

تخطيط برامج الصيانة المتكاملة

بتاريخ
أماكن الإنعقاد
الرسوم (\$)
أجزء مقعدك

[سجل الآن](#)

٣١ ديسمبر - ٣١

ديسمبر ١٩٦٩

وصف الدورة التدريبية

- تهيئة مساهمة الصيانة في تحقيق أهداف المؤسسة
- تنفيذ الممارسة الأفضل لتحديد المعدات ، والوثائق وقطع الغيار
- فهم تأثير التخطيط المحكم والجدولة الفعالة على أداء الصيانة
- تطوير المعرفة في مجال التخطيط والجدولة والاستغلال الفعال لموارد الصيانة
- التعرف على الأسباب المؤدية للأعطال وهدى تأثيرها وطرق تعقبها
- تحسين القدرة على إدارة ومراقبة مخزون قطع الغيار بكفاءة وفعالية

- استعراض كيفية استخدام الحاسب الآلي للقيام بأعمال الصيانة بكفاءة

شهادة الدورة التدريبية

جميع المشاركين الذين يتم حضور 80% على الأقل من مدة البرنامج يحصلوا علي شهادة حضور للبرنامج من شركة روبست

من ينبغي عليه ان يحضره

خطة الدورة التدريبية

مقدمة مفاهيم وتنظيم الصيانة :

- وظيفة الصيانة
- الصيانة المخططة وأنواعها
- تنظيم الصيانة
- التوجهات الحديثة فى إدارة الصيانة

التخطيط الإستراتيجى للصيانة :

الإعتبرات الأولية

- تطوير البرامج الإستراتيجية
- حالات دراسية

تخطيط وجدولة عهليات الصيانة :

مبادئ التخطيط

- توقع عبء أنشطة الصيانة

- تحديد الأولويات
- تطوير الخطط
- الجدولة
- مبادئ الجدولة
- التنسيق مع مستخدمي المعدات

أدوات الجدولة

- استخدام الحاسب الآلي في جدولة عمليات الصيانة - ورشة عمل .

تحليل الأعطال :

تعريف الأعطال

- الطرق الكمية لتحليل الأعطال
- ورشة عمل استخدام برامج أكسل لتحديد نوع الأعطال
- الطرق الكيفية لتحليل الأعطال.

مراقبة مواد الصيانة وإدارة قطع الغيار :

أنواع قطع الغيار وتصنيفها

- تنظيم مستودعات قطع الغيار
- إجراءات وسياسات مراقبة قطع الغيار
- تحديد احتياجات قطع الغيار
- حالات دراسية

نظم إدارة الصيانة الحاسوبية (CMMS)

وثائق الصيانة ونظم إدارتها باستخدام الحاسب الآلي

