



أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

2024 ديسمبر 27 - 23
فيينا (النمسا)



أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

رمز الدورة: 610_110469 تاريخ الإنعقاد: 23 - 27 ديسمبر 2024 دولة الإنعقاد: فيينا (النمسا) التكلفة: 5200 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
- الالوافز

الإنتاج وإدارة العمليات - الأأناي الأأناي:

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

نموذج تسجيل :

أحدث طرق حساب كلفة الصيانة والتنبؤ بقطع الغيار

رمز الدورة: 610 تاريخ الإنعقاد: 23 - 27 ديسمبر 2024 دولة الإنعقاد: فيينا (النمسا) التكلفة: 5200 يورو

معلومات المشارك

الاسم الكامل (السيد / السيدة):

.....

المسمى الوظيفي:

.....

الهاتف / الجوال:

.....

البريد الإلكتروني الشخصي:

.....

البريد الإلكتروني الرسمي:

.....

معلومات جهة العمل

اسم الشركة:

.....

العنوان:

.....

البلد / الدولة:

.....

معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

الاسم الكامل (السيد / السيدة):

.....

المسمى الوظيفي:

.....

الهاتف / الجوال:

.....

البريد الإلكتروني الشخصي:

.....

البريد الإلكتروني الرسمي:

.....

طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي