



النظم المتقدمة للصيانة والتخطيط الاستراتيجي لعمليات إيقاف التشغيل

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
٠٦ أبريل - ١٠ أبريل ٢٠٢٥	اسطنبول	٣٣٠٠	سجل الآن

وصف الدورة التدريبية

تدريب المشاركين على عهليات الصيانة وأنواعها وتخطيطها وإكساب المشاركين مهارات تحسين أعمال الصيانة وإعداد خطط الصيانة الوقائية ونظم مراقبة المخزون بهدف رفع كفاءة أعمال الصيانة.

خطة الدورة التدريبية

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 والهلائمة للنشأة .
- 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"
- مفهومي الصيانة .
- أهمية الصيانة .
- مفاهيم الاعتدالية والصيانة .
- أساليب زيادة فترات ما بين الإخفاق .
- أساليب خفض أزمته الإصلاح.
- أساليب تنفيذ الصيانة .
- صيانة الأعطال .
- الصيانة الوقائية المتهدة على الوقت .
- الصيانة الوقائية المتهدة على الحالة .
- الصيانة التصحيحية .
- الصيانة الهانعة .
- إعداد خطة الصيانة الوقائية .
- تحديد المعدات والأجهزة .

- إعداد كارت الصيانة اليومية .
- تحديد مواعيد الصيانة الأسبوعية والشهرية والربع سنوية .
- إعداد خطة توقيتات تنفيذ أعمال الصيانة خلال العام .
- إدارة مخزون قطع الغيار .
- أهمية مخزون قطع الغيار .
- أساليب تحديد الكميات المطلوبة تخزينها .
- أساليب مراقبة مخزون قطع الغيار .
- تقييم أعمال الصيانة .
- عوامل تقييم أعمال الصيانة .
- تقارير أعمال الصيانة.

أهمية تخطيط أعمال الصيانة

- أسس تصميم برنامج للصيانة
- خطوات تطبيق الصيانة في منشأة .
- الصيانة الوقائية : أهميتها
- المميزات والعيوب
- خطتها وأهتلة تطبيقية .
- الخاتمة والتوصيات .

00201126467555 

info@bptcenter.com 

www.bptcenter.com 