

أحدث أساليب وممارسات عمليات الصيانة الوقائية – PM

أهداف الدورة:

- تدريب المشاركين على أهمية التعرف على أحدث أساليب وممارسات عمليات الصيانة.
- توضيح وتعريف المشاركين بالطرق الحديثه لعمليات الصيانة الوقائية.
- توعية المشاركين بأهمية تطبيق الصيانة الوقائية للمعدات.
- تدريب المشاركين على أساليب تطبيق الطرق المختلفه للصيانة الوقائية.
- التدريب والمناقشه من خلال ورش العمل على تطبيق أحدث أساليب وممارسات عمليات الصيانة الوقائية

محتوى البرنامج:

أحدث أساليب وممارسات عمليات الصيانة:

- الأنظمة الحديثة في أعمال وممارسات الصيانة.
- تحديد مجال أعمال الصيانة
- التقنيات الحديثة لأساليب عمليات الصيانة
- طرق التطبيق السليم لعمليات الصيانة
- حالات عملية

نظم الصيانة الوقائية الحديثة:

- تحديد مجال عمل الصيانة الوقائية
- التقنية الحديثة للصيانة الوقائية
- أهمية التطبيق السليم للصيانة الوقائية
- أهمية التطبيق السليم للصيانة الوقائية
- حالات عملية

الأنواع المختلفه للصيانة:

- الصيانة الوقائية . - الصيانة العلاجية . - الصيانة التنبؤية.
- الصيانة الدورية . - الصيانة الفجائية . - العمره الكلية
- خطوات وإجراءات خطة أعمال الصيانة الوقائية
- حصر التوقفات المخططة وعمليات الصيانة الأسبوعية .
- حصر العمالة اللازمة وإعداد جداول الصيانة الوقائية
- الأساليب العلمية للصيانة التنبؤية الدورية
- حالات عملية

طرق تخطيط عمليات الصيانه الوقائية:

- تخطيط وتنظيم أعمال الصيانة
- حصر التوقفات المخططة ووضع جداول الصيانة الوقائية
- حصر العمالة اللازمة وإعداد جداول الصيانة
- تقدير الموارد اللازمة للصيانة
- توفير الأدوات والعدد اللازمه للصيانة
- حالات عملية

تقنيات وممارسات عمليات الصيانة الوقائية:

- الأنظمة الحديثة لممارسات الصيانة الوقائية .
- طرق تنفيذ عمليات الصيانة الوقائية
- الطرق الحديثة لقياس حالة المعدات
- طرق الفحص والتفتيش على الآلات والمعدات
- المعدات المستخدمة في ممارسات أعمال الصيانة الوقائية
- حالات عملية

