخاطر المؤسسية في بيئة تفاعلية سريعة الخطى. سوف تتعلم عن نظرية وممارسة إدارة المخاطر بما يتماشى مع إطار ISO 31000 عند الانتهاء من هذه الدورة ، توقع أن يكون لديك فهم قوي لكيفية استفادة مؤسستك من إدارة المخاطر الفعالة.</p>	<p>اهداف البرنامج</p>
<p>تتضمن المواضيع الرئيسية للبرنامج ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إدارة المخاطر في تحسين عملية صنع القرار • فوائد إدارة المخاطر وعلاقتها بالحوكمة والضمان والاستدامة • أنواع التعرض للمخاطر الداخلية والخارجية التي تواجهها المنظمة عادة ومفاهيم المخاطر الإيجابية والسلبية • ISO 31000 ومبادئ إدارة المخاطر وإطارها وعمليتها • عمليات تحديد المخاطر وتقييمها وإدارتها ورصدها • أهمية الثقافة والتواصل والسلوك في هيكل فعال لإدارة المخاطر 	<p>محتويات البرنامج</p>
<p>نهاية البرنامج، يكون المشاركون قادرين على :</p> <ul style="list-style-type: none"> • كيفية تقييم نضج المخاطر في مؤسستك وأين يمكن إجراء التحسينات • تقنيات إدارة ورش عمل المخاطر الخاصة بك لكي تكون تفاعلية وفعالة • كيفية تقييم المخاطر بشكل فعال واختيار الإجراءات والضوابط المناسبة باستخدام الأدوات الرئيسية ، مثل سجلات المخاطر ، وروابط المخاطر ، ومصفوفة المخاطر • كيفية إدارة المخاطر والاستجابة لها وعلاجات المخاطر المختلفة • كيفية تحديد بنية المخاطر والاستراتيجية والبروتوكولات • كيفية توصيل المخاطر الخاصة بك إلى جميع مستويات مؤسستك ، وخارجيا • كيفية تحديد شهية مؤسستك وتحملها للمخاطر 	<p>مخرجات التعلم</p>



<ul style="list-style-type: none">• رواد المخاطر• أي شخص جديد في مجال المخاطرة أو يرغب في دخول مهنة المخاطر• يحتاج التنفيذيون ورؤساء الأقسام إلى فهم أفضل لإدارة المخاطر والدور الذي يجب أن تلعبه داخل مؤسساتهم• الممارسون الذين يحتاجون إلى تجديد المعلومات بشأن التطورات الأخيرة في إدارة المخاطر• الطلاب الذين يدرسون أو أولئك الذين على وشك الشروع في شهادة IRM الدولية في إدارة المخاطر	<p>الفئة المستهدفة</p>
<ul style="list-style-type: none">• دليل الطالب• شرائح مقررة دراسية مختارة.	<p>المادة التدريسية / التكنولوجيا المستخدمة</p>