

النظم المتقدمة لتخطيط ومراقبة وتقييم أعمال الصيانة

بتاريخ	الرسوم (\$)	محل	سجل الآن
١٦ فبراير - ٢٠ فبراير ٢٠٢٥	٣٢٠٠	دبي	

الأهداف التفصيلية:

بنهاية هذا البرنامج يكون المشاركون قادرين على:

- زيادة فترات دورات المعدات .
- خفض أزمته الإصلاح .
- تطبيق الأسلوب الأمثل لتنفيذ أعمال الصيانة .
- إعداد وخفض الصيانة الوقائية .
- مراقبة مخزون قطع الغيار
- اختيار وتطبيق ا لصيانة الصحيحة واللائمة للمنشأة .
- تخطيط وتنظيم أعمال الصيانة .
- إعداد خطة الصيانة الوقائية ومتابعتها .

المحتويات:

- الصيانة : تعريفها



• واجبات ومسؤوليات قسم الصيانة

- تنظيم قسم الصيانة
- أنواع وأساليب الصيانة .
- تخطيط أعمال الصيانة وتصميمها:
- الصيانة "الهناج والأسس"
- مفهـور الصيانة .
- أهـية الصيانة .
- مفاهيم الاعتمادية والصيانة .
- أساليب زيادة فترات ها بين الإخفاق .
- أساليب خفض أزمـة الإصلاح.
- أساليب تنفيذ الصيانة .
- صيانة الأعطال .
- الصيانة الوقائية المـتهددة على الوقت .
- الصيانة الوقائية المـتهددة على الحالة .
- الصيانة التصحيحية .
- الصيانة الهانعة .
- إعداد خطة الصيانة الوقائية .
- تحديد المعدات والأجهزة .
- إعداد كارت الصيانة اليومية .
- تحديد هواعيد الصيانة الأسبوعية والشهرية والربع سنوية .
- إعداد خطة توقيتات تنفيذ أعمال الصيانة خلال العام .
- إدارة مخزون قطع الغيار .
- أهـية مخزون قطع الغيار .
- أساليب تحديد الكميات المطلوبة تخزينها .
- أساليب مراقبة مخزون قطع الغيار .
- تقييم أعمال الصيانة .
- عواهل تقييم أعمال الصيانة.
- تقارير أعمال الصيانة .

أهـية تخطيط أعمال الصيانة

- أسس تصميم برنامج للصيانة
- خطوات تطبيق الصيانة في منشأة.
- الصيانة الوقائية : أهـيتها

- المميزات والعيوب
- خطتها وأثرها تطبيقية.
- الخاتمة والتوصيات

00201102843111 
info@minaretc.org 
www.minaretc.org 