

## لمن هذا النشاط

- مدراء الصيانة.
- رؤساء فرق الصيانة والمشرفين.
- مهندسو التخطيط والجدولة.
- فنيو الميكانيكا والكهرباء.
- مسؤولو مخازن قطع الغيار.
- مشغلو الآلات والعمال.
- مدراء صيانة المباني والمرافق.
- أصحاب المشاريع والورش الخاصة.
- مسؤولو سلامة المعدات والجودة.

## الأهداف

### تمكين المشاركين من تحقيق الأهداف التالية:

- التعرف على طرق تقييم وقياس كفاءة أعمال الصيانة.
- تقييم وقياس كفاءة أعمال الصيانة وتحليل التكاليف.
- شرح وتوضيح أهمية حساب تقييم وقياس أداء الصيانة.
- توضيح وتعريف المشاركين بالطرق الحديثة في اعداد تكاليف الصيانة وطرق خفض التكاليف.
- توعية المشاركين بأهمية تطبيق البرامج الحديثة في تقييم وقياس كفاءة الصيانة.
- تدريب المشاركين على أساليب تطبيق الطرق المختلفة لتخطيط ومراقبة أعمال الصيانة.
- التدريب من خلال ورش العمل على تطبيق نظم مراقبة ومتابعة اعمال الصيانة وحساب تكاليف الصيانة.

## تفاصيل النشاط

التاريخ 30 أغسطس – 3 سبتمبر 2026 (إسطنبول)

1 – 5 نوفمبر 2026 (دبي)

24 – 28 يناير 2027 (دبي)

25 – 29 إبريل 2027 (دبي)

الموعد 9:00 صباحا الى 2:00 ظهرا

لغة النشاط عربي والمصطلحات (عربي، انجليزي)

التكلفة \$ 3950 ثلاثة آلاف وتسعمائة وخمسون دولار أمريكي

خصم 20 % في حالة تسجيل 3 مشاركين أو أكثر

## المحتويات

### أهمية تقييم وقياس كفاءة أعمال الصيانة

- التكنولوجيا الحديثة في تقييم وقياس كفاءة أداء الصيانة.
- تكنولوجيا التنظيم في تنفيذ برامج الصيانة.
- مراحل تطور أداء أعمال الصيانة.
- طرق تطبيق وتطوير أداء قسم الصيانة.
- التدريب على أداء التكنولوجيا الحديثة في الصيانة.
- تنمية مهارات العاملين بقسم الصيانة.

### تخطيط ومراقبة عمليات الصيانة

- الطرق الحديثة لتخطيط عمليات الصيانة.
- أنواع التخطيط لعمليات الصيانة.
- التفقيش في أعمال الصيانة والتخطيط لها.
- المعايير الحديثة المستخدمة في عمليات تخطيط الصيانة.
- طرق مراقبة اعمال الصيانة.
- معايير مراقبة ومتابعة أعمال الصيانة.

### إدارة وتنظيم عمليات الصيانة

- النظريات العلمية الحديثة لإدارة الصيانة.
- الصيانة وأنواعها.
- المعايير الحديثة المستخدمة في إدارة عمليات الصيانة.
- خطوات إعداد برنامج عملي للصيانة.

### نظم تقدير وضبط تكاليف الصيانة

- التكاليف المباشرة للصيانة.
- التكاليف غير المباشرة للصيانة.
- اعداد وتسجيل بيانات تكاليف الصيانة.
- مجالات خفض تكاليف الصيانة.

### مراجعة وتحليل وتبويب تكاليف الصيانة

- اجراءات مراجعة تكاليف الصيانة.
- استراتيجيات تحليل ومراجعة موازنة الصيانة.
- معايير تقييم تكاليف أعمال الصيانة.
- قياس التكلفة والعائد لأعمال الصيانة.
- التخطيط الجيد لتقييم البدائل.