



أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

2024 05 ديسمبر  
اسطنبول (تركيا)



## أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

رمز الدورة: 610\_111570 تاريخ الإنعقاد: 01 - 05 ديسمبر 2024 دولة الإنعقاد: اسطنبول (تركيا) التكلفة: 5000 يورو

### الهدف:

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

### المحتويات:

مقدمة وهدخل إلى الصيانة تعاريف ومصطلحات, أنواع واستراتيجيات الصيانة

الصيانة والوقاية\_مكوناتها وفوائدها:

- معايير قياس أدائها
- وظائف قسم الصيانة
- استخدام الحاسوب

مفهوم الأعطال وأسبابها ومصادرها:

- تخطيط أعمال الصيانة
- قاعدة المعلومات الفنية

إعداد الجدول السنوي:

- تكاليف الصيانة
- أنواعها وتبويبها
- إعداد التقارير
- حماية الأجهزة المتوقعة عن العمل

## الذخن:

- أنواعه
- عوامل ارتفاع وانخفاض معدلاته
- ذزن الغيار
- النظرة اليابانية
- الالحنياجات البشرية
- اأنايار وأأربب العالمين
- الالوافر

## الإنتاج وإدارة العمليات - الأأناي الأأناي:

- المشاكل والقرارات
- إعااا الهكان ومناولة الموالا
- أأناي الموالا
- الإنتاج وعااولة الأناشطة
- ضبط الالولة
- الأناي للإنتاج بالالولة
- الصيانة والإبالا
- الأنااا والقرارات
- أأناي الصيانة

نموذج تسجيل :

أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

رمز الدورة: 610 تاريخ الإنعقاد: 01 - 05 ديسمبر 2024 دولة الإنعقاد: اسطنبول (تركيا) التكلفة: 5000 اليورو

معلومات المشارك

النسب الكامل (السيد / السيدة) :

.....

..... المهني الوظيفي:

..... الهاتف / الجوال:

..... البريد الإلكتروني الشخصي:

..... البريد الإلكتروني الرسمي:

معلومات جهة العمل

..... اسم الشركة:

..... العنوان:

..... المدينة / الدولة:

معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

النسب الكامل (السيد / السيدة) :

.....

..... المهني الوظيفي:

..... الهاتف / الجوال:

..... البريد الإلكتروني الشخصي:

..... البريد الإلكتروني الرسمي:

طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي