

النظم المتقدمة لتخطيط ومراقبة وتقييم أعمال الصيانة

| الرسوم (\$) | بتاريخ |
|-------------|----------------------------|
| ٣٢٠٠ | ٢٣ مارس - ٢٧ مارس ٢٠٢٥ دبي |

[سجل الآن](#)

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 الصيانة 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 المـتهدة على الوقت .
- الصيانة الوقائية المـتهدة 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 .
- أهية مخزون قطع الغيار .
- أساليب تحديد الكميات المطلوبة تخزينها .
- أساليب مراقبة مخزون قطع الغيار .
- تقييم أعمال الصيانة .
- عواهل تقييم أعمال الصيانة.
- تقارير أعمال الصيانة .

أهية تخطيط أعمال الصيانة

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

- المميزات والعيوب
- خطتها وأثرها تطبيقية.
- الخاتمة والتوصيات

00201102843111 
info@minaretc.org 
www.minaretc.org 