



## نظم ادارة الصيانة المتكاملة باستخدام الحاسوب الآلي

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	اجزء وقعدك
٣٠ يونيو - ٤ يوليو ٢٠٢٣	سنغافورة	٣١٥٠	<u>سحل الثن</u>

### وصف الدورة التدريبية

- التقدير والمراقبة والتحكم في تكاليف الصيانة.
- الاحتفاظ بسجلات دقيقة للمعدات.
- تخفيض الاعتماد على العمالة الماهرة من خارج شركتك.
- تخفيض ساعات العمل الإضافية.
- تخفيض أعمال الصيانة الغير متوقعة بالنسبة إلى أعمال الصيانة الوقائية والتفتيش لخفض تكلفة قطع الغيار والأجور .

### خطة الدورة التدريبية



- زيادة جاهزية واستخدام المعدات.
- تخفيض المصاريف التشغيلية للصيانة.
- القدرة على تقييم الأصول وتقدير دورة الحياة لكل معدة.
- تخفيض المخزون من قطع الغيار.
- تحسين القدرة على متابعة وتطوير أعمال الصيانة الوقائية.
- الحصول على بيانات تحليلية لمعدلات أداء واستخدام المعدات .
- التوافق مع متطلبات الـ ISO 9000 لتوافق مع المتطلبات الأساسية للصحة والسلامة.
- التوافق مع المتطلبات الأساسية للصناعة والتوحيد القياسي.
- التعامل مع الصيانة كجزء متكامل لتحقيق أهداف الإنتاج.
- زيادة جاهزية المعدات وقدرتها على تنفيذ خطط العمل.
- تحليل و تقييم أسباب عطل المعدات.
- الالتزام بالأنواع المطلوبة.
- مساعدة العاملين في صيانة المعدات التي يستخدمونها.
- نظرة على أساليب الصيانة المتبعة حاليا .



- **فوائد تطبيق أساليب الصيانة المخططة بدلاً من صيانة الإصلاح .**
- **المتطلبات الأساسية للصيانة المخططة الناجحة .**
- **فوائد إدارة الصيانة المخططة باستخدام الحاسوب الذي .**
- **دراسة المنشأة وتحديد الاحتياجات .**
- **اختيار النظام المناسب .**
- **حصر المعدات**