

# € TRAINING

مؤتمر عملية تقييم المخاطر المتقدمة وإدارة المخاطر

25 - 29 أغسطس 2024  
كوالالمبور (ماليزيا)



## وؤؤؤر عمليفة ءقؤؤم الؤؤؤر الؤؤؤؤؤة وإؤارة الؤؤؤر

رمز الؤؤؤة: C576 ءاريخ الإئعؤاء: 25 - 29 أؤسؤس 2024 ءؤلة الإئعؤاء: ءوالالؤؤور (الؤؤؤؤا) - الؤؤؤة: 5850 ءورؤ

### مؤؤؤة عن الؤؤؤر الؤؤؤؤؤي:

يؤؤؤ الؤؤؤر إلى ءؤؤر ءؤرة عمليفة في ءطؤق ءقنؤاء ءقؤؤم الؤؤؤر الؤؤؤؤؤة على ءمؤؤ ءؤانب الصئاعة العمليفة، وؤشمل ءؤلؤ عؤاقب الأؤؤار الرؤؤؤؤة من ءؤء الؤؤؤق والائفؤارء والإؤلاقاء السامفة ءؤء ءؤلؤ ءؤانب الؤؤؤ البؤؤرؤ فيما  ئعلق بالؤؤاءء وإءراؤها في ءرؤ ءعزؤ ءؤافة السلامفة الإؤابؤة في مؤؤسؤؤك.

### أؤؤاف الؤؤؤر الؤؤؤؤؤي:

#### في نؤافة الؤؤؤر سؤؤون الؤؤؤر ءؤؤرؤن ءؤؤرؤن على:

- إدراك الفرق بؤن ءقؤؤم الؤؤؤر والأؤؤار وءقؤؤم الؤؤؤر.
- ءقؤؤم أنؤاع الؤؤؤر الؤؤؤؤة.
- ءؤؤر مؤارء ءطؤق ءقنؤاء ءقؤؤم الؤؤؤر الؤؤؤؤؤة ءاء الصلة بئاعة العمليفة.
- وؤع اسؤراؤؤؤة لؤؤطؤ وءنؤؤ ءطط عمل الؤؤ من الؤؤؤر.
- ءؤؤر مساهمة الؤؤؤ البؤؤرؤ في الؤؤاءء.
- ءطؤق الؤؤؤاء الؤؤؤؤة لؤؤلؤ السبب الؤؤرؤ للؤؤاءء.

### الفئاء المسؤؤؤة:

- المؤؤؤون الؤؤن ءعملون في مؤال الؤؤطؤ مؤؤؤؤي.
- مءراء اسؤمرارؤة الأعمال.
- فرق الؤؤاصل الءاؤلؤ والؤارؤؤ.
- رؤؤس أمن المءلؤماء أو ءبار مؤؤؤؤ المءلؤماء.
- مءراء الؤؤؤر الؤؤؤؤؤة.

### مؤاور الؤؤؤر الؤؤؤؤؤي:

#### الؤؤة الأولى:

#### ءقنؤاء ءقؤؤم الؤؤؤر الؤؤؤؤؤة HAZOP

- مؤؤؤة في ءؤؤب الؤؤؤر وءقنؤاء الؤؤلؤ.
- ءقنؤاء ءؤؤب الؤؤؤر وءؤلؤها - HAZOP.
- ممارؤة النؤابة- ءطؤق HAZOP على الؤؤؤاء والعملياء المسؤؤرة.
- ءمؤ HAZOP في نؤام إءارة الؤؤؤر.
- مراءؤة برامؤ HAZOP الؤؤارؤة.

#### الؤؤة الؤؤة:

#### ءور ءقؤؤم الؤؤؤر الؤؤؤ "QRA":

- أنماط الفؤل وءؤلؤ الؤار 'FMEA'.
- أشؤار القرار وءؤلؤ شؤرة الؤؤء "ETA".
- مءاءر بؤاناء الفؤل.
- ءطؤ شؤرة ءؤلؤ 'FTA'.

- التحليل الكمي للـ FT و ETA.
- تقييم المخاطر الفردية والاجتماعية.

### الوحدة الثالثة:

#### ميكانيك الحريق والانفجارات والإصدارات السامة:

- دور تحليل النتائج في QRA.
- أنواع الحرائق.
- أنواع الانفجارات UVCE ، VCE ، انفجار الضغط ، انفجار الغبار.
- تحليل الضعف.
- برنامج تجاري لنماذج النشرات والحرائق والانفجارات والإصدارات السامة.

### الوحدة الرابعة:

#### تقنيات التحقيق في الحوادث المتقدمة:

- مساهمة الإنسان في الحوادث.
- دور تحليل السبب الجذري في تحديد فشل نظام الإدارة.
- تقنيات التحقيق في الحوادث.
- الفشل الكامن والأسباب الجذرية للحوادث.
- تقنيات لتحليل السبب الجذري.

### الوحدة الخامسة:

#### تعزيز ثقافة السلامة الإيجابية:

- مقدمة لثقافة السلامة.
- تقنيات لتحسين ثقافة السلامة.
- قياس التحسينات في ثقافة السلامة.
- دمج ثقافة السلامة في نظام إدارة الصحة والسلامة والبيئة.