



نظم ادارة الصيانة المتكاملة باستخدام الحاسب الآلى

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
٠٣ أغسطس - ٠٧ أغسطس ٢٠٢٥	سنغافورة	٣١٥٠	سجل الآن

وصف الدورة التدريبية

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

خطة الدورة التدريبية

- زيادة جاهزية واستخدام المعدات.
- تخفيض المصروفات التشغيلية للصيانة.
- القدرة علي تقييم الأصول وتقدير دورة الحياة لكل معدة.
- تخفيض المخزون من قطع الغيار.
- تحسين القدرة علي متابعة و تطوير أعمال الصيانة الوقائية.
- الحصول علي بيانات تحليلية لهعدلات أداء واستخدام المعدات .
- التوافق مع متطلبات ال 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 علي تنفيذ خطط العمل.
- تحليل و تقييم أسباب عطل المعدات.
- الالتزام بالأعمال المطلوبة.



- **مساهمة العاهلين في صيانة المعدات التي يستخدمونها.**
- **نظرة علي أساليب الصيانة المتبعة حاليا .**
- **فوائد تطبيق أساليب الصيانة المخططة بدلا من صيانة الإصلاح .**
- **المتطلبات الأساسية للصيانة المخططة الناجحة .**
- **فوائد إدارة الصيانة المخططة باستخدام الحاسب الآلي .**
- **دراسة المنشأة وتحديد الاحتياجات .**
- **اختيار النظام المناسب .**
- **حصر المعدات**