



تقييّمات المخاطر والبيانات وخطّ الجودة

2025 يناير 16 - 12  
عمّان (الأردن)



## تقييمات المخاطر والبيانات وخطط الجودة

رمز الدورة: 120438\_130077 تاريخ الإنعقاد: 12 - 16 يناير 2025 حولة الإنعقاد: عمان (الأردن) التكلفة: 2900 اليورو

### المقدمة:

تقدم هذه الدورة التدريبية حول تقييم مخاطر والبيانات وخطط الجودة، مبادئ تنفيذ تقييمات المخاطر المختصة وإعداد بيانات الطريقة ووضع خطط جودة مشروع العميل / المقاول، يُقبل على نطاق واسع برنامج فعال لإدارة المخاطر والمشروع باعتباره مكوناً أساسياً في التحكم في مشاريع العملاء وكفاءة المقاول وإجراءات إدارة المخاطر لدى المقاول، إن منع الحوادث الكبرى يتعلق بضمان التزام كل من العميل والمقاول، بغض النظر عن المنصب، بإجراءات التحكم في مخاطر مشروع العميل / المقاول، وممارسات العمل المثبتة وخطط الجودة.

### الفئات المستهدفة:

- مدراء الخطط والمشاريع.
- المشرفين.
- فريق الإدارة العليا.
- المدققين.
- محققو الحوادث.
- كل من يجد في نفسه الحاجة لهذه الدورة ويرغب بتطوير مهاراته وخبراته.

### الأهداف التدريبية

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- المعرفة المتخصصة لإجراء تقييمات المخاطر.
- فهم كيفية إعداد بيانات الطريقة الفعالة وخطط الجودة.
- فهم العناصر الرئيسية المطلوبة لإدارة الصحة والسلامة.
- فهم كيفية ضمان المتطلبات التعاقدية والامتثال للعميل / المقاول.
- إدراك أهمية الدور والمسؤوليات والكفاءات الأساسية للأفراد.

### الكفاءات المستهدفة:

- أثر برنامج إدارة المخاطر والسلامة على العميل / المقاول.
- أهمية وضع خطط جودة فعالة للدور والمسؤوليات والسلطة.
- إجراء تقييمات للمخاطر وتحليل مهام المشروع وأنشطته.
- كيفية تنفيذ برنامج إدارة مخاطر العميل / المقاول والسلامة خطوة بخطوة.
- إعداد بيانات الأنساب القائمة على المخاطر للأعمال الخطرة والمخاطر العالية.

### محتوى الدورة

الوحدة الأولى، روابط النظام الرئيسية:

- المصطلحات المستخدمة في تقييمات المخاطر وبيانات الطرق وخطط الجودة
- روابط النظام الرئيسية بين عمليات الصحة والسلامة والبيئة
- علاقة تقييم المخاطر وبيانات النهج وخطط الجودة
- نظرة عامة على معيار إدارة المخاطر ISO 31000
- نظرة عامة ودور نظام إدارة السلامة SMS
- فهم الدور والمسؤوليات وضمان الامتثال

## الوحدة الثانية، تقييم المخاطر:

- مبادئ تقييم المخاطر
- الخطوة 1 - تحديد المخاطر
- الخطوة 2 - تحديد من قد يتضرر وكيف
- الخطوة 3 - تقييم المخاطر واتخاذ قرار بشأن الاحتياطات
- الخطوة 4 - تسجيل النتائج وتنفيذها
- الخطوة 5 - مراجعة تقييمك والتحديث إذا لزم الأمر

## الوحدة الثالثة، أسلوب البيانات:

- ما يدخل في بيانات الطريقة؟
- ما هي بيانات الطريقة وكيف نكتبها
- الأدوار والمسؤوليات
- المهنية
- تطبيقات عملية

## الوحدة الرابعة، خطط الجودة:

- مراجعة معيار ISO 10005 لخطة إدارة الجودة
- المراسلات بين ISO 10005 و ISO 9001
- وضع خطة جودة مشروع مشترك بين العميل والمقاول
- المراجعة والقبول والتنفيذ والمراجعة
- تطوير إجراءات سلامة العميل / المقاول المشتركة
- تدقيق ومراقبة الامتثال لخطة الجودة

## الوحدة الخامسة، تخطيط التنفيذ:

- استخدام نتائج تقييم المخاطر
- توصيل بيانات طريقة المخاطرة
- إجراءات ضمان الكفاءة والتدريب
- تطوير قائمة مرجعية لسلامة مشروع العميل / المقاول
- ملخص النقاط الرئيسية لموضوعات الدورة التدريبية

نهجودخ تسجبل :  
تقبيهاا الرهاظر والبياناا وخطا ااواة

رمز ااواة: 120438 تاريخ الإنعقاا: 12 - 16 يناير 2025 ااواة الإنعقاا: عهاا (الأرانا) الأااا: 2900 الأورا

معلوماا المشاركا

الأسم الكاهل (السبا / السباة ):

.....

..... المسمى الوظبا: .....

..... الهااف / الأوال: .....

..... البربا الإااااا الشااا: .....

..... البربا الإااااا الرسا: .....

معلوماا اااة العهل

..... اسم الشراة: .....

..... العااا: .....

..... الهاااة / الأواة: .....

معلوماا الشاا الرساااا عن ارشبا الموظبا

الأسم الكاهل (السبا / السباة ):

.....

..... المسمى الوظبا: .....

..... الهااف / الأوال: .....

..... البربا الإااااا الشااا: .....

..... البربا الإااااا الرسا: .....

ااا الأاا

الراا إرسال الفااااا لبا

الراا إرسال الفااااا لشرااا