



**دورة:**  
**محترف إدارة الهماطر**

**28 سبتمبر - 2 أكتوبر 2025**  
**عمان (الاردن)**  
**Chemistry**

## محترف إدارة المخاطر

رمز الدورة: MA12767 تاريخ الإنعقاد: 28 سبتمبر - 2 أكتوبر 2025 دولة الإنعقاد: عمان (الاردن) - Chemisty رسوم الإشتراك: Euro 3550

### المقدمة:

مرحبًا بكم في دورة التدريب "محترف إدارة المخاطر". تعد إدارة المخاطر أحد أهم العوامل التي تسهم في نجاح الأعمال والمشاريع في عالم الأعمال المعاصر. إذا لم تكن قادرين على التعامل بفعالية مع التحديات والمخاطر التي نواجهها، فإننا قد نجد أنفسنا في مأزق صعب يمكن أن يؤثر سلبيًا على أدائنا ونجاحنا.

هدف هذه الدورة التدريبية هو تزويدك بالمعرفة والمهارات اللازمة لتصبح محترفًا في مجال إدارة المخاطر. سنقوم بتوجيهك خلال رحلة تعلم شاملة تشمل المفاهيم الأساسية لإدارة المخاطر وأدواتها الحديثة. سنساعدك أيضًا على تطوير القدرة على التعرف على المخاطر المحتملة وتقييمها بشكل دقيق، ومن ثم تطبيق استراتيجيات فعالة للتعامل معها.

### أهداف البرنامج:

- فهم مفهوم إدارة المخاطر وأهميتها.
- تعرف على الأدوات والتقنيات المستخدمة في إدارة المخاطر.
- تطبيق مهارات إدارة المخاطر في سياق عملي.
- تطوير القدرة على التعرف على وتقييم واستجابة للمخاطر.

### الكفاءات:

- تطوير مهارات التحليل والتقييم.
- قدرة على تطبيق استراتيجيات إدارة المخاطر.
- تطوير القدرة على اتخاذ قرارات مستنيرة فيما يتعلق بالمخاطر.

### الجمهور المستهدف:

- مديري المشاريع وفرق الإدارة في الشركات.
- المحللون الماليون والاستشاريون الماليون.
- محترفو إدارة المخاطر في القطاع المالي والتأمين.
- مديري المشتريات والسلسلة اللوجستية.
- موظفو قسم المالية والمحاسبة.
- مديري المخازن والإمدادات.

- المهنيين في مجال إدارة المشاريع وتنفيذ البرامج.
- المدراء التنفيذيين وأصحاب الأعمال الذين يسعون لتعزيز إدارة المخاطر في شركاتهم.

## المحاور التدريبية:

### يوم 1:

#### مقدمة في إدارة المخاطر

- تعريف إدارة المخاطر وأهميتها.
- أنواع المخاطر وكيفية تصنيفها.
- علاقة إدارة المخاطر بإدارة المشاريع.

### يوم 2:

#### تحليل المخاطر وتقييمها

- تقنيات تحليل المخاطر.
- تقييم المخاطر وتصنيفها بحسب الأولويات.
- استخدام أدوات إحصائية لتقييم المخاطر.

### يوم 3:

#### استراتيجيات إدارة المخاطر

- تطوير استراتيجيات لإدارة المخاطر.
- تخطيط استجابات للمخاطر.
- تنفيذ ومراقبة استراتيجيات إدارة المخاطر.

### يوم 4:

#### تطبيق إدارة المخاطر في العمليات

- دراسات حالة وتطبيق عملي لإدارة المخاطر في الأعمال والمشاريع.
- تقييم أثر المخاطر على العمليات وكيفية التعامل معها.

### يوم 5:

#### تقييم وتطوير المهارات

- تقييم الأداء في إدارة المخاطر.
- استعراض الدروس المستفادة وتطوير مهارات الإدارة.
- استعراض أمثلة عملية على تحسين إدارة المخاطر.