

أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

[سجل الآن](#)

الرسوم (\$) ٣٢٠٠

بتاريخ

١٩ ديسمبر - ١٩ ديسمبر ٢٠٢٤ دبي



الهدف

- في نهاية الدورة يتوقع من المشاركين أن يصبحوا متهكين من
- استيعاب مفاهيم أنظمة التصنيع المتقدمة
- وضع جداول زمنية لأنشطة الإنتاج ومراقبتها
- تخطيط وتنظيم عهلية الصيانة
- وضع خطط صيانة سنوية فعالة
- احتساب تكاليف الصيانة بها يسهم في تخفيض هذه التكاليف
- اختيار الأفراد المناسبين لقسم الصيانة

المحتويات:

- الإنتاج وإدارة العمليات □ التحدي الجديد
- المشاكل والقرارات
- إعداد الهكان ومناولة الهواد
- تخطيط الهواد
- الإنتاج وجدولة الأنشطة
- ضبط الجودة

- التنظيم للإنتاج بالجملة
- الصيانة والإبدال
- الأهداف والقرارات
- تنظيم الصيانة
- مقدمة وهدخل إلى الصيانة ( تعاريف ومصطلحات ، أنواع واستراتيجيات الصيانة )
- الصيانة والوقاية ( مكوناتها وفوائدها ، معايير قياس أدائها ، وظائف قسم الصيانة ، استخدام الحاسوب )
- مفهومات العطلات وأسبابها ومصادرها ، تخطيط أعمال الصيانة ، قاعدة المعلومات الفنية ، إعداد الجدول السنوي
- تكاليف الصيانة وأنواعها وتبويبها ، إعداد التقارير ، حماية الأجهزة المتوقفة عن العمل
- الخزن ، أنواعه ، عواهل ارتفاع وانخفاض معدلاته ، خزن الغيار ، النظرة اليابانية
- الاحتياجات البشرية ، اختيار وتدريب العاملين ، الحوافز

00971504646499   
 info@britishtc.org   
 www.britishtc.org 